



ГУБКИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГУБКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Губкин

« 31 » октября 2019 г.

№ 1879-ПА

**О внесении изменения
в постановление Главы
администрации Губкинского
городского округа
от 30 июня 2014 года № 8**

В целях реализации требований федеральных законов от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах реализации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», в соответствии с требованиями, определенными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», актуализации схемы теплоснабжения Губкинского городского округа на период до 2030 года, а также в соответствии с протоколом публичных слушаний от 24 сентября 2019 года № 379.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменение в постановление Главы администрации Губкинского городского округа от 30 июня 2014 года № 8 «Об утверждении схемы теплоснабжения Губкинского городского округа» (в редакции постановлений Главы администрации от 24.07.2015 № 16, от 30.12.2015 № 24, от 29.12.2016 № 32, от 29.05.2017 № 23, от 16.04.2018 № 10):

- схему теплоснабжения Губкинского городского округа, утвержденную вышеуказанным постановлением, изложить в актуализированной редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать постановление в средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на исполняющего обязанности первого заместителя главы администрации Котенева А.М.

**Исполняющий обязанности
главы администрации**



А.П. Гаевой

Приложение
к постановлению администрации
Губкинского городского округа
от «31» октября 2019 года № 1879-тв

**СХЕМА
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГУБКИНСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Том 1

Оглавление

Общие сведения	10
Введение	11
Раздел 1. Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского округа.....	13
1.1. Величины существующей отапливаемой площади строительных фондов и приросты отапливаемой площади строительных фондов по расчетным элементам территориального деления с разделением объектов строительства на многоквартирные дома, индивидуальные жилые дома, общественные здания и производственные здания промышленных предприятий по этапам – на каждый год первого 5-летнего периода и на последующие 5-летние периоды (далее – этапы)	13
1.2. Существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплопотребления в каждом расчетном элементе территориального деления на каждом этапе.....	133
1.3. Существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах, на каждом этапе	134
1.4. Существующие и перспективные величины средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в каждом расчетном элементе территориального деления, зоне действия каждого источника тепловой энергии, каждой системтеплоснабжения и по городскому округу.....	134
Раздел 2. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей	135
2.1. Описание существующих и перспективных зон действия системтеплоснабжения и источников тепловой энергии.....	135
2.2. Описание существующих и перспективных зон действия индивидуальных источников тепловой энергии.....	142
2.3. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки потребителей в зонах действия источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть, на каждом этапе.....	142

2.4. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей в случае, если зона действия источника тепловой энергии расположена в границах двух или более поселений, городских округов либо в границах городского округа (поселения) и города федерального значения или городских округов (поселений) и города федерального значения, с указанием величины тепловой нагрузки для потребителей каждого поселения, городского округа, города федерального значения.....	144
2.5. Радиус эффективного теплоснабжения, определяемый в соответствии с методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения	144
Раздел 3. Существующие и перспективные балансы теплоносителя	146
3.1. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплотребляющими установками потребителей	146
Раздел 4. Мастер-план развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения.....	148
4.1. Описание вариантов перспективного развития систем теплоснабжения поселения, городского округа.....	148
4.2. Обоснование выбора приоритетного сценария развития теплоснабжения поселения, городского округа.....	148
Раздел 5. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии.....	150
5.1. Предложения по строительству источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку на осваиваемых территориях поселения, городского округа	150
5.2. Предложения по реконструкции источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии.....	150
5.3. Предложения по техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения	150
5.4. Графики совместной работы источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии и котельных	151

5.5. Меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии, а также источников тепловой энергии, выработавших нормативный срок службы, в случае если продление срока службы технически невозможно или экономически нецелесообразно	152
5.6. Меры по переоборудованию котельных в источники тепловой энергии, функционирующие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	152
5.7. Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в пиковый режим работы, либо по выводу их из эксплуатации.....	152
5.8. Температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии или группы источников тепловой энергии в системе теплоснабжения, работающей на общую тепловую сеть, и оценку затрат при необходимости его изменения.....	152
5.9. Предложения по перспективной установочной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с предложениями по сроку ввода в эксплуатацию новых мощностей.....	156
5.10. Предложения по вводу новых и реконструкции существующих источников тепловой энергии с использованием возобновляемых источников энергии, а также местных видов топлива.....	156
Раздел 6. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации тепловых сетей.....	157
6.1. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии.....	157
6.2. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах поселения, городского округа, города федерального значения под жилищную, комплексную или производственную застройку.....	157

6.3. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.....	157
6.4. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных	158
6.5. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения потребителей.....	158
Раздел 7. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения...	160
Раздел 8. Перспективные топливные балансы	161
8.1. Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии по видам основного, резервного и аварийного топлива на каждом этапе.....	161
8.2. Потребляемые источником тепловой энергии виды топлива, включая местные виды топлива, а также используемые возобновляемые источники энергии	162
8.3. Виды топлива, их доля и значение низшей теплоты сгорания топлива, используемые для производства тепловой энергии по каждой системе теплоснабжения.....	162
8.4. Преобладающий в поселении, городском округе вид топлива, определяемый по совокупности всех систем теплоснабжения, находящихся в муниципальном образовании.....	163
Раздел 9. Инвестиции в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию	164
9.1. Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии на каждом этапе	164
9.2. Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов на каждом этапе	165

9.3. Предложения по величине инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию в связи с изменениями температурного графика и гидравлического режима работы системы теплоснабжения на каждом этапе.....	167
9.4. Предложения по величине необходимых инвестиций для перевода открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) закрытую систему горячего водоснабжения.....	167
Раздел 10. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации.....	168
10.1. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации	168
10.2. Реестр зон деятельности единой теплоснабжающей организации ...	169
10.3. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации	169
10.4. Информация о поданных теплоснабжающими организациями заявках на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации	170
10.5. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах муниципального образования.....	170
Раздел 11. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.....	171
Раздел 12. Решения по бесхозяйственным тепловым сетям.....	172
Раздел 13. Синхронизация схемы теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования.....	174
13.1. Описание решений о развитии соответствующей системы газоснабжения в части обеспечения топливом источников тепловой энергии	174
13.2. Описание проблем организации газоснабжения источников тепловой энергии	174
13.3. Предложения по корректировке утвержденной (разработке) региональной (межрегиональной) программы газификации жилищно-	

коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций для обеспечения согласованности такой программы с указанными в схеме теплоснабжения решениями о развитии источников тепловой энергии и систем теплоснабжения.....	174
13.4. Описание решений (вырабатываемых с учетом положений утвержденной схемы и программы развития Единой энергетической системы России) о строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и (или) модернизации, выводе из эксплуатации источников тепловой энергии и генерирующих объектов, включая входящее в их состав оборудование, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в части перспективных балансов тепловой мощности в схемах теплоснабжения.	175
13.5. Предложения по строительству генерирующих объектов, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, указанных в схеме теплоснабжения, для их учета при разработке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, схемы и программы развития Единой энергетической системы России, содержащие в том числе описание участия указанных объектов в перспективных балансах тепловой мощности и энергии.....	175
13.6. Описание решений о развитии соответствующей системы водоснабжения в части, относящейся к системам теплоснабжения.....	175
13.7. Предложения по корректировке утвержденной (разработке) схемы водоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения для обеспечения согласованности такой схемы и указанных в схеме теплоснабжения решений о развитии источников тепловой энергии и систем теплоснабжения.....	175
Раздел 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения.....	177
Раздел 15. Ценовые (тарифные) последствия.....	178

Общие сведения

Схема теплоснабжения Губкинского городского округа Белгородской области (далее – Схема теплоснабжения) выполнена в соответствии с Требованиями к схемам теплоснабжения. При этом в ходе выполнения актуализации уточнены и скорректированы все основные разделы схемы и обосновывающих материалов.

Результаты расчетов и скорректированные предложения по развитию систем теплоснабжения городского округа приведены в соответствующих разделах Схемы теплоснабжения и томах обосновывающих материалов.

При выполнении актуализации были учтены замечания и предложения, представленные в установленном законодательством РФ порядке после размещения уведомления о начале ежегодной актуализации схемы теплоснабжения на сайте органов местного самоуправления Губкинского городского округа, а также полученные в ходе проведения публичных слушаний.

Работа выполнена с учетом требований:

- Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» и на основе:

- исходных данных и материалов, полученных от администрации Губкинского городского округа и основных теплоснабжающих организаций;

- Решений Генерального плана Губкинского городского округа, в том числе Схемы территориального планирования муниципального образования Губкинского городского округа.

Для оценки существующего состояния теплоснабжения и разработки предпроектных предложений развития системы теплоснабжения Губкинского городского округа были использованы и проанализированы материалы следующих работ и документов:

- Генеральный план Губкинского городского округа.

- исходные данные и материалы, полученные от теплоснабжающей организации филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

Введение

Город Губкин расположен в северо-восточной части Белгородской области в 20 км, к западу от города Старый Оскол и в 125 км, к северо-востоку от областного центра Белгородской области города Белгород, по обоим берегам реки Осколец - правобережного притока реки Оскол.

Губкинский городской округ расположен в северной части Белгородской области. В городской округ входят город Губкин и 19 территориальных администраций, не образующих муниципальных образований.

Количество населённых пунктов по Губкинскому городскому округу, в том числе по территориальным администрациям:

- город Губкин — 1;
- Архангельская — 3;
- Боброводворская — 10;
- Богословская — 6;
- Вислодубравская — 6;
- Ивановская — 4;
- Истобнянская — 3;
- Коньшинская — 6;
- Мелавская — 2;
- Никаноровская — 7;
- Осколецкая — 5;
- Сапрыкинская — 6;
- Сергиевская — 6;
- Скороднянская — 7;
- Теплоколодезянская — 1;
- Толстянская — 6;
- Троицкая — 2;
- Уколовская — 5;
- Чуевская — 5;
- Юрьевская — 7.

Губкинский городской округ - третье по численности населения муниципальное образование в Белгородской области.

Общая площадь территории Губкинского городского округа составляет 1526 км².

По состоянию на 01 января 2019 года численность постоянного населения Губкинского городского округа составляла 117,000 тыс. человек.

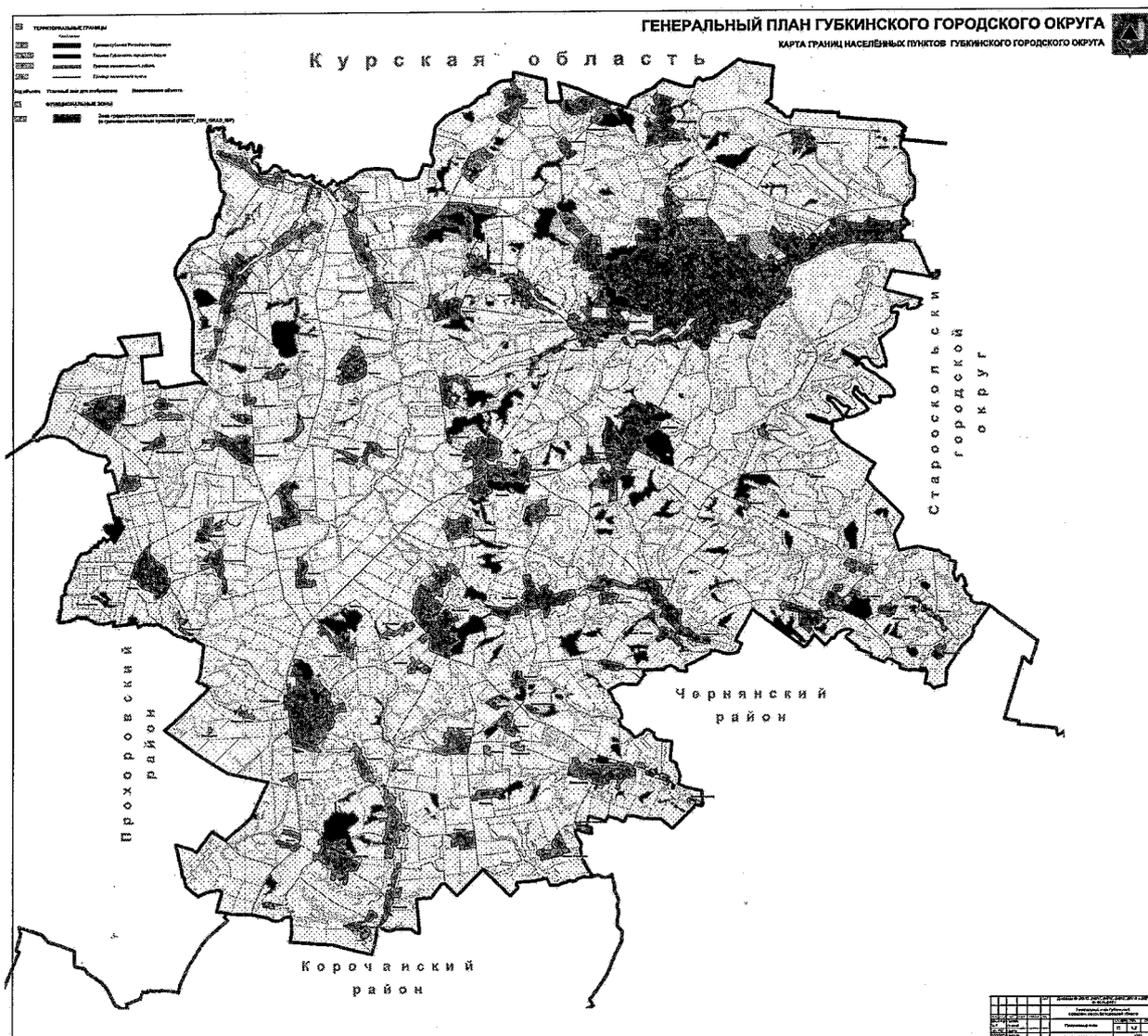


Рисунок 1 Карта границ населенных пунктов Губкинского городского округа
(границы округа)

В соответствии с ТСН 23-310-2000 «Энергетическая эффективность в жилых и общественных зданиях. Нормативы по теплозащите зданий. Белгородская область» климатические характеристики Губкинского городского округа Белгородской области:

- средняя температура наиболее холодной пятидневки (расчётная для проектирования отопления) – -24°C ;
- расчетная средняя температура за отопительный период для:
 - Поликлиник и лечебных учреждений, домов-интернатов и дошкольных учреждений – $-2,1^{\circ}\text{C}$;
 - Жилых, общеобразовательных учреждений и др., кроме перечисленных выше – $-3,0^{\circ}\text{C}$;

- продолжительность отопительного периода – 197 день.

Раздел 1. Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского округа

Анализ состояния жилищного фонда приводится на основании данных администрации Губкинского Городского округа Белгородской области.

1.1. Величины существующей отапливаемой площади строительных фондов и прироста отапливаемой площади строительных фондов по расчетным элементам территориального деления с разделением объектов строительства на многоквартирные дома, индивидуальные жилые дома, общественные здания и производственные здания промышленных предприятий по этапам – на каждый год первого 5-летнего периода и на последующие 5-летние периоды (далее – этапы)

Теплоснабжение жилой и общественной застройки на территории Губкинского городского округа осуществляется по смешанной схеме. Индивидуальная жилая застройка и большая часть мелких общественных и коммунально-бытовых потребителей оборудованы индивидуальными источниками теплоснабжения, работающими на газообразном топливе, и обслуживаются непосредственно потребителями.

Многоквартирный жилой фонд, крупные общественные здания, некоторые производственные предприятия подключены к централизованной системе теплоснабжения, которая состоит из источников тепловой энергии и тепловых сетей. Эксплуатацию 27 источников тепловой энергии (Губкинская ТЭЦ и 26 котельных) и 184,6 км тепловых сетей в двухтрубном исчислении на территории Губкинского городского округа осуществляет филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

Величина существующей отапливаемой площади строительных фондов представлена в таблице 1. Сведения о величине прироста отапливаемой площади жилого и общественного фонда – отсутствуют.

Таблица 1

Величина существующей отопливаемой площади строительных фондов Губкинского городского округа

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Управление образования администрации Губкинского городского округа	Гаражи «Центра бухгалтерского обслуживания и ресурсного обеспечения учреждений сферы образования», ул.Комсомольская, 22	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,021250	0,000000	0,000000	0,021250	236,6
Управление образования администрации Губкинского городского округа	Здание «Центра бухгалтерского обслуживания и ресурсного обеспечения учреждений сферы образования», ул.Комсомольская, 22	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,026610	0,000000	0,000000	0,026610	296,3
Управление образования администрации Губкинского городского округа	Помещение материально-технической службы, ул.Иноходцева	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,036585	0,000000	0,000000	0,036585	407,4
ФГАОУВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Гараж МИСиС, ул.Комсомольская, 16	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,014465	0,000000	0,000000	0,014465	161,1
ФГАОУВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Здание поточных аудиторий, ул.Комсомольская, 16	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,089499	0,000000	0,000000	0,089499	996,6
ФГАОУВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Общежитие МИСиС, ул.Комсомольская, 37	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,029645	0,000000	0,029645	330,1
ФГАОУВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Общежитие МИСиС, ул.Комсомольская, 37	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,135000	0,000000	0,000000	0,135000	1503,3
ФГАОУВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Основное здание МИСиС, ул.Комсомольская, 16	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,444501	0,000000	0,000000	0,444501	4949,9
Управление культуры администрации Губкинского городского округа	Помещение централизованной бухгалтерии, ул.Ленина, 4	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,018170	0,000660	0,000000	0,018830	209,7
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Административное здание-пристройка, ул.Мира, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,041745	0,000000	0,041745	464,9
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Административное здание-пристройка, ул.Мира, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,070970	0,000000	0,057740	0,128710	1433,3
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Гаражи администрации-30 шт., ул.Логовая	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,195000	0,000000	0,000000	0,195000	2171,5
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Гаражи администрации, ул.Советская, 32	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005500	0,000000	0,005500	61,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Гаражи администрации, ул.Советская, 32	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,016000	0,000000	0,000000	0,016000	178,2
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Гаражи администрации, ул.Победы, 3	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,010300	0,000000	0,000000	0,010300	114,7
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Здание администрации, ул.Мира, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008030	0,000000	0,008030	89,4
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Здание администрации, ул.Мира, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,201180	0,000000	0,000000	0,201180	2240,3
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Здание администрации, ул.Победы, 3	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,211920	0,000000	0,000000	0,211920	2359,9
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Здание отдела ЗАГС, ул. Чайковского, 3	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,023720	0,000000	0,000000	0,023720	264,1
МКУ «Управление по обеспечению деятельности органов местного самоуправления Губкинского городского округа»	Здание отдела ЗАГС, ул. Чайковского, 3	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, гараж на 2 бокса (район пищеблока), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004666	0,000000	0,000000	0,004666	52,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, хирургический комплекс-5 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,095370	0,000000	0,095370	1062,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, корпус №3 (урологическое отделение), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016445	0,000000	0,016445	183,1
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, хирургический комплекс-5 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,167958	0,000000	0,422346	0,590304	6573,5
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, корпус №3 (урологическое отделение), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,171000	0,000000	0,000000	0,171000	1904,2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, 8 гаражей, ул.Ленина	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,029851	0,000000	0,000000	0,029851	332,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, кислородная, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,008620	0,000000	0,000000	0,008620	96,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничный комплекс, корпус №4 (роддом) ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,057640	0,000000	0,057640	641,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, корпус №2 (инфекционное отделение), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031020	0,000000	0,031020	345,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, корпус №4 (роддом), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,193330	0,000000	0,000000	0,193330	2152,9
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, корпус №1 (АБК), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,087320	0,000000	0,000000	0,087320	972,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, мастерские, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,005362	0,000000	0,000000	0,005362	59,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, патанатомия, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005390	0,000000	0,005390	60,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, пищеблок, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014905	0,000000	0,014905	166,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, прачечная, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,053280	0,000000	0,000000	0,053280	593,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, хирургический корпус-6 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,108103	0,056540	0,161379	0,326022	3630,5
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, аптечный склад, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,016740	0,000000	0,000000	0,016740	186,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, корпус №2 (инфекционное отделение), ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,125000	0,000000	0,000000	0,125000	1392,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, патанатомия, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,009884	0,000000	0,021000	0,030884	343,9
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, пищеблок, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,030950	0,000000	0,000000	0,030950	344,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, прачечная, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012210	0,000000	0,012210	136,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Больничным комплекс, хозблок, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,008648	0,000000	0,000000	0,008648	96,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Главный лечебный корпус - 5 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,122600	0,000000	0,241450	0,364050	4054,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Главный лечебный корпус - 7 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,085745	0,000000	0,085745	954,8
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Главный лечебный корпус - 7 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,109850	0,000000	0,226630	0,336480	3747,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Главный лечебный корпус - 5 этажная часть, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,106865	0,000000	0,106865	1190,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЛДЦ, ул. Чайковского, 22	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,071665	0,000000	0,071665	798,1
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЛДЦ, ул. Чайковского, 22	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,140361	0,000000	0,067683	0,208044	2316,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Межбольничная аптека, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005995	0,000000	0,005995	66,8
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Межбольничная аптека, ул. Чайковского, 20	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,034840	0,000000	0,037260	0,072100	802,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Отделение духовно-восстановительного лечения ЦРБ, ул. Чайковского	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Отделение духовно-восстановительного лечения ЦРБ, ул. Чайковского	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,017500	0,000000	0,000000	0,017500	194,9
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, ул. Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,068312	0,000000	0,000000	0,068312	760,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, ул. Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031295	0,000000	0,031295	348,5
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, ул. Чайковского, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,311910	0,000000	0,000000	0,311910	3473,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, ул. Чайковского, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,101310	0,000000	0,101310	1128,2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Пристройка к поликлинике, ул. Чайковского, 17	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,047810	0,000000	0,041330	0,089140	992,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Пристройка к поликлинике, ул. Чайковского, 17	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,033660	0,000000	0,033660	374,8
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЦМП (грязелечебница), ул. Школьная, 2	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,068100	0,000000	0,000000	0,068100	758,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЦМП (грязелечебница), ул. Школьная, 2	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,061250	0,000000	0,061250	682,1
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЦМП (основное здание), ул. Школьная, 2	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,196300	0,000000	0,000000	0,196300	2186,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ЦМП (основное здание), ул. Школьная, 2	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,017435	0,000000	0,017435	194,2
Управление Роспотребнадзора по Белгородской области	Гараж (территория ЦРБ), ул. Чайковского, 20	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,005260	0,000000	0,000000	0,005260	58,6
ОГКУЗ «Станция переливания крови г. Старый Оскол»	Станция переливания крови, ул. Чайковского, 23	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,044500	0,027280	0,000000	0,071780	799,3
МУП «Губкин Сервис»	Бани №2, ул. Народная, 31	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,047757	0,052888	0,000000	0,100645	1120,8
МУП «Губкин Сервис»	Нежилое помещение, ул. Народная, 31	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001000	0,000000	0,000000	0,001000	11,1
МУП «Губкин Сервис»	Нежилое помещение, ул. Народная, 31	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Губкинское местное отделение «Всероссийское общество глухих»	Офис общества глухих, ул. Белинского, 8а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,016675	0,000660	0,000000	0,017335	193,0
Садоводческое товарищество «Горняк-Мичуринец»	Садоводство, ул. Чернышевского, 111	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006440	0,000000	0,000000	0,006440	71,7
МУП «Губкин Сервис»	АБК, Южные Коробки	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,023090	0,000000	0,000000	0,023090	257,1
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-бытовое помещение слесарей, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,008900	0,000000	0,000000	0,008900	99,1
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-вагончики мастеров, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002190	0,000000	0,000000	0,002190	24,4
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-гаражи насосной, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,014060	0,000000	0,000000	0,014060	156,6
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-отдел снабжения, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,001370	0,000000	0,000000	0,001370	15,3
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-проходная насосной, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,003360	0,000000	0,000000	0,003360	37,4
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-склад, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002060	0,000000	0,000000	0,002060	22,9
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-хлораторная, ул. Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,020950	0,000000	0,000000	0,020950	233,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-цех водоснабжения, ул.Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,009040	0,000000	0,000000	0,009040	100,7
МУП «Губкин Сервис»	ВНС-штаб ГО, ул.Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,008430	0,000000	0,000000	0,008430	93,9
МУП «Губкин Сервис»	ВНС, ул.Комсомольская	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,036830	0,000000	0,000000	0,036830	410,1
МУП «Губкин Сервис»	Гаражи МУП «Губкин Сервис», Южные Коробки	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,008250	0,000000	0,000000	0,008250	91,9
МУП «Губкин Сервис»	Здание АБК, ул.Советская, 32	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,075000	0,001320	0,000000	0,076320	849,9
МУП «Губкин Сервис»	Производственный корпус, Южные Коробки	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,092380	0,000000	0,000000	0,092380	1028,7
ООО «Центральная районная аптека №74»	Магазин «Оптика», ул.Ленина, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Центральная районная аптека №74»	Магазин «Оптика», ул.Ленина, 6(ввод №2)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003150	0,000000	0,000000	0,003150	35,1
МУ Управление социальной политики	Здание управления социальной политики, ул.Мира, 14	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
МУ Управление социальной политики	Здание управления социальной политики, ул.Мира, 14	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,032650	0,000000	0,000000	0,032650	363,6
ОГКУЗ «Губкинский противотуберкулезный диспансер»	Тубдиспансер-прачечная, ул.Лизы Чайкиной, 16	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006900	0,000000	0,000000	0,006900	76,8
ОГКУЗ «Губкинский противотуберкулезный диспансер»	Тубдиспансер-прачечная, ул.Лизы Чайкиной, 16	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009460	0,000000	0,009460	105,3
ОГКУЗ «Губкинский противотуберкулезный диспансер»	Тубдиспансер, ул.Лизы Чайкиной, 16	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,204650	0,000000	0,284397	0,489047	5446,0
ОГКУЗ «Губкинский противотуберкулезный диспансер»	Тубдиспансер, ул.Лизы Чайкиной, 16	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,104720	0,000000	0,104720	1166,1
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Стоматологический кабинет, ул.Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,002555	0,000000	0,000000	0,002555	28,5
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Стомат.кабинет, ул.Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Областное казенное учреждение «Губкинский городской центр занятости населения»	Центр занятости, ул.Демократическая, 2а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,069150	0,000000	0,000000	0,069150	770,0
МБУДО «Детский оздоровительно-образовательный спортивный центр» города Губкина Белгородской области	МБУДО ДООСЦ, ул.Белинского, 7	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,021460	0,000000	0,000000	0,021460	239,0
ООО «Аптека №73»	Аптека №73, ул.Лизы Чайкиной, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010520	0,000000	0,000000	0,010520	117,1
ООО «Аптека №73»	Аптека №73, ул.Лизы Чайкиной, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ПАО «Квадра»	Административное здание (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,027370	0,000000	0,000000	0,027370	304,8
ПАО «Квадра»	Бытовое помещение (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,009700	0,000000	0,000000	0,009700	108,0
ПАО «Квадра»	Гараж на 12 автомобилей (новая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,424880	0,000000	0,000000	0,424880	4731,4
ПАО «Квадра»	Гараж на 8 автомобилей (новая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,115440	0,000000	0,000000	0,115440	1285,5
ПАО «Квадра»	Гаражи №14, 15 (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,021240	0,000000	0,000000	0,021240	236,5
ПАО «Квадра»	Гаражи №2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11 (старая база)	Промышлен-	Губкинская ТЭЦ	0,057470	0,000000	0,000000	0,057470	640,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
		ность						
ПАО «Квадра»	Диспетчерская (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002560	0,000000	0,000000	0,002560	28,5
ПАО «Квадра»	Сварочный цех (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002680	0,000000	0,000000	0,002680	29,8
ПАО «Квадра»	Склад (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002680	0,000000	0,000000	0,002680	29,8
ПАО «Квадра»	Склад под бытовым помещением (старая база), ул.Революционная, 7	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,003290	0,000000	0,000000	0,003290	36,6
ПАО «Квадра»	ЦТП №12, ул.Раевского, 4а	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,003580	0,000000	0,000000	0,003580	39,9
ПАО «Квадра»	ЦТП №3, ул.Кирова, 32а	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,008070	0,000000	0,000000	0,008070	89,9
ПАО «Квадра»	ЦТП №4, ул.Комсомольская, 51а	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,007790	0,000000	0,000000	0,007790	86,7
ООО «Единая управляющая компания»	АБК ООО «ЕУК», ул.Скворцова, 1а	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,078000	0,000000	0,000000	0,078000	868,6
ООО «Единая управляющая компания»	ИРО ООО «ЕУК», ул.Скворцова, 1а	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,046270	0,000000	0,000000	0,046270	515,3
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №1, ул.Фрунзе, 4	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,004220	0,000400	0,000000	0,004620	51,4
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №3, №5, ул.Мира, 3	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,007458	0,009322	0,000000	0,016780	186,9
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №6, ул.Раевского, 18	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002570	0,000200	0,000000	0,002770	30,8
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №9, ул.Народная, 2а	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,004491	0,000864	0,000000	0,005355	59,6
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №28 «Журавлик»	Детский сад №28-плавательный бассейн, ул.Раевского, 15б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,028800	0,000000	0,000000	0,028800	320,7
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №28 «Журавлик»	Детский сад №28-плавательный бассейн, ул.Раевского, 15б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,054792	0,000000	0,054792	610,2
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №28 «Журавлик»	Детский сад №28 «Журавлик», ул.Раевского, 15б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021120	0,000000	0,021120	235,2
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №28 «Журавлик»	Детский сад №28 «Журавлик», ул.Раевского, 15б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
ПАО «МРСК Центра»	Бытовка железнодорожного тупика Губкинского РЭС, ул.Рудничная	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002396	0,000000	0,000000	0,002396	26,7
ПАО «МРСК Центра»	Гараж (корпус-2) Губкинского РЭС, ул.Артема, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,096250	0,000000	0,000000	0,096250	1071,8
ПАО «МРСК Центра»	Гараж, ул.Комсомольская, 14а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003493	0,000000	0,000000	0,003493	38,9
ПАО «МРСК Центра»	Здание абонентского отдела, ул.Комсомольская, 14а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009972	0,000000	0,000000	0,009972	111,0
ПАО «МРСК Центра»	Корпус № 4 Губкинского РЭС, ул.Рудничная	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,103560	0,000000	0,000000	0,103560	1153,2
ПАО «МРСК Центра»	Подсобное помещение (лаборатория), ул.Комсомольская, 14а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001768	0,000000	0,000000	0,001768	19,7
ПАО «МРСК Центра»	Производственно бытовое здание, ул.Артема, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,097000	0,000000	0,000000	0,097000	1080,2
ПАО «МРСК Центра»	Проходная предприятия, ул.Артема, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,018890	0,000000	0,000000	0,018890	210,4
ПАО «МРСК Центра»	Склад, ул.Рудничная	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,019600	0,000000	0,000000	0,019600	218,3
ПАО «МРСК Центра»	Теплоузел, ул.Комсомольская, 14а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000842	0,000000	0,000000	0,000842	9,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ПАО «МРСК Центра»	Трансформаторная мастерская, ул.Артема, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,220000	0,000000	0,000000	0,220000	2449,9
Автономная некоммерческая организация «Редакция газеты «Сельские просторы»	Редакция газеты «Сельские просторы», ул.Комсомольская, 33	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,011050	0,000660	0,000000	0,011710	130,4
ЗАОр (НП) «Роспечать» Белгородской области»	Здание, ул.Ленина, 2а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,052300	0,000000	0,000000	0,052300	582,4
ООО «ТКОсервис»	Гараж, ул.Мира	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,141200	0,021667	0,000000	0,162867	1813,7
ФГКУе «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Белгородской области»	Гаражи ОВО (7 шт), ул.Победы, 27	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,022301	0,000000	0,000000	0,022301	248,3
ФГКУе «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Белгородской области»	Здание ОВО, ул.Победы, 27	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,026343	0,000000	0,000000	0,026343	293,4
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Гастелло, 1в	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000132	0,000000	0,000132	1,5
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Гастелло, 1в	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,028200	0,000000	0,000000	0,028200	314,0
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Лазарева, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000576	0,000000	0,000576	6,4
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Лазарева, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,040000	0,000000	0,000000	0,040000	445,4
ПАО «Ростелеком»	Здание, ул.Комсомольская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,087780	0,000000	0,000000	0,087780	977,5
ПАО «Ростелеком»	Пристройка к зданию РУС, ул.Комсомольская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,070000	0,000000	0,000000	0,070000	779,5
ПАО «Ростелеком»	Радиоузлы, ул.Пролетарская, 10а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030000	0,000000	0,000000	0,030000	334,1
МКУ «Управление по делам ГО и ЧС Губкинского городского округа»	Помещение ГО и ЧС, ул.Дзержинского, 58а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,023580	0,000000	0,000000	0,023580	262,6
ООО «Силуэт»	АБК ООО «Силуэт» (2 эт.), ул.Комсомольская, 24	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,031160	0,000000	0,000000	0,031160	347,0
ООО «Силуэт»	Ателье «Силуэт», ул.Комсомольская, 20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,125600	0,000000	0,000000	0,125600	1398,7
ООО «Силуэт»	Гаражи (4 шт.), ул.Комсомольская, 20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,011140	0,000000	0,000000	0,011140	124,1
ОМВД РФ по г.Губкину	Здание ГАИ, пер.Свободный, 2	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,060765	0,000000	0,000000	0,060765	676,7
ОМВД РФ по г.Губкину	Нежилое помещение, ул. Раевского, 9	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,024963	0,001320	0,000000	0,026283	292,7
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Лизы Чайкиной, 6	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004368	0,000660	0,000000	0,005028	56,0
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Лазарева, 3	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,012394	0,000660	0,000000	0,013054	145,4
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Мира, 13	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,002460	0,000000	0,000000	0,002460	27,4
ИП Горожанкина Елена Ивановна	Магазин, ул.Фрунзе, 10б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009520	0,000000	0,000000	0,009520	106,0
МБУ «Спортивная школа №3» г. Губкина Белгородской области	СШ №3, ул.Комсомольская, 18	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,177000	0,010450	0,000000	0,187450	2087,4
ИП Прасолова Анжела Викторовна	Магазин «Г лобус», ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,018313	0,000000	0,000000	0,018313	203,9
ООО «Торговый дом «БАЛИ»	Магазин «Мини-маркет», ул Лазарева, 24	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,014200	0,000000	0,000000	0,014200	158,1
ООО «Торговый дом «БАЛИ»	Пристройка к ТД «Бали», ул.Комсомольская,	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009200	0,000000	0,000000	0,009200	102,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	25							
ООО «Торговый дом «БАЛИ»	ТД «Бали», ул.Комсомольская, 25	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,057700	0,000000	0,000000	0,057700	642,5
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Комсомольская, 1/2 ул.Демократическая	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,007270	0,000000	0,000000	0,007270	81,0
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Народная, 2а	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002270	0,002750	0,000000	0,005020	55,9
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Раевского, 3	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Раевского, 3	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,004491	0,000000	0,000000	0,004491	50,0
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Чайковского, 17	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,005902	0,002750	0,000000	0,008652	96,3
МУП «Автодор»	Дорожный участок, ул.Комсомольская, 1/2 ул.Демократическая	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
МУП «Автодор»	Участок благоустройства, ул.Комсомольская, 1/2 ул.Демократическая	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
АО «Комбинат КМАруда»	АБК №2 шахты с теплыми переходами	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,099742	0,438900	0,526225	1,064867	11858,2
АО «Комбинат КМАруда»	АБК ЦЗР комбината	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,050100	0,102960	0,000000	0,153060	1704,5
АО «Комбинат КМАруда»	Автогазари комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,162230	0,000000	0,000000	0,162230	1806,6
АО «Комбинат КМАруда»	Административное здание комбината «КМАруда», ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,058107	0,000000	0,000000	0,058107	647,1
АО «Комбинат КМАруда»	АТС комбината КМАруда, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,073300	0,000000	0,000000	0,073300	816,3
АО «Комбинат КМАруда»	Багерная мастерская комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,049800	0,000000	0,000000	0,049800	554,6
АО «Комбинат КМАруда»	Библиотека комбината промплощадка, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,008811	0,000000	0,000000	0,008811	98,1
АО «Комбинат КМАруда»	Быткомбинат фабрики комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,016100	0,222090	0,000000	0,238190	2652,4
АО «Комбинат КМАруда»	Бытовка пиломатериалов комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,004405	0,000000	0,000000	0,004405	49,1
АО «Комбинат КМАруда»	Бытовки участка путей ЖДЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002309	0,000000	0,000000	0,002309	25,7
АО «Комбинат КМАруда»	Бытовой комбинат (новый), ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,051600	0,386760	0,051200	0,489560	5451,7
АО «Комбинат КМАруда»	Бытовой комбинат (старый), ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,109800	0,389540	0,000000	0,499340	5560,6
АО «Комбинат КМАруда»	Бытовые помещения комбината	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,044220	0,000000	0,044220	492,4
АО «Комбинат КМАруда»	Газоаналитическая лаборатория комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,031887	0,000000	0,000000	0,031887	355,1
АО «Комбинат КМАруда»	Галлерей №1 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,040800	0,000000	0,000000	0,040800	454,3
АО «Комбинат КМАруда»	Галлерей №2 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,058000	0,000000	0,000000	0,058000	645,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
АО «Комбинат КМАруда»	Галерея №3 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,020400	0,000000	0,000000	0,020400	227,2
АО «Комбинат КМАруда»	Галерея №4 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,054400	0,000000	0,000000	0,054400	605,8
АО «Комбинат КМАруда»	Гаражи комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,029903	0,000000	0,000000	0,029903	333,0
АО «Комбинат КМАруда»	Гаражи комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,160900	0,000000	0,000000	0,160900	1791,8
АО «Комбинат КМАруда»	Гаражи профкома комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002797	0,000000	0,000000	0,002797	31,1
АО «Комбинат КМАруда»	Грязелечебница, ул.Фрунзе, 6	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,062100	0,000000	0,000000	0,062100	691,5
АО «Комбинат КМАруда»	Грязелечебница, ул.Фрунзе, 6	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,102861	0,000000	0,102861	1145,4
АО «Комбинат КМАруда»	Депо ЖДЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,016991	0,000000	0,000000	0,016991	189,2
АО «Комбинат КМАруда»	Деревоотделочный цех комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,006244	0,000000	0,000000	0,006244	69,5
АО «Комбинат КМАруда»	Здание диспетчерского пункта комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,100000	0,000000	0,000000	0,100000	1113,6
АО «Комбинат КМАруда»	Здание испытательной станции комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,030175	0,000000	0,000000	0,030175	336,0
АО «Комбинат КМАруда»	Здание подъема ствола №2 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,006400	0,000000	0,000000	0,006400	71,3
АО «Комбинат КМАруда»	Здание подъема ствола №3 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,125390	0,000000	0,000000	0,125390	1396,3
АО «Комбинат КМАруда»	Здание подъема ствола №4 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,028600	0,000000	0,000000	0,028600	318,5
АО «Комбинат КМАруда»	Здание подъема ствола №5 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,031000	0,000000	0,000000	0,031000	345,2
АО «Комбинат КМАруда»	Здание раскомандировки ЖДЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002797	0,000000	0,000000	0,002797	31,1
АО «Комбинат КМАруда»	Калориферная ствола №4 комбината (старая), ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	0,859200	0,859200	9567,9
АО «Комбинат КМАруда»	Калориферная ствола №4 комбината (новая), ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	1,370700	1,370700	15263,9
АО «Комбинат КМАруда»	Калориферная ствола №6 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	3,456000	3,456000	38485,5
АО «Комбинат КМАруда»	Калориферная ствола №1 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	1,942475	1,942475	21631,1
АО «Комбинат КМАруда»	Калориферная ствола №2 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	0,562600	0,562600	6265,0
АО «Комбинат КМАруда»	Кассы комбината, промплощадка, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000825	0,000000	0,000000	0,000825	9,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
АО «Комбинат КМАруда»	Кислородная станция комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,024000	0,000000	0,000000	0,024000	267,3
АО «Комбинат КМАруда»	Компрессорная комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,005100	0,000000	0,000000	0,005100	56,8
АО «Комбинат КМАруда»	Контора ЖДЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,002941	0,000000	0,000000	0,002941	32,8
АО «Комбинат КМАруда»	Контора и лаборатория комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,016175	0,011880	0,015120	0,043175	480,8
АО «Комбинат КМАруда»	Контора ОКСа комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,081554	0,000000	0,000000	0,081554	908,2
АО «Комбинат КМАруда»	Контора РСЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,046214	0,000000	0,000000	0,046214	514,6
АО «Комбинат КМАруда»	Корпус дробления комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,020000	0,000000	0,000000	0,020000	222,7
АО «Комбинат КМАруда»	Корпус дробления комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,268100	0,000000	0,193400	0,461500	5139,2
АО «Комбинат КМАруда»	Корпус обогащения комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	1,482400	0,000000	0,000000	1,482400	16507,8
АО «Комбинат КМАруда»	Корпус обогащения комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,086800	0,000000	0,000000	0,086800	966,6
АО «Комбинат КМАруда»	Лаборатория РИС комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,011100	0,000000	0,000000	0,011100	123,6
АО «Комбинат КМАруда»	Мастерская РМЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,101500	0,000000	0,000000	0,101500	1130,3
АО «Комбинат КМАруда»	Материальный склад комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,055185	0,000000	0,000000	0,055185	614,5
АО «Комбинат КМАруда»	Мехмастерская комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,033301	0,000000	0,000000	0,033301	370,8
АО «Комбинат КМАруда»	Мехмастерская комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,033981	0,000000	0,000000	0,033981	378,4
АО «Комбинат КМАруда»	Надшахтное здание ствола №4 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,027600	0,000000	0,000000	0,027600	307,3
АО «Комбинат КМАруда»	Научно-техническая библиотека комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,282767	0,000660	0,000000	0,283427	3156,2
АО «Комбинат КМАруда»	Отдел кадров комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,010103	0,000000	0,000000	0,010103	112,5
АО «Комбинат КМАруда»	Пилорама комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,088317	0,000000	0,000000	0,088317	983,5
АО «Комбинат КМАруда»	Подъем ствола №1 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,024669	0,000000	0,000000	0,024669	274,7
АО «Комбинат КМАруда»	Пристройка к столярке комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,010548	0,000000	0,000000	0,010548	117,5
АО «Комбинат КМАруда»	Профилакторий, ул.Фрунзе, 6	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,061050	0,000000	0,061050	679,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
АО «Комбинат КМАруда»	Профилакторий, ул.Фрунзе, 6	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,177360	0,000000	0,000000	0,177360	1975,1
АО «Комбинат КМАруда»	Проходная и склад ГСМ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,005709	0,000000	0,000000	0,005709	63,6
АО «Комбинат КМАруда»	Растворный узел РСЦ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,057088	0,000000	0,000000	0,057088	635,7
АО «Комбинат КМАруда»	Садоводство Родник комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,009243	0,000000	0,000000	0,009243	102,9
АО «Комбинат КМАруда»	Склад №10 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,022841	0,000000	0,000000	0,022841	254,4
АО «Комбинат КМАруда»	Склад №2 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,006796	0,000000	0,000000	0,006796	75,7
АО «Комбинат КМАруда»	Склад запасных частей АТ и СН комбината, ул.Артем, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,043223	0,000000	0,000000	0,043223	481,3
АО «Комбинат КМАруда»	Склад комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,012233	0,000000	0,000000	0,012233	136,2
АО «Комбинат КМАруда»	Склад концентратов комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,006100	0,000000	0,000000	0,006100	67,9
АО «Комбинат КМАруда»	Спортзал комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,033681	0,000000	0,000000	0,033681	375,1
АО «Комбинат КМАруда»	Столовая №1 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,021647	0,056980	0,000000	0,078627	875,6
АО «Комбинат КМАруда»	Столярная мастерская комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,011068	0,000000	0,000000	0,011068	123,3
АО «Комбинат КМАруда»	Убежище АТ и СН комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,007884	0,000000	0,000000	0,007884	87,8
АО «Комбинат КМАруда»	Управление комбината здание №1, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,045472	0,000000	0,000000	0,045472	506,4
АО «Комбинат КМАруда»	Управление комбината здание №2, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,049158	0,000000	0,000000	0,049158	547,4
АО «Комбинат КМАруда»	Центральный склад оборудования, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,009627	0,000000	0,000000	0,009627	107,2
АО «Комбинат КМАруда»	ЦЛИАМ комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,046428	0,000000	0,000000	0,046428	517,0
АО «Комбинат КМАруда»	Штаб ВГСО комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,011418	0,000000	0,000000	0,011418	127,1
АО «Комбинат КМАруда»	Электромастерская комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,009681	0,000000	0,000000	0,009681	107,8
АО «Комбинат КМАруда»	Электромастерские комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,037641	0,000000	0,000000	0,037641	419,2
АО «Комбинат КМАруда»	Электростанция №3 комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000700	0,000000	0,000000	0,000700	7,8
АО «Комбинат КМАруда»	Энергоцех ТВК комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,036885	0,000000	0,000000	0,036885	410,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
АО «Комбинат КМАруда»	Энергоцех ЦСП комбината, ул.Артема, 2	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,033248	0,000000	0,000000	0,033248	370,2
ООО «Производство. Коммерция. Торговля»	Магазин «Контур», ул.Горького, 4/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,011020	0,000000	0,000000	0,011020	122,7
Белгородское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»	Здание конторы, ул.Демократическая, 9а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003270	0,000000	0,000000	0,003270	36,4
Белгородское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»	Склад БРО ВДПО, ул.Демократическая, 9а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004500	0,000000	0,000000	0,004500	50,1
ФКУ «Уголовно-исполнительная инспекция Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Белгородской области»	Офис, ул.Лазарева, 3	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004060	0,000660	0,000000	0,004720	52,6
Государственная инспекция труда в Белгородской области	Помещение отдела ГИТ, ул.Комсомольская, 35	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006237	0,000000	0,000000	0,006237	69,5
ООО «Ремстрой»	Нежилое помещение, ул.Раевского, 7	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006480	0,001320	0,000000	0,007800	86,9
Губкинский филиал ГБОУВО «Белгородский государственный институт искусств и культуры»	Здание ГФ БГИИиК, ул.Победы, 4	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,130000	0,000000	0,000000	0,130000	1447,7
Губкинский филиал ГБОУВО «Белгородский государственный институт искусств и культуры»	Здание ГФ БГИИиК, ул.Демократическая, 2	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,044828	0,000000	0,000000	0,044828	499,2
Губкинский филиал ГБОУВО «Белгородский государственный институт искусств и культуры»	Общежитие ГФ БГИИиК, ул.Комсомольская, 4	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,060000	0,011440	0,000000	0,071440	795,5
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №37 «Ягодка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №37 «Ягодка», ул.Раевского, 18а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,047905	0,000000	0,047905	533,5
МБУ «Единая служба муниципальной недвижимости и земельных ресурсов»	Помещение учреждения (3 эт.), ул.Победы, 2-4	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,007961	0,000000	0,013477	0,021438	238,7
ИП Соловьев Владимир Михайлович	Магазин «Виктория», ул.Комсомольская, 39	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005050	0,000660	0,000000	0,005710	63,6
ИП Судаков Игорь Викторович	Аптечный пункт, ул.Чайковского, 16/8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004697	0,000000	0,000000	0,004697	52,3
ООО «Хозстройторг»	Аптека, ул.Пролетарская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006275	0,000660	0,000000	0,006935	77,2
ООО «Хозстройторг»	Магазин «Хозтовары», ул.Пролетарская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,032300	0,000660	0,000000	0,032960	367,0
ООО «Хозстройторг»	Магазин и парикмахерская, ул.Пролетарская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010530	0,002750	0,000000	0,013280	147,9
ИП Киселев Александр Викторович	Магазин «Марина», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007350	0,000000	0,000000	0,007350	81,8
ИП Киселев Александр Викторович	Подсобное помещение, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002360	0,000000	0,000000	0,002360	26,3
ИП Киселев Александр Викторович	Помещение офиса, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001360	0,000000	0,000000	0,001360	15,1
МАОУ «Лицей №5» города Губкина Белгородской области	Лицей №5, ул.Советская, 29	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,283760	0,000000	0,000000	0,283760	3159,9
МАОУ «Лицей №5» города Губкина	Лицей №5, ул.Советская, 29	Местный	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,027170	0,000000	0,027170	302,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Белгородской области		бюджет						
ИП Морозов Сергей Иванович	Салон красоты «Мира», ул.Фрунзе, 7/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004070	0,000000	0,004070	45,3
ИП Морозов Сергей Иванович	Салон красоты «Мира», ул.Фрунзе, 7/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002938	0,000000	0,000000	0,002938	32,7
Публичное АО «Сбербанк России»	Филиал №8592/319, ул.Мира, 20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,014690	0,000000	0,000000	0,014690	163,6
ИП Золотых Александр Александрович	Магазин «Хозтовары», ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,013000	0,001980	0,000000	0,014980	166,8
ИП Золотых Александр Александрович	Парикмахерская, ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
ООО «Магазин №68»	Магазин №68, ул.Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,013740	0,000000	0,000000	0,013740	153,0
ООО «Магазин №68»	Магазин, ул.Пролетарская, 2/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005300	0,000000	0,000000	0,005300	59,0
ЗАО «Магазин «Жемчуг»	Магазин «Жемчуг», ул.Кирова, 37	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,015058	0,000000	0,000000	0,015058	167,7
Физическое лицо Бредихин Александр Владимирович	Нежилое помещение, ул.Мира, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013970	0,000000	0,013970	155,6
Физическое лицо Бредихин Александр Владимирович	Нежилое помещение, ул.Мира, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005600	0,000000	0,000000	0,005600	62,4
Нотариус Губкинского нотариального округа Колеушенко Яна Вячеславовна	Помещение нотариуса, ул.Фрунзе, 2в/104	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003400	0,004125	0,000000	0,007525	83,8
ИП Каунов Геннадий Викторович	Магазин «Славянка», ул.Школьная, 7/40	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003008	0,000000	0,000000	0,003008	33,5
ИП Каунов Геннадий Викторович	Магазин «Славянка», ул.Школьная, 7/40	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
МБДОУ «Детский сад компенсирующего вида №3 «Белоснежка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №3 «Белоснежка»-плавательный бассейн, ул.Ленина, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,030000	0,000000	0,000000	0,030000	334,1
МБДОУ «Детский сад компенсирующего вида №3 «Белоснежка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №3 «Белоснежка»- плавательный бассейн, ул.Ленина, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,055000	0,000000	0,055000	612,5
МБДОУ «Детский сад компенсирующего вида №3 «Белоснежка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №3 «Белоснежка»-прачечная, ул.Ленина, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,020160	0,001595	0,000000	0,021755	242,3
МБДОУ «Детский сад компенсирующего вида №3 «Белоснежка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №3 «Белоснежка», ул.Ленина, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,108950	0,000000	0,000000	0,108950	1213,3
МБДОУ «Детский сад компенсирующего вида №3 «Белоснежка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №3 «Белоснежка», ул.Ленина, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,035970	0,000000	0,035970	400,6
ООО «Кинотеатр «Парнас»	Кинотеатр «Россия», ул. Чайковского, 18	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Кинотеатр «Парнас»	Кинотеатр«Россия», ул. Чайковского, 18	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,051000	0,000000	0,000000	0,051000	567,9
МБДОУ «Детский сад присмотра и оздоровления №13 «Солнышко» города Губкина Белгородской области	Детский сад №13 «Солнышко», ул.Скворцова, 17	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,056200	0,025795	0,000000	0,081995	913,1
МБДОУ «Детский сад присмотра и оздоровления №13 «Солнышко» города Губкина Белгородской области	Детский сад №13 «Солнышко»-прачечная, ул.Скворцова, 17	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004300	0,000000	0,000000	0,004300	47,9
ФГУП «Почта России»	Здание почтовой связи ббкм, ул.Калинина	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,267000	0,000000	0,000000	0,267000	2973,3
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Комсомольская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,026220	0,000000	0,000000	0,026220	292,0
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Рудничная, 12а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002621	0,000000	0,000000	0,002621	29,2
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Лизы Чайкиной, 11	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,015110	0,000000	0,000000	0,015110	168,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,015800	0,000000	0,000000	0,015800	175,9
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Фрунзе, 2б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008000	0,000000	0,000000	0,008000	89,1
Физическое лицо Якунина Светлана Николаевна	Магазин «Одежда», ул.Пролетарская, 2(рынок)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005854	0,000000	0,000000	0,005854	65,2
ПАО АКБ «Металлинвестбанк»	Здание банка, ул.Дзержинского, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,115000	0,000000	0,000000	0,115000	1280,6
ИП Курчина Татьяна Васильевна	Магазин «Люкс», ул.Лизы Чайкиной, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008138	0,000660	0,000000	0,008798	98,0
ООО «Гостиничный комплекс «Лебедь»	Гостиничный комплекс «Лебедь», ул.Мира, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,126060	0,000000	0,126060	1403,8
ООО «Гостиничный комплекс «Лебедь»	Гостиничный комплекс «Лебедь», ул.Мира, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,185400	0,000000	0,000000	0,185400	2064,6
Физическое лицо Ягубова Марина Ивановна	Нежилое помещение (подвал), ул.Школьная, 13	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Чубаров Александр Иванович	Магазин, ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002040	0,000000	0,000000	0,002040	22,7
Физическое лицо Чубаров Александр Иванович	Магазин, ул.Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004667	0,000000	0,000000	0,004667	52,0
ИП Сафонова Инесса Ивановна	Парикмахерская, ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001351	0,000660	0,000000	0,002011	22,4
ООО «Центурион»	Магазин «Коробейники», ул.Комсомольская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005622	0,000000	0,000000	0,005622	62,6
ООО «Центурион»	Магазин «Спутник», ул.Раевского, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004830	0,012622	0,000000	0,017452	194,3
ООО «Центурион»	Магазин «Эврика», ул.Пролетарская, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005460	0,000000	0,000000	0,005460	60,8
Закрытое АО «Магазин №36 «Амарант»	Магазин «Амарант», ул.Комсомольская, 43	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005375	0,000000	0,000000	0,005375	59,9
МБУДО «Станция юных туристов» города Губкина Белгородской области	Помещение «СЮТУР», ул.Артема, 22	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,086767	0,000000	0,000000	0,086767	966,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Пристройка школы №2 со спортзалом, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022055	0,000000	0,022055	245,6
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Пристройка школы №2 со спортзалом, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,111542	0,000000	0,058910	0,170452	1898,1
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №2-мастерские, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006600	0,000000	0,006600	73,5
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №2-мастерские, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,045000	0,000000	0,000000	0,045000	501,1
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №2 со столовой, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,026400	0,000000	0,026400	294,0
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №2 со столовой, ул.Чайковского, 12	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,094944	0,000000	0,091418	0,186362	2075,3
ИП Тиганова Галина Геннадьевна	Парикмахерская, ул.Народная, 2а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001017	0,000660	0,000000	0,001677	18,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Устинова Любовь Яковлевна	Парикмахерская, ул.Народная, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001990	0,000000	0,000000	0,001990	22,2
ИП Устинова Любовь Яковлевна	Парикмахерская, ул.Народная, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»	Гараж, ул.Ленина, (территория ЦРБ)	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006780	0,000000	0,000000	0,006780	75,5
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»	Здание, ул.Комсомольская, 2	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,042640	0,000000	0,000000	0,042640	474,8
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»	Помещение в здании, ул.Комсомольская, 2	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004190	0,000000	0,000000	0,004190	46,7
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Гараж горно-политехнического колледжа, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,007920	0,000000	0,000000	0,007920	88,2
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016390	0,000000	0,016390	182,5
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,166840	0,000000	0,000000	0,166840	1857,9
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж-мастерские, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,159380	0,000000	0,000000	0,159380	1774,8
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж-учебный корпус, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,169000	0,000000	0,000000	0,169000	1882,0
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж-хозпостройка, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,025040	0,000000	0,000000	0,025040	278,8
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж-кондитерский цех, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,022000	0,000000	0,000000	0,022000	245,0
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж-бытовой блок, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,150390	0,000000	0,000000	0,150390	1674,7
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Здание горно-политехнического колледжа, ул.Артема, 18	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,169000	0,000000	0,000000	0,169000	1882,0
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Мастерские горно-политехнического колледжа, ул.Артема, 18	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,138800	0,000000	0,000000	0,138800	1545,7
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общественно-бытовой блок горно-политехнического колледжа, ул.Артема, 18	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,167080	0,000000	0,000000	0,167080	1860,6
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие №3, ул.Артема, 22а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,172050	0,000000	0,000000	0,172050	1915,9
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие №1, ул.Металлургическая, 7а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,051000	0,000000	0,000000	0,051000	567,9
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие №2, ул.Металлургическая, 9а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,051000	0,000000	0,000000	0,051000	567,9
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Пристройка к зданию горно-политехнического колледжа, ул.Артема, 18	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,027660	0,000000	0,278000	0,305660	3403,8
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Пристройка к зданию горно-политехнического колледжа, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,063137	0,000000	0,000000	0,063137	703,1
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Столовая, спортивный зал, библиотека горно-политехнического колледжа, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,080033	0,000000	0,000000	0,080033	891,2
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Столярная мастерская горно-политехнического колледжа, ул.Школьная, 21а	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004000	0,000000	0,000000	0,004000	44,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Электро-лаборатория горно-политехнического колледжа, ул.Артема, 18	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,022000	0,000000	0,000000	0,022000	245,0
Управление ФСБ России по Белгородской области	Гараж УФСБ, ул.Белинского, 11	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,003190	0,000660	0,000000	0,003850	42,9
Управление ФСБ России по Белгородской области	Здание УФСБ, ул.Белинского, 11	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,018340	0,002695	0,000000	0,021035	234,2
ЖСК №3 «Горняк»	ул.Лазарева, 7а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,413791	0,008604	0,000000	0,422395	4703,7
ЖСК №3 «Горняк»	ул.Лазарева, 7а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,023574	0,000000	0,023574	262,5
Белгородское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест»	Офис РКК, ул.Ленина, 4	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006730	0,000000	0,000000	0,006730	74,9
Физическое лицо Прасолов Евгений Валентинович	Нежилое здание, ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,027277	0,000000	0,000000	0,027277	303,8
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №2 «Ромашка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №2 «Ромашка», ул.Раевского, 126	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №2 «Ромашка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №2 «Ромашка», ул.Раевского, 126	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,054615	0,000000	0,054615	608,2
МБДОУ «Детский сад №12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №12 «Вишенка», ул.Павлика Морозова, 2а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,049698	0,000000	0,000000	0,049698	553,4
МБДОУ «Детский сад №12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №12 «Вишенка», прачечная, ул.Павлика Морозова, 2а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,015000	0,000000	0,000000	0,015000	167,0
МБДОУ «Детский сад №12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №12 «Вишенка», прачечная, ул.Павлика Морозова, 2а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008855	0,000000	0,008855	98,6
МБДОУ «Детский сад №12 «Вишенка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №12 «Вишенка», ул.Павлика Морозова, 2а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,032010	0,000000	0,032010	356,5
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Филиал детской поликлиники, ул.Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005995	0,000000	0,005995	66,8
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Филиал детской поликлиники, ул.Лизы Чайкиной, 9	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,010733	0,000000	0,000000	0,010733	119,5
МАУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»	МФЦ, ул.Победы, 2/4	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,045660	0,000000	0,077299	0,122959	1369,3
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №30 «Росинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №30 «Росинка», ул.Гастелло, 10/2	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,118000	0,000000	0,118000	1314,0
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №30 «Росинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №30 «Росинка», ул.Гастелло, 10/2	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,268150	0,000000	0,000000	0,268150	2986,1
ИП Балян Лорис Гарушович	Помещение по ремонту обуви, ул.Комсомольская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006077	0,000000	0,000000	0,006077	67,7
Муниципальное автономное учреждение «Губкинский телерадиокомитет»	Здание ТРК, ул.Дзержинского, 58а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,052290	0,000000	0,000000	0,052290	582,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
АНО Редакция Газеты «Новое время»	Редакция газеты «Новое время», ул.Мира, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,019230	0,001400	0,000000	0,020630	229,7
ИП Шарапов Роман Васильевич	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003336	0,000000	0,000000	0,003336	37,1
Белгородское региональное отделение политической партии «ЛДПР»	Офис ЛДПР, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002305	0,000000	0,000000	0,002305	25,7
ООО «Гала Дент»	Помещение стоматологического кабинета, ул.Школьная, 13	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002460	0,000000	0,002460	27,4
Физическое лицо Шилов Александр Владимирович	Магазин непродовольственных товаров, ул.Лазарева, 28	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010026	0,000000	0,000000	0,010026	111,6
Физическое лицо Шилов Александр Владимирович	Магазин «Салон связи», ул.Чайковского, 19/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Шилов Александр Владимирович	Магазин «Салон связи», ул.Чайковского, 19/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004200	0,000000	0,000000	0,004200	46,8
МУП «Комбинат благоустройства»	Бытовка МУП КБ, Южные Коробки	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,008570	0,000000	0,000000	0,008570	95,4
МУП «Комбинат благоустройства»	Встроенное помещение, ул.Комсомольская, 33	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,022596	0,001320	0,000000	0,023916	266,3
МУП «Комбинат благоустройства»	Гаражи, Южные Коробки	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,038700	0,000000	0,000000	0,038700	431,0
МУП «Комбинат благоустройства»	Гаражи МУП «КБ», ул.Скворцова, 1	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,010570	0,000000	0,000000	0,010570	117,7
МУП «Комбинат благоустройства»	Новая оранжерея, ул.Революционная	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,234400	0,000000	0,000000	0,234400	2610,2
МУП «Комбинат благоустройства»	Оранжерея, ул.Революционная	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,464500	0,000000	0,000000	0,464500	5172,6
МУП «Комбинат благоустройства»	Столярный цех, ул.Скворцова, 1	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,013000	0,000000	0,000000	0,013000	144,8
ИП Елманова Ирина Валерьевна	Агентство недвижимости «Выбор» (1/2 часть), ул.Чайковского, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001950	0,000330	0,000000	0,002280	25,4
ООО «Земляки»	Здание ООО «Земляки», ул.Демократическая, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,032000	0,003355	0,000000	0,035355	393,7
Физическое лицо Писаренко Александр Александрович	Магазин «Зоомагазин», ул.Комсомольская, 35А	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002263	0,000000	0,000000	0,002263	25,2
ИП Судакова Татьяна Семеновна	Парикмахерская «Версаль», ул.Раевского, 21	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004070	0,000000	0,004070	45,3
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	АБК (1/3 часть), ул.Белгородская, 128	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,033330	0,000000	0,000000	0,033330	371,2
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	АБК, ул.Кирова, 6	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,066680	0,000000	0,000000	0,066680	742,5
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	Гаражи легковых автомобилей, ул.Артема, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,233270	0,000000	0,000000	0,233270	2597,7
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	Гаражи Рудоуправления-5шт, ул.Артема, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,028000	0,000000	0,000000	0,028000	311,8
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	Физкультурно-оздоровительный комплекс, ул.Павлика Морозова, 5а	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,144000	0,006270	0,000000	0,150270	1673,4
ООО «БИОДЕНТ»	Рентгенкабинет, ул.Чайковского, 4/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «БИОДЕНТ»	Стоматологическая клиника доктора Лепихина, ул.Чайковского, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004800	0,001320	0,000000	0,006120	68,2
Физическое лицо Панарина Валентина Владимировна	Парикмахерская, ул.Фрунзе, 17 (52)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
Физическое лицо Панарина Валентина Владимировна	Парикмахерская, ул.Фрунзе, 17 (52)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003580	0,000000	0,000000	0,003580	39,9
ИП Гольцов Андрей Викторович	Магазин «Рыбацкий», ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001630	0,000000	0,000000	0,001630	18,2
ИП Гольцов Андрей Викторович	Складское помещение, ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001090	0,000000	0,000000	0,001090	12,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Титов Виктор Александрович	Туалет рынка, ул.Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004900	0,000000	0,000000	0,004900	54,6
ИП Климова Валентина Васильевна	Магазин «Хозтовары», ул.Народная 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003371	0,000000	0,000000	0,003371	37,5
Физическое лицо Покутнева Елена Сергеевна	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 2/8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002770	0,000660	0,000000	0,003430	38,2
ИП Акульщина Ангелина Сергеевна	Магазин «Пингвин», ул.Мира, 3а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008380	0,011660	0,000000	0,020040	223,2
Физическое лицо Покутнева Лариса Петровна	Нежилое помещение, ул.Горького, 8а/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002600	0,002750	0,000000	0,005350	59,6
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15» города Губкина Белгородской области	Школа №15 (в том числе плавательный бассейн), ул.Павлика Морозова, 8	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,061160	0,000000	0,061160	681,1
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15» города Губкина Белгородской области	Школа №15, ул.Павлика Морозова, 8	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,314741	0,000000	0,428879	0,743620	8280,8
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15» города Губкина Белгородской области	Школа №15, плавательный бассейн, ул.Павлика Морозова, 8	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,022672	0,000000	0,021983	0,044655	497,3
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Подвальное помещение ООО «ГЦКН», ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004630	0,000084	0,000000	0,004714	52,5
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Помещение ООО «ГЦКН», ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,019232	0,016586	0,000000	0,035818	398,9
Федеральное государственное унитарное предприятие «Охрана» Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации	Помещение филиала, ул.Победы, 27	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003657	0,000000	0,000000	0,003657	40,7
ИП Меренков Олег Федорович	Помещение, ул.Лазарева, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008980	0,002750	0,000000	0,011730	130,6
Управление Судебного департамента в Белгородской области (Городской и районный суды г.Губкин)	Здание Губкинского городского суда, ул.Дзержинского, 51	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,075100	0,000000	0,000000	0,075100	836,3
Физическое лицо Козлов Сергей Николаевич	Нежилое помещение, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006940	0,000660	0,000000	0,007600	84,6
Физическое лицо Фоменко Владимир Иванович	Офис, ул.Кирова, 43/10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003390	0,000000	0,000000	0,003390	37,8
ЗАО «ИКС 5 Недвижимость»	Магазин «Пятерочка», ул.Раевского, 17	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005665	0,000000	0,005665	63,1
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №6 «Золотой петушок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №6 «Золотой петушок», ул.Ленина, 10	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,077850	0,000000	0,000000	0,077850	866,9
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №6 «Золотой петушок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №6 «Золотой петушок», ул.Ленина, 10	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,026345	0,000000	0,026345	293,4
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №6 «Золотой петушок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №6 «Золотой петушок», прачечная, ул.Ленина, 10	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,005360	0,000000	0,000000	0,005360	59,7
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №6 «Золотой петушок» города	Детский сад №6 «Золотой петушок», прачечная, ул.Ленина, 10	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006875	0,000000	0,006875	76,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Губкина Белгородской области								
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Магазин №1, ул. Раевского, 22а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004318	0,000000	0,004318	48,1
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Магазин №9, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008668	0,000000	0,000000	0,008668	96,5
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Магазин №9, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Чеботарева Людмила Ивановна	Магазин «Автозапчасти», ул.Комсомольская, 49/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002364	0,000000	0,000000	0,002364	26,3
ИП Чеботарева Людмила Ивановна	Магазин «Автозапчасти», ул.Комсомольская, 49/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Публичное АО «Московский Индустриальный банк»	ДО «Отделение в г.Губкин», ул.Комсомольская57	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007260	0,000660	0,000000	0,007920	88,2
ИП Какурин Александр Александрович	Магазин «Навигатор», ул.Мира, 4/3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002338	0,000000	0,000000	0,002338	26,0
ИП Какурин Александр Александрович	Нежилое здание, ул.Юбилейная, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,035057	0,002640	0,000000	0,037697	419,8
ИП Какурин Александр Александрович	Офис кабельного телевидения, ул.Мира, 4/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002476	0,001320	0,000000	0,003796	42,3
Садоводческо-потребительский кооператив «Родник»	Правление СПК «Родник», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001150	0,000000	0,000000	0,001150	12,8
АО «БВК-ГРУПП»	Офис №2, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «БВК-ГРУПП»	Офис №2, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002871	0,000000	0,000000	0,002871	32,0
АО «БВК-ГРУПП»	Офис №4, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003427	0,000000	0,000000	0,003427	38,2
АО «БВК-ГРУПП»	Офис №4, ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ИП Пастухов Константин Геннадьевич	Магазин «Автосфера», ул.Победы, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003700	0,000000	0,000000	0,003700	41,2
ООО «Полинекс»	Здание рынка, ул.Лизы Чайкиной, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,064500	0,000000	0,000000	0,064500	718,3
ООО «Полинекс»	Здание рынка, ул.Лизы Чайкиной, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
Физическое лицо Воронин Евгений Валерьевич	Кондитерский цех, ул.Лизы Чайкиной, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008690	0,000000	0,008690	96,8
ИП Каменева Людмила Дмитриевна	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 49а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007640	0,000000	0,000000	0,007640	85,1
ООО «Адвокатская контора ЛЕГИС»	ООО «Адвокатская контора ЛЕГИС», ул.Мира, 11	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006960	0,000660	0,000000	0,007620	84,9
ИП Зиновьева Марина Сергеевна	Парикмахерская «МарЛен», ул.Народная, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005500	0,000000	0,005500	61,2
ИП Зиновьева Марина Сергеевна	Парикмахерская «МарЛен», ул.Народная, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004188	0,000000	0,000000	0,004188	46,6
ООО «Ямская степь»	Здание мастерских, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,123820	0,000000	0,000000	0,123820	1378,8
Физическое лицо Гусельников Олег Викторович	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 49	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002336	0,000000	0,000000	0,002336	26,0
Физическое лицо Гусельников Олег Викторович	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 49	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Реалко-Губкин»	Аптека, ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,012180	0,000000	0,000000	0,012180	135,6
ООО «ТоргИнвест»	Пристроенное помещение магазина, ул.Раевского, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,037480	0,000000	0,000000	0,037480	417,4
ИП Волкова Ирина Анатольевна	Парикмахерская «Сальвадор Дали», ул.Комсомольская, 39	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007670	0,004800	0,000000	0,012470	138,9
Физическое лицо Котенев Иван Сергеевич	Нежилое помещение(подвал), ул.Кирова, 45	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001820	0,000000	0,000000	0,001820	20,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Котенев Иван Сергеевич	Нежилое помещение, ул.Кирова, 45/21	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006326	0,000000	0,000000	0,006326	70,4
ИП Салиев Павел Рамаданович	Помещение по резке стекла, ул.Лазарева 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009042	0,000000	0,000000	0,009042	100,7
ИП Салиев Павел Рамаданович	Помещение по резке стекла, ул.Лазарева 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Куракова Ольга Николаевна	Магазин «Сказка», ул.Народная, 6/13	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007466	0,000000	0,000000	0,007466	83,1
ИП Недождей Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002850	0,000000	0,000000	0,002850	31,7
ИП Недождей Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005600	0,000660	0,000000	0,006260	69,7
ИП Недождей Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Недождей Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул. Чайковского, 17	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003500	0,000660	0,000000	0,004160	46,3
ООО «АРСПласт»	Офис, ул.Мира, 3	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,005200	0,000000	0,000000	0,005200	57,9
ООО УК «Ланит»	Офис ООО УК «Ланит», ул.Фрунзе, 4	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО УК «Ланит»	Офис ООО УК «Ланит», ул.Фрунзе, 4	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,004448	0,000000	0,000000	0,004448	49,5
Физическое лицо Денисов Даниил Викторович	Магазин №18, пр-т Горняков, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030000	0,001320	0,000000	0,031320	348,8
Государственное унитарное предприятие Белгородской области «Белоблтехинвентаризация»	Административное здание БТИ, ул.Раевского, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,044720	0,000000	0,000000	0,044720	498,0
ИП Прокудина Елена Александровна	Парикмахерская, ул. Чайковского, 14/9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003960	0,000000	0,003960	44,1
ИП Прокудина Елена Александровна	Парикмахерская, ул. Чайковского, 14/9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004578	0,000000	0,000000	0,004578	51,0
ООО «Вектор Пласт»	АБК ООО «Вектор Пласт», Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,081000	0,000000	0,000000	0,081000	902,0
ООО «Вектор Пласт»	Здание производственной базы, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008569	0,000000	0,000000	0,008569	95,4
ИП Батраков Александр Александрович	Административно-бытовое помещение, ул.Транспортная, бд, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,034548	0,000000	0,000000	0,034548	384,7
ИП Батраков Александр Александрович	Здание склада, ул.Транспортная, бв, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002137	0,000000	0,000000	0,002137	23,8
ИП Батраков Александр Александрович	Магазин в здании склада, ул.Транспортная, бв, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005829	0,000000	0,000000	0,005829	64,9
ИП Батраков Александр Александрович	Мебельный цех в здании АБК, ул.Транспортная, бд, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008928	0,000000	0,000000	0,008928	99,4
ИП Батраков Александр Александрович	Нежилое помещение, ул.Транспортная, бв, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001040	0,000000	0,000000	0,001040	11,6
ИП Батраков Александр Александрович	Офис ООО «АРГОС», ул.Транспортная, бб, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007800	0,000000	0,000000	0,007800	86,9
ИП Батраков Александр Александрович	Офис ООО «Скания», ул.Транспортная, бг, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005740	0,000000	0,000000	0,005740	63,9
ИП Батраков Александр Александрович	Помещение магазина, ул.Транспортная, ба, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001040	0,000000	0,000000	0,001040	11,6
ИП Батраков Александр Александрович	Склад мебели и соли, ул.Транспортная, бг, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009890	0,000000	0,000000	0,009890	110,1
ИП Батраков Александр Александрович	Холодильник-бытовка, ул.Транспортная, ба, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,024300	0,000000	0,000000	0,024300	270,6
Физическое лицо Стариков Сергей Иванович	Офис, ул. Чайковского, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001950	0,000330	0,000000	0,002280	25,4
ИП Семченков Роман Сергеевич	Нежилое помещение, ул.Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,022414	0,000000	0,000000	0,022414	249,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Семченков Роман Сергеевич	Нежилое помещение, ул.Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006750	0,000000	0,006750	75,2
ИП Дубижанская Ирина Анатольевна	Магазин «Сластена», ул.Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Дубижанская Ирина Анатольевна	Магазин «Сластена», ул.Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002910	0,000000	0,000000	0,002910	32,4
ООО «АВТОТЕХИНМАШ»	Здание производственного назначения, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,113300	0,000000	0,000000	0,113300	1261,7
ООО «Владимир»	Магазин «Владимир», ул.Дзержинского, 19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,017010	0,000000	0,000000	0,017010	189,4
ООО УК «Мирный»	Контора ООО УК «Мирный», ул.Народная, 1	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,040200	0,000000	0,000000	0,040200	447,7
ООО УК «Мирный»	Помещение ООО УК «Мирный», ул.Народная, 8	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО УК «Мирный»	Помещение ООО УК «Мирный», ул.Народная, 8	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,005750	0,000000	0,000000	0,005750	64,0
ИП Чувс Владимир Николаевич	Нежилое помещение, ул.Советская, 11а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005200	0,000000	0,000000	0,005200	57,9
МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №9 Рябинушка»	Детский сад №9 «Рябинушка», ул.Советская, 34	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,075000	0,000000	0,000000	0,075000	835,2
МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №9 Рябинушка»	Детский сад №9 «Рябинушка», ул.Советская, 34	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,068420	0,000000	0,068420	761,9
ООО «Губкинский завод железобетонных изделий»	АБК № 2 завода ЖБИ, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,045910	0,000000	0,000000	0,045910	511,2
ООО «Губкинский завод железобетонных изделий»	АБК железо-бетонного цеха ЖБИ, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000000	0,172000	0,172000	1915,4
ООО «Губкинский завод железобетонных изделий»	Арматурный цех з-да ЖБИ, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,119334	0,000000	0,000000	0,119334	1328,9
ООО «Губкинский завод железобетонных изделий»	Мехмастерские завода ЖБИ, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,044370	0,000000	0,000000	0,044370	494,1
ООО «Центр стоматологии «АРТ Дент»	ЦС «АРТ Дент», ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005224	0,000000	0,000000	0,005224	58,2
ИП Лазебный Александр Павлович	Фотосалон, ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004216	0,000000	0,000000	0,004216	46,9
ООО «Локон»	Парикмахерская «Локон»(1 эт.), ул.Комсомольская, 24	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,031160	0,000000	0,000000	0,031160	347,0
ИП Никулина Татьяна Николаевна	Гараж легковых автомобилей и бытовка, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,029210	0,000000	0,000000	0,029210	325,3
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Бокс для автобуса, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007700	0,000000	0,000000	0,007700	85,7
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Гараж автошколы, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007500	0,000000	0,000000	0,007500	83,5
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Гараж при КПП, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006900	0,000000	0,000000	0,006900	76,8
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации	Здание, ул.Комсомольская, 31а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006430	0,000000	0,000000	0,006430	71,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
«Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»								
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Класс ЛПЗ по изучению устройства автомобиля, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,035630	0,000000	0,000000	0,035630	396,8
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Класс ЛПЗ по обслуживанию и эксплуатации автомобиля, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,029000	0,000000	0,000000	0,029000	322,9
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Класс мастерская практического обучения вождению, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004100	0,000000	0,000000	0,004100	45,7
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	КПП автошколы, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007600	0,000000	0,000000	0,007600	84,6
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Мотосекция автошколы, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005880	0,000000	0,000000	0,005880	65,5
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Пост электрика (КПП), Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001700	0,000000	0,000000	0,001700	18,9
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Пункт техобслуживания, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007800	0,000000	0,000000	0,007800	86,9
ПОУ «Губкинская школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»	Склад автошколы, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002700	0,000000	0,000000	0,002700	30,1
Физическое лицо Дмитерко Ирина Михайловна	Нежилое помещение, пр.Горняков, 10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Кузнецов Сергей Николаевич	Нежилое помещение, ул.Школьная, 7/2 (1/2ч)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001166	0,000000	0,000000	0,001166	13,0
ИП Калюкина Екатерина Игоревна	Парикмахерская «Арткарэ», ул.Народная, 10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005144	0,000000	0,000000	0,005144	57,3
ИП Калюкина Екатерина Игоревна	Парикмахерская «Арткарэ», ул.Народная, 10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
ИП Клюкина Мария Федоровна	Здание АБК ИП Клюкиной, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,076832	0,000000	0,000000	0,076832	855,6
ИП Клюкина Мария Федоровна	Здание производственных мастерских, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010100	0,000000	0,000000	0,010100	112,5
ИП Клюкина Мария Федоровна	Пристройка к гаражам, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,017064	0,000000	0,000000	0,017064	190,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Разуваев Роман Викторович	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005820	0,000000	0,000000	0,005820	64,8
Физическое лицо Разуваев Роман Викторович	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008250	0,000000	0,008250	91,9
Физическое лицо Разуваев Роман Викторович	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 25	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002300	0,000000	0,000000	0,002300	25,6
ИП Сафонов Александр Дмитриевич	Помещение по ремонту обуви, ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001302	0,000000	0,000000	0,001302	14,5
ИП Толмачева Галина Ивановна	АБК, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003272	0,000000	0,000000	0,003272	36,4
ИП Толмачева Галина Ивановна	Склад №1, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,019957	0,000000	0,000000	0,019957	222,2
ИП Толмачева Галина Ивановна	Склад №2, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002730	0,000000	0,000000	0,002730	30,4
ИП Толмачева Галина Ивановна	Склад №3, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010922	0,000000	0,000000	0,010922	121,6
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Офис ИП Сидоренко, ул.Южная	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,024790	0,000000	0,000000	0,024790	276,1
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Здание теплых боксов, ул.Южная	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,079130	0,000000	0,000000	0,079130	881,2
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126 (кв.1-108)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,559414	0,000000	0,000000	0,559414	6229,6
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126 (кв.1-108)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012907	0,000000	0,012907	143,7
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126 (кв.1-108)-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,036307	0,000000	0,036307	404,3
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126 (кв.109-163)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126 (кв.109-163)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,320217	0,000000	0,000000	0,320217	3565,9
ТСН «Околица»	ул.Раевского, 126(кв.109-163)-водомер	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012045	0,000000	0,012045	134,1
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	ул.Победы, 18(1,2,3,4)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,052761	0,001434	0,000000	0,054195	603,5
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	Приватизированные дома ТЭЦ	Население	Губкинская ТЭЦ	1,216504	0,023519	0,000000	1,240023	13808,7
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	Приватизированные дома-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021853	0,000000	0,021853	243,4
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	Приватизированные дома-индивидуальный бойлер	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ИП Генза Ольга Викторовна	Ритуальные услуги, ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003078	0,000000	0,000000	0,003078	34,3
ООО «ЛЕМАСОЛ»	Маслоцех, ул.Белгородская, 128	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,128548	0,000000	0,000000	0,128548	1431,5
АО «КМАрудоремонт»	АБК и складские помещения, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,212800	0,000000	0,000000	0,212800	2369,7
АО «КМАрудоремонт»	Автоцех, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,241000	0,000000	0,000000	0,241000	2683,7
АО «КМАрудоремонт»	Литейный цех, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,372400	0,000000	0,098000	0,470400	5238,3
АО «КМАрудоремонт»	Механосборочный цех, Южные Коробки	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,947100	0,000000	0,228700	1,175800	13093,5
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №26 «Кораблик» города Губкина Белгородской области	Детский сад №26 «Кораблик», ул.Раевского, 19а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,124210	0,000000	0,000000	0,124210	1383,2
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №26 «Кораблик» города Губкина Белгородской области	Детский сад №26«Кораблик», прачечная, ул.Раевского, 19а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004870	0,001595	0,000000	0,006465	72,0
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего	Детский сад №26 «Кораблик», ул.Раевского,	Местный	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,037950	0,000000	0,037950	422,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
вида №26 «Кораблик» города Губкина Белгородской области	19а	бюджет						
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №26 «Кораблик» города Губкина Белгородской области	Детский сад №26, плавательный бассейн, ул.Раевского, 19а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,153160	0,000000	0,153160	1705,6
ИП Богданова Ирина Егоровна	Помещение, ул. Чайковского, 17	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004704	0,000000	0,000000	0,004704	52,4
ИП Богданова Ирина Егоровна	Складское помещение, ул.Мира, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003210	0,000000	0,000000	0,003210	35,7
ИП Гусельникова Мария Георгиевна	Офис, ул.Кирова, 45/10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004085	0,000000	0,000000	0,004085	45,5
ИП Певнев Владимир Николаевич	Магазин, ул.Комсомольская, 57	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Тройка и К»	Магазин «Мебельный салон», ул.Комсомольская, 26	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,108360	0,000000	0,000000	0,108360	1206,7
АО «Тандер»	Встроенное помещение магазина «Магнит», пр-т Горняков, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «Тандер»	Встроенное помещение магазина «Магнит», пр-т Горняков, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006466	0,000000	0,000000	0,006466	72,0
АО «Тандер»	Магазин «Магнит-Косметик», ул.Лазарева, 8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030000	0,001375	0,000000	0,031375	349,4
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Мира, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,027400	0,000000	0,000000	0,027400	305,1
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Горького, 14	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,043700	0,000000	0,000000	0,043700	486,6
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Горького, 14	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,017160	0,000000	0,017160	191,1
АО «Тандер»	Пристроенное помещение магазина «Магнит», пр-т Горняков, 6	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,022215	0,008250	0,000000	0,030465	339,3
ООО «Ломбард Ювелия»	Магазин «Ломбард», ул.Пролетарская, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Ломбард Ювелия»	Магазин «Ломбард», ул.Пролетарская, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005630	0,000000	0,000000	0,005630	62,7
Физическое лицо Рассолова Наталья Николаевна	Парикмахерская, ул.Раевского, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
Физическое лицо Рассолова Наталья Николаевна	Парикмахерская, ул.Раевского, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006642	0,000000	0,000000	0,006642	74,0
Физическое лицо Кривченкова Галина Ивановна	Магазин, ул.Раевского, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004750	0,006215	0,000000	0,010965	122,1
ЗАО «Лакокрасочный завод РИКколор»	АБК завода, ул.Воронежское шоссе, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,050000	0,000000	0,000000	0,050000	556,8
ЗАО «Лакокрасочный завод РИКколор»	Контора завода, ул.Воронежское шоссе, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,022000	0,000000	0,000000	0,022000	245,0
ЗАО «Лакокрасочный завод РИКколор»	Производственный корпус завода, ул.Воронежское шоссе, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,011600	0,000000	0,000000	0,011600	129,2
ЗАО «Лакокрасочный завод РИКколор»	Цех масляных красок завода, ул.Воронежское шоссе, 1	Промышленность	Губкинская ТЭЦ	0,054430	0,000000	0,000000	0,054430	606,1
АО Фирменный магазин «БВК трейд»	Магазин №7, ул.Советская, 22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,017627	0,001980	0,000000	0,019607	218,3
Нотариус Губкинского нотариального округа Белгородской области Мацнева Юлия Александровна	Нотариальная контора, ул.Лазарева, 24	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Нотариус Губкинского нотариального округа Белгородской области Мацнева Юлия Александровна	Нотариальная контора, ул.Лазарева, 24	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002040	0,000000	0,000000	0,002040	22,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Пища орлов»	Магазин «Мясная лавка» Ясные зори, ул.Мира, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,020172	0,017160	0,000000	0,037332	415,7
АО «СоцИнвестПроект»	Помещение №3 АО «СоцИнвПроект», ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
АО «СоцИнвестПроект»	Помещение №3 АО «СоцИнвПроект», ул.Раевского, 12б	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003302	0,000000	0,000000	0,003302	36,8
ИП Воропаева Наталья Александровна	Магазин «Цветы», ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002165	0,000000	0,000000	0,002165	24,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	Офис, ул.Лазарева, 3	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,001038	0,000000	0,000000	0,001038	11,6
Физическое лицо Киблер Елена Николаевна	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 49а/3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Киблер Елена Николаевна	Нежилое помещение, ул.Комсомольская, 49а/3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005080	0,000000	0,000000	0,005080	56,6
Физическое лицо Душина Любовь Николаевна	Парикмахерская «Чародейка», ул.Чайковского, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003897	0,001320	0,000000	0,005217	58,1
ИП Дровников Юрий Егорович	Магазин, ул.Рудничная, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,016630	0,000000	0,000000	0,016630	185,2
ООО «Купец»	Магазин смешанных товаров, пр-т Горняков, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,038793	0,000000	0,027414	0,066207	737,3
ИП Мингалова Александра Павловна	Магазин, ул.Кирова, 39/21	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007670	0,000000	0,000000	0,007670	85,4
ИП Мингалова Александра Павловна	Офис №2, ул.Чайковского, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006733	0,000660	0,000000	0,007393	82,3
Физическое лицо Кананыхина Нина Ивановна	Нежилое помещение, ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004085	0,000000	0,000000	0,004085	45,5
Физическое лицо Щербакова Татьяна Сергеевна	Офис, ул.Комсомольская, 43/35	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002310	0,000000	0,000000	0,002310	25,7
Физическое лицо Щербакова Татьяна Сергеевна	Офис, ул.Комсомольская, 43/35	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Стоматологический центр «Дентима»	Стоматологический кабинет, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002750	0,000000	0,000000	0,002750	30,6
ООО «Стоматологический центр «Дентима»	Стоматологический кабинет, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Физическое лицо Мальцев Андрей Юрьевич	Офис, ул.Кирова, 45/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005780	0,000000	0,000000	0,005780	64,4
ИП Визир Светлана Михайловна	Магазин «Мир сантехники», ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002390	0,000000	0,000000	0,002390	26,6
Физическое лицо Богданов Константин Леонидович	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 17/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001323	0,000000	0,000000	0,001323	14,7
Физическое лицо Богданов Константин Леонидович	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 17/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000330	0,000000	0,000330	3,7
Физическое лицо Богданова Олеся Владимировна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Богданова Олеся Владимировна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 17/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001323	0,000000	0,000000	0,001323	14,7
Физическое лицо Богданова Олеся Владимировна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 17/51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000330	0,000000	0,000330	3,7
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Вспомогательное помещение 1 этажа, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,016780	0,000000	0,000000	0,016780	186,9
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Кузнечный цех, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030768	0,000000	0,000000	0,030768	342,6
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Механический цех, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030192	0,000000	0,000000	0,030192	336,2
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Офис, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010107	0,000000	0,000000	0,010107	112,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Помещение душевой, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008736	0,033000	0,000000	0,041736	464,8
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Столярная мастерская, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004794	0,000000	0,000000	0,004794	53,4
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Токарный цех, территория ТЭЦ	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,031989	0,000000	0,000000	0,031989	356,2
ИП Батракова Инна Дмитриевна	Нежилое помещение (1 эт.), пр-т Горняков, 1в	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,028348	0,000000	0,000000	0,028348	315,7
ИП Батракова Инна Дмитриевна	Нежилое помещение, пр-т Горняков, 1в	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014355	0,000000	0,014355	159,9
Физическое лицо Солодилова Ольга Евгеньевна	Нежилое помещение, ул. Чайковского, 19/22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002328	0,000000	0,000000	0,002328	25,9
Физическое лицо Солодилова Ольга Евгеньевна	Нежилое помещение, ул. Чайковского, 19/22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «КМАэлектромонтаж»	Здание управления ГФ АО КМАЭМ, Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,018609	0,000000	0,000000	0,018609	207,2
ИП Молозин Сергей Викторович	Гараж, территория Губкинского Райпо	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006615	0,000000	0,000000	0,006615	73,7
ИП Молозин Сергей Викторович	Здание (1 эт.), территория Губкинского Райпо	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,021474	0,000000	0,000000	0,021474	239,1
ООО «Омега»	Здание торгового модуля №2, ул. Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,067500	0,000000	0,000000	0,067500	751,7
ООО «Омега»	Камера хранения промтоваров, ул. Пролетарская, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009484	0,000000	0,000000	0,009484	105,6
ООО «Омега»	Подсобное и административное помещение рынка, ул. Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,028000	0,000000	0,000000	0,028000	311,8
ООО «Омега»	Подсобное и административное помещение рынка, ул. Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,025190	0,000000	0,025190	280,5
ООО «Омега»	Торговый зал рынка, ул. Горького, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,204500	0,000000	0,000000	0,204500	2277,3
ИП Пасихова Марина Яковлевна	Салон оптики «Мариоко», ул. Кирова, 43/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007780	0,000000	0,000000	0,007780	86,6
ООО производственно-коммерческая фирма «ОРГКРОВЛЯ»	Офис, ул. Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001880	0,000000	0,000000	0,001880	20,9
ООО производственно-коммерческая фирма «ОРГКРОВЛЯ»	Офис, ул. Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003465	0,000000	0,003465	38,6
ООО «САТУРН-Л»	Офис ООО «САТУРН-Л», Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,013336	0,000000	0,000000	0,013336	148,5
ООО «САТУРН-Л»	Проходная ООО «САТУРН-Л», Южные Коробки	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002640	0,000000	0,000000	0,002640	29,4
Физическое лицо Смирнов Игорь Николаевич	Нежилое помещение, ул. Комсомольская, 41/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002748	0,000000	0,000000	0,002748	30,6
Физическое лицо Смирнов Игорь Николаевич	Нежилое помещение, ул. Комсомольская, 41/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
Физическое лицо Овсяк Андрей Леонидович	Нежилое помещение, ул. Советская, 22/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002293	0,000000	0,000000	0,002293	25,5
Физическое лицо Овсяк Андрей Леонидович	Нежилое помещение, ул. Советская, 22/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
АО «Торговый дом «Перекресток»	Магазин «Пятерочка», ул. Комсомольская, 35а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,024046	0,000000	0,000000	0,024046	267,8
АО «Торговый дом «Перекресток»	Магазин, ул. Фрунзе, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,021000	0,006105	0,000000	0,027105	301,8
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Гаражи №1-9, №14, ул. Иноходцева, 3	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,038903	0,000000	0,000000	0,038903	433,2
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Гаражи №10-13 ССМП, ул. Иноходцева, 3	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,016210	0,000000	0,000000	0,016210	180,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Станция скорой помощи-овощехранилище, ул.Иноходцева, 3	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,016850	0,000000	0,000000	0,016850	187,6
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Станция скорой помощи, ул.Иноходцева, 3	Областной бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,070357	0,004620	0,000000	0,074977	834,9
ООО «СНАБСТРОЙ»	Встроенное-пристроенное помещение, пер.Горняков, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «СНАБСТРОЙ»	Встроенное-пристроенное помещение, пер.Горняков, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,014050	0,000000	0,000000	0,014050	156,5
ООО «СНАБСТРОЙ»	Гостиница «Руда», ул.Скворцова, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,069355	0,000000	0,069355	772,3
ООО «СНАБСТРОЙ»	Гостиница «Руда» и кафе, ул.Скворцова, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,128500	0,000000	0,000000	0,128500	1431,0
ООО «СНАБСТРОЙ»	Кафе «Руда», ул.Скворцова, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,040480	0,000000	0,040480	450,8
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин, ул.Лазарева, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин, ул.Лазарева, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,026380	0,000000	0,000000	0,026380	293,8
ФГКУ «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Административное здание с пристройками, ул.Артема, 1	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,103960	0,000000	0,000000	0,103960	1157,7
ФГКУ «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Гараж №3 пожарной службы, ул.Артема, 1	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,008902	0,000000	0,000000	0,008902	99,1
ФГКУ «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Пожарное Депо, ул.Артема, 1	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,032170	0,000000	0,000000	0,032170	358,2
Физическое лицо Сторожев Николай Николаевич	Офис, ул.Белинского, 19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002556	0,000660	0,000000	0,003216	35,8
ИП Винникова Валентина Алексеевна	Агентство недвижимости «Валентина», ул.Мира, 5/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Винникова Валентина Алексеевна	Агентство недвижимости «Валентина», ул.Мира, 5/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002205	0,000000	0,000000	0,002205	24,6
ИП Шибакин Сергей Владимирович	Мебельный салон, ул.Мира, 1а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,025300	0,000000	0,000000	0,025300	281,7
Белгородская региональная патриотическая общественная организация «Патриотический поисковый клуб «За Родину»	Поисковый клуб «За Родину», ул.Октябрьская, 22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004905	0,000000	0,000000	0,004905	54,6
Физическое лицо Кузнецова Надежда Ивановна	Парикмахерская «Вуаля», ул.Школьная, 7/2(1/2ч)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001166	0,000000	0,000000	0,001166	13,0
ИП Черных Ирина Александровна	Аптечный пункт, ул.Чайковского, 19/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004010	0,000000	0,000000	0,004010	44,7
ИП Черных Ирина Александровна	Аптечный пункт, ул.Чайковского, 19/1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Классик»	Магазин «Искра», ул.Пролетарская, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Классик»	Магазин «Искра», ул.Пролетарская, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005379	0,000000	0,000000	0,005379	59,9
ООО «Классик»	Магазин «У Дома», ул.Белинского, 8а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005453	0,000660	0,000000	0,006113	68,1
ООО «Классик»	Парикмахерская, ул.Пролетарская, 1/80	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Классик»	Парикмахерская, ул.Пролетарская, 1/80	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002974	0,000000	0,000000	0,002974	33,1
Физическое лицо Деренков Константин Александрович	Нотариальная контора, ул.Кирова, 45/12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003390	0,000000	0,000000	0,003390	37,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Максим»	Магазин «Максим», ул.Народная, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007350	0,002255	0,000000	0,009605	107,0
Физическое лицо Ахмедов Али Габил оглы	Гараж, ул.Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010677	0,000000	0,000000	0,010677	118,9
Физическое лицо Сергеева Наталья Анатольевна	Торгово-офисное помещение, ул.Ленина, 22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005580	0,000000	0,000000	0,005580	62,1
Физическое лицо Недождий Анастасия Владимировна	Магазин «Аура», ул.Мира, 12/15	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002400	0,000660	0,000000	0,003060	34,1
ИП Сторожев Валерий Федорович	Мастерская по ремонту бытовой техники, ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004500	0,000000	0,000000	0,004500	50,1
МРО «Православный Приход храма в честь иконы Божией Матери «Всех скорбящих Радость» г. Губкин Белгородской области, РО «Губкинская Епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)»	Храм, ул.Гастелло, 23	Прочие церк	Губкинская ТЭЦ	0,056500	0,000000	0,000000	0,056500	629,2
ИП Кузинова Валентина Васильевна	Магазин непродовольственных товаров, ул.Школьная, 7	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002700	0,000660	0,000000	0,003360	37,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Нежилое помещение, ул.Раевского, 17	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Нежилое помещение, ул.Раевского, 17	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002397	0,000000	0,000000	0,002397	26,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Офис, ул.Раевского, 18	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Офис, ул.Раевского, 18	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,004580	0,000000	0,000000	0,004580	51,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Подсобное помещение, ул.Раевского, 19	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002880	0,000000	0,000000	0,002880	32,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Подсобное помещение, ул.Раевского, 19	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Слесарная мастерская, ул.Раевского, 21	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003465	0,000000	0,003465	38,6
ИП Ордобаева Эмилия Молдошевна	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008870	0,000000	0,000000	0,008870	98,8
ИП Ордобаева Эмилия Молдошевна	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Федеральное казенное учреждение «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Белгородской области» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Офис ГБ МСЭ, ул.Чайковского, 1	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,011560	0,001320	0,000000	0,012880	143,4
АО «Российский сельскохозяйственный банк»	Помещение банка, ул.Комсомольская, 51	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,022630	0,000000	0,000000	0,022630	252,0
ООО «Ремотделстрой»	Администр.здание, ул.Комсомольская, 2а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,014707	0,000000	0,000000	0,014707	163,8
ООО «Ремотделстрой»	Гараж, ул.Комсомольская, 2а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002917	0,000000	0,000000	0,002917	32,5
ООО «Планета-Авто»	Магазин «Планета-Авто», промзона (база Райпо)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,012138	0,000000	0,000000	0,012138	135,2
ИП Михайлова Елена Сергеевна	Ателье по ремонту одежды, ул.Раевского, 22	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005200	0,000000	0,000000	0,005200	57,9
Физическое лицо Шмайлов Евгений Викторович	Магазин непродовольственных товаров, ул.Комсомольская, 35а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,023454	0,000000	0,000000	0,023454	261,2
Физическое лицо Шмайлов Евгений Викторович	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004302	0,000660	0,000000	0,004962	55,3
ИП Сепханян Рузанна Жораевна	Парикмахерская, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Сепханян Рузанна Жораевна	Парикмахерская, ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004740	0,000000	0,000000	0,004740	52,8
Физическое лицо Фролова Наталья	Нежилое помещение, ул.Белинского, 19/19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002500	0,000000	0,000000	0,002500	27,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Ивановна								
Физическое лицо Логвинов Игорь Олегович	Магазин «Газстройгарант», ул.Комсомольская, 1/2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,010001	0,000000	0,000000	0,010001	111,4
Физическое лицо Карнизов Александр Анатольевич	Нежилое помещение, ул.Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Карнизов Александр Анатольевич	Нежилое помещение, ул.Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001965	0,000000	0,000000	0,001965	21,9
ООО «Домремонт»	Нежилое помещение, ул.Белинского, 19	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ООО «Домремонт»	Офис, ул.Чайковского, 17	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,002395	0,000660	0,000000	0,003055	34,0
ООО «Домремонт»	Слесарная мастерская, ул.Мира, 5а	ЖКХ	Губкинская ТЭЦ	0,006069	0,001375	0,000000	0,007444	82,9
ООО «Панацея»	Аптечный пункт, ул.Мира, 13/20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005164	0,000000	0,000000	0,005164	57,5
ООО «Спецмонтаж-Сервис»	Офис ООО «Спецмонтаж-Сервис», ул.Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005000	0,000000	0,000000	0,005000	55,7
ООО «Спецмонтаж-Сервис»	Офис ООО «Спецмонтаж-Сервис», ул.Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ИП Котенев Иван Сергеевич	Административно-производственное здание, ул.Комсомольская, 35а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,059100	0,000000	0,000000	0,059100	658,1
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №19 «Светлячок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №19-корпус «В», ул.Комсомольская, 28	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,076200	0,000000	0,000000	0,076200	848,6
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №19 «Светлячок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №19 «Светлячок», ул.Комсомольская, 30	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,079620	0,000000	0,000000	0,079620	886,6
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №19 «Светлячок» города Губкина Белгородской области	Детский сад №19 «Светлячок», ул.Комсомольская, 30	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,030635	0,000000	0,030635	341,1
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №25 «Василек» города Губкина Белгородской области	Детский сад №25 «Василек», ул.Фрунзе, 4б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,033880	0,000000	0,033880	377,3
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №25 «Василек» города Губкина Белгородской области	Детский сад №25 «Василек», ул.Фрунзе, 4б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,134000	0,000000	0,000000	0,134000	1492,2
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №25 «Василек» города Губкина Белгородской области	Детский сад №25 «Василек», прачечная, ул.Фрунзе, 4б	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004870	0,000935	0,000000	0,005805	64,6
МБУДО «Центр внешкольной работы» города Губкина Белгородской области	Помещение ЦВР, ул.Артема, 22	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,013233	0,000000	0,000000	0,013233	147,4
ИП Ромашов Сергей Владимирович	Магазин, ул.Гастелло, 16	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,007410	0,000000	0,000000	0,007410	82,5
МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №31 «Аленький цветочек» города Губкина Белгородской области	Детский сад №31 «Аленький цветочек», ул.Гастелло, 23а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,060335	0,000000	0,060335	671,9
МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №31 «Аленький цветочек» города Губкина Белгородской области	Детский сад №31 «Аленький цветочек», ул.Гастелло, 23а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,095850	0,000000	0,000000	0,095850	1067,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №3» города Губкина Белгородской области	Школа №3, ул.Лазарева, 13	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,024530	0,000000	0,024530	273,2
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №3» города Губкина Белгородской области	Школа №3, ул.Лазарева, 13	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,302900	0,000000	0,000000	0,302900	3373,1
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №7» города Губкина Белгородской области	Школа №7, ул.Павлика Морозова, 2	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,438234	0,000000	0,000000	0,438234	4880,1
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №7» города Губкина Белгородской области	Школа №7, ул.Павлика Морозова, 2	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010560	0,000000	0,010560	117,6
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №13 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №13, ул.Раевского, 9а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,157430	0,000000	0,058500	0,215930	2404,6
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №13 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №13, ул.Раевского, 9а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,024640	0,000000	0,024640	274,4
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №13 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №13, ул.Раевского, 15а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,386370	0,000000	0,000000	0,386370	4302,6
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №13 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №13, ул.Раевского, 15а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012540	0,000000	0,012540	139,6
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №14 для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» города Губкина Белгородской области	Школа №14, ул.Комсомольская, 31	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,150000	0,007920	0,000000	0,157920	1758,6
МБУДО «Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Дворец детского творчества, ул.Победы, 1	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,100000	0,000000	0,000000	0,100000	1113,6
МБУДО «Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Детский досуговый центр, ул.Скворцова, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,051000	0,000000	0,000000	0,051000	567,9
МБУДО «Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Комната школьника «Дружба», ул.Фрунзе, 106	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,004890	0,000000	0,000000	0,004890	54,5
МБУДО «Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Комната школьника «Юность», ул.Раевского, 19	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006200	0,000000	0,000000	0,006200	69,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МБУДО «Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Комната школьника «Юность», ул.Раевского, 19	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МБУДО «Станция детского (юношеского) технического творчества» Губкинского городского округа Белгородской области	СД(Ю)ТТ, ул.Лизы Чайкиной, 11	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,089080	0,001980	0,000000	0,091060	1014,0
МБУДО «Станция юных натуралистов» города Губкина Белгородской области	Основное здание станции юннатов, ул.Раевского, 3а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,040090	0,000000	0,000000	0,040090	446,4
МБУДО «Станция юных натуралистов» города Губкина Белгородской области	Пристройка к теплицам станции юннатов, ул.Раевского, 3а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006960	0,000000	0,000000	0,006960	77,5
МБУДО «Станция юных натуралистов» города Губкина Белгородской области	Станция юннатов, гаражи, ул.Раевского, 3а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,009290	0,000000	0,000000	0,009290	103,5
МБУДО «Станция юных натуралистов» города Губкина Белгородской области	Теплицы станции юннатов, ул.Раевского, 3а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,120020	0,000000	0,000000	0,120020	1336,5
МБУ «Научно-методический центр» города Губкина Белгородской области	Методкабинет, ул.Фрунзе, 2в	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,005170	0,000000	0,000000	0,005170	57,6
МБУ Губкинского городского округа «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»	Здание СРЦДН, ул.Дзержинского, 56а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,075870	0,000000	0,000000	0,075870	844,9
МБУ Губкинского городского округа «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»	СРЦДН, прачечная, ул.Дзержинского, 56а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,006770	0,000000	0,000000	0,006770	75,4
МБУК «Центр культурного развития «Лебединец»	МБУК «ЦКР» Лебединец», пр-т Горняков, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,106038	0,000000	0,100878	0,206916	2304,2
МБУК «Центр культурного развития «Лебединец»	МБУК «ЦКР» Лебединец», пр-т Горняков, 16	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011495	0,000000	0,011495	128,0
МБУК «Территориальный организационно-методический центр народного творчества»	Художественная мастерская, ул.Лазарева, 6	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,007758	0,000000	0,000000	0,007758	86,4
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Встроенное помещение филиала №3 ЦБС №1, ул.Народная, 4а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,002920	0,001595	0,000000	0,004515	50,3
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Пристроенное помещение филиала №3 ЦБС №1, ул.Народная, 4а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,012400	0,000000	0,000000	0,012400	138,1
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Филиал №6 ЦБС №1, ул.Пролетарская 1/ ул.Горького 8а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,020380	0,000660	0,000000	0,021040	234,3
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Центральная детская библиотека, ул.Лазарева, 17а	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,015170	0,000000	0,000000	0,015170	168,9
МБУДО «Детская музыкальная школа №1»	Детская музыкальная школа №1, ул.Комсомольская, 35	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,128763	0,000000	0,000000	0,128763	1433,9
МБУДО «Детская школа искусств №2»	Детская школа искусств №2, ул.Гастелло, 14	Местный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,094490	0,000000	0,000000	0,094490	1052,2
ИП Ровенских Дмитрий Владимирович	Магазин, ул.Раевского, 11а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005380	0,002750	0,000000	0,008130	90,5
ИП Масалов Сергей Иванович	Магазин «Идея», ул.Комсомольская, 35а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009392	0,000000	0,000000	0,009392	104,6
ООО «Уютсервис»	ул.Победы, 19-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,026619	0,001549	0,000000	0,028168	313,7
ООО «Уютсервис»	ул.Победы, 19а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,057890	0,000574	0,000000	0,058464	651,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Уютсервис»	ул.Победы, 19а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006194	0,000000	0,006194	69,0
ООО «Инженерные системы»	ул.Артема, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,056187	0,003729	0,000000	0,059916	667,2
ООО «Инженерные системы»	ул.Артема, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002409	0,000000	0,002409	26,8
ООО «Инженерные системы»	ул.Демократическая, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,312939	0,006884	0,000000	0,319823	3561,5
ООО «Инженерные системы»	ул.Демократическая, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011701	0,000000	0,011701	130,3
ООО «Инженерные системы»	ул.Лазарева, 16	Население	Губкинская ТЭЦ	0,350565	0,006310	0,000000	0,356875	3974,1
ООО «Инженерные системы»	ул. Лазарева, 16-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО «Инженерные системы»	ул.Победы, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115184	0,003442	0,000000	0,118626	1321,0
ООО «Инженерные системы»	ул.Победы, 11-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 15а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,117963	0,001147	0,000000	0,119110	1326,4
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 15а -водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,252616	0,035578	0,000000	0,288194	3209,3
ООО «Инженерные системы»	ул.Школьная, 20-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001204	0,000000	0,001204	13,4
ООО «Инженерные системы»	ул.Школьная, 20/10 ул. Чайковского	Население	Губкинская ТЭЦ	0,063255	0,004302	0,000000	0,067557	752,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Лазарева 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,303904	0,008604	0,000000	0,312508	3480,0
ООО «Жилая сфера»	ул.Лазарева 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018411	0,000000	0,018411	205,0
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,140382	0,004876	0,000000	0,145258	1617,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007743	0,000000	0,007743	86,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 14/20 Советская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,139754	0,000000	0,000000	0,139754	1556,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009980	0,000000	0,009980	111,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 6/13 Пролетарск (кв 1-18)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,079752	0,000000	0,000000	0,079752	888,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 6/13 Пролетарск (кв 19-45)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,131475	0,000000	0,000000	0,131475	1464,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 6/13 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008031	0,000000	0,008031	89,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,137225	0,004302	0,000000	0,141527	1576,0
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009292	0,000000	0,009292	103,5
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,131970	0,000860	0,000000	0,132830	1479,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 11-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 13	Население	Губкинская ТЭЦ	0,126053	0,000000	0,000000	0,126053	1403,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 13	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 13-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009808	0,000000	0,009808	109,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 5/17 ул.Пролетарская (1 ввод)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,094422	0,004015	0,000000	0,098437	1096,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 5/17 ул.Пролетарская (2 ввод)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,118527	0,000000	0,000000	0,118527	1319,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,138968	0,004589	0,000000	0,143557	1598,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007571	0,000000	0,007571	84,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,123684	0,000860	0,000000	0,124544	1386,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009120	0,000000	0,009120	101,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Победы, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005334	0,000000	0,005334	59,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Победы, 9/7 ул.Комсомольская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096269	0,002295	0,000000	0,098564	1097,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Пролетарская, 15	Население	Губкинская ТЭЦ	0,126744	0,001434	0,000000	0,128178	1427,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Пролетарская, 15-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006022	0,000000	0,006022	67,1
ООО «Жилая сфера»	ул. Пролетарская, 16а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,087826	0,000574	0,000000	0,088400	984,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Жилая сфера»	ул. Пролетарская, 16а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007399	0,000000	0,007399	82,4
ООО «Жилая сфера»	ул. Пролетарская, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,293046	0,007744	0,000000	0,300790	3349,6
ООО «Жилая сфера»	ул. Пролетарская, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,019960	0,000000	0,019960	222,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Советская, 22	Население	Губкинская ТЭЦ	0,103798	0,002868	0,000000	0,106666	1187,8
ООО «Жилая сфера»	ул.Советская, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Жилая сфера»	ул. Чайковского, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,414199	0,008604	0,000000	0,422803	4708,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Чайковского, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,030628	0,000000	0,030628	341,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Школьная, 14	Население	Губкинская ТЭЦ	0,038039	0,000860	0,000000	0,038899	433,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Школьная, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001377	0,000000	0,001377	15,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 52/26 ул.Ленина	Население	Губкинская ТЭЦ	0,117822	0,000000	0,000000	0,117822	1312,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 54	Население	Губкинская ТЭЦ	0,044371	0,000000	0,000000	0,044371	494,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 56	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096273	0,000000	0,000000	0,096273	1072,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 58	Население	Губкинская ТЭЦ	0,056216	0,000000	0,000000	0,056216	626,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 60	Население	Губкинская ТЭЦ	0,095816	0,000000	0,000000	0,095816	1067,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 62	Население	Губкинская ТЭЦ	0,045293	0,000000	0,000000	0,045293	504,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 64	Население	Губкинская ТЭЦ	0,045122	0,000000	0,000000	0,045122	502,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 37	Население	Губкинская ТЭЦ	0,151438	0,000000	0,000000	0,151438	1686,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 39	Население	Губкинская ТЭЦ	0,128871	0,000000	0,000000	0,128871	1435,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 43	Население	Губкинская ТЭЦ	0,130388	0,000000	0,000000	0,130388	1452,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 43а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,091767	0,000000	0,000000	0,091767	1021,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 45	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114563	0,000000	0,000000	0,114563	1275,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 13-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003613	0,000000	0,003613	40,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 13/25 ул.Школьная	Население	Губкинская ТЭЦ	0,067962	0,002008	0,000000	0,069970	779,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 14	Население	Губкинская ТЭЦ	0,068096	0,002008	0,000000	0,070104	780,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003786	0,000000	0,003786	42,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 16	Население	Губкинская ТЭЦ	0,066921	0,002008	0,000000	0,068929	767,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 16-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 18-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004646	0,000000	0,004646	51,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 18/15 ул.Ленина	Население	Губкинская ТЭЦ	0,094258	0,003442	0,000000	0,097700	1088,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001032	0,000000	0,001032	11,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 14/19 ул.Школьная	Население	Губкинская ТЭЦ	0,060601	0,001147	0,000000	0,061748	687,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 16	Население	Губкинская ТЭЦ	0,090694	0,002868	0,000000	0,093562	1041,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 16-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004474	0,000000	0,004474	49,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 2/29 ул.Комсомольская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,106594	0,016051	0,000000	0,122645	1365,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Школьная, 21	Население	Губкинская ТЭЦ	0,037746	0,002008	0,000000	0,039754	442,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Школьная, 21-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001893	0,000000	0,001893	21,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Школьная, 23	Население	Губкинская ТЭЦ	0,038211	0,000000	0,000000	0,038211	425,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Школьная, 23-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002409	0,000000	0,002409	26,8
ООО «Жилком-Гарант»	Общежитие ул.Мира, 3/20 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,220560	0,011418	0,000000	0,231978	2583,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,304879	0,012620	0,000000	0,317499	3535,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Горького, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011185	0,000000	0,011185	124,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького, 20	Население	Губкинская ТЭЦ	0,290353	0,007457	0,000000	0,297810	3316,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького, 20-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021853	0,000000	0,021853	243,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 18	Население	Губкинская ТЭЦ	0,352305	0,003729	0,000000	0,356034	3964,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Лазарева 18-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Лазарева 20	Население	Губкинская ТЭЦ	0,356279	0,007457	0,000000	0,363736	4050,5
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 20-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018584	0,000000	0,018584	206,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 22	Население	Губкинская ТЭЦ	0,550437	0,016348	0,000000	0,566785	6311,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Лазарева, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,034414	0,000000	0,034414	383,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 24	Население	Губкинская ТЭЦ	0,408820	0,008318	0,000000	0,417138	4645,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 24-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,024778	0,000000	0,024778	275,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 26	Население	Губкинская ТЭЦ	0,414044	0,006310	0,000000	0,420354	4681,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 26-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028908	0,000000	0,028908	321,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 28	Население	Губкинская ТЭЦ	0,537488	0,009465	0,000000	0,546953	6090,8
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 28-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,035274	0,000000	0,035274	392,8
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 30	Население	Губкинская ТЭЦ	0,308922	0,007457	0,000000	0,316379	3523,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 30-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,019960	0,000000	0,019960	222,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Октябрьская, 22	Население	Губкинская ТЭЦ	0,310434	0,002295	0,000000	0,312729	3482,5
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Октябрьская, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018239	0,000000	0,018239	203,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Октябрьская, 26	Население	Губкинская ТЭЦ	0,310676	0,013767	0,000000	0,324443	3613,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Октябрьская, 26-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016519	0,000000	0,016519	184,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 14а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,044738	0,000000	0,044738	498,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 14а (кв.1-98)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,538843	0,013767	0,000000	0,552610	6153,8
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 14а (кв.99-118)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,100503	0,000860	0,000000	0,101363	1128,8
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 17	Население	Губкинская ТЭЦ	0,319392	0,010612	0,000000	0,330004	3674,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 17-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016863	0,000000	0,016863	187,8
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 18	Население	Губкинская ТЭЦ	0,248357	0,005163	0,000000	0,253520	2823,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 18-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,017035	0,000000	0,017035	189,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 19	Население	Губкинская ТЭЦ	0,323279	0,008318	0,000000	0,331597	3692,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 19-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,017895	0,000000	0,017895	199,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 20	Население	Губкинская ТЭЦ	0,253798	0,004015	0,000000	0,257813	2871,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 20-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014110	0,000000	0,014110	157,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 21	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012907	0,000000	0,012907	143,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 21-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,023401	0,000000	0,023401	260,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 22	Население	Губкинская ТЭЦ	0,246772	0,006597	0,000000	0,253369	2821,5
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012905	0,000000	0,012905	143,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 24а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010899	0,000000	0,010899	121,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 24а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,030112	0,000000	0,030112	335,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Советская, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,020304	0,000000	0,020304	226,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Советская, 8/14 ул.Горького	Население	Губкинская ТЭЦ	0,349203	0,007744	0,000000	0,356947	3974,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Чайковского, 19	Население	Губкинская ТЭЦ	0,259887	0,004302	0,000000	0,264189	2942,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Чайковского, 19-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018067	0,000000	0,018067	201,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Чайковского, 23	Население	Губкинская ТЭЦ	0,247541	0,005449	0,000000	0,252990	2817,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Чайковского, 23-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016347	0,000000	0,016347	182,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Школьная, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,164801	0,002581	0,000000	0,167382	1863,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Школьная, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010840	0,000000	0,010840	120,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «КМАЗИЛСЕРВИС»	ул.Школьная, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,150368	0,004589	0,000000	0,154957	1725,6
ООО «КМАЗИЛСЕРВИС»	ул.Школьная, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009464	0,000000	0,009464	105,4
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Горького, 8а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,160515	0,011186	0,000000	0,171701	1912,0
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Горького, 8а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010496	0,000000	0,010496	116,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Комсомольская, 49а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,109936	0,020354	0,000000	0,130290	1450,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Комсомольская, 55-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,019100	0,000000	0,019100	212,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Комсомольская, 55/2 ул.Лазарева	Население	Губкинская ТЭЦ	0,252389	0,003729	0,000000	0,256118	2852,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Лазарева, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,355528	0,010325	0,000000	0,365853	4074,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Лазарева, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,024950	0,000000	0,024950	277,8
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Лазарева, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,260032	0,035744	0,000000	0,295776	3293,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,102165	0,016217	0,000000	0,118382	1318,3
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000516	0,000000	0,000516	5,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,106517	0,017541	0,000000	0,124058	1381,5
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001032	0,000000	0,001032	11,5
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,104832	0,017044	0,000000	0,121876	1357,2
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Пролетарская, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000688	0,000000	0,000688	7,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096152	0,015224	0,000000	0,111376	1240,3
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000688	0,000000	0,000688	7,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096137	0,017210	0,000000	0,113347	1262,2
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 11а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096317	0,018368	0,000000	0,114685	1277,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,091983	0,014397	0,000000	0,106380	1184,6
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,091562	0,019692	0,000000	0,111254	1238,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Раевского, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,094557	0,016382	0,000000	0,110939	1235,4
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 10а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,297608	0,010899	0,000000	0,308507	3435,5
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 10а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018584	0,000000	0,018584	206,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 10б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,164477	0,008891	0,000000	0,173368	1930,6
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 10б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014454	0,000000	0,014454	161,0
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 13а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115802	0,003155	0,000000	0,118957	1324,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 13а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 7а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,117203	0,003442	0,000000	0,120645	1343,5
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 7а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005850	0,000000	0,005850	65,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	Общежитие, ул.Раевского, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,201734	0,018534	0,000000	0,220268	2452,9
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,087978	0,007743	0,000000	0,095721	1065,9
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,108236	0,000000	0,000000	0,108236	1205,3
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013938	0,000000	0,013938	155,2
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,106920	0,000000	0,000000	0,106920	1190,6
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009292	0,000000	0,009292	103,5
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 3а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,069184	0,000000	0,000000	0,069184	770,4
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 3а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,119201	0,000000	0,000000	0,119201	1327,4
ООО УК «Мирный»	пер. Горняков, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014110	0,000000	0,014110	157,1
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,020992	0,000000	0,020992	233,8
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 1 (кв.1-30)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,146573	0,002868	0,000000	0,149441	1664,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 1 (кв.31-59)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,144737	0,003155	0,000000	0,147892	1646,9
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,516827	0,015488	0,000000	0,532315	5927,8
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,036651	0,000000	0,036651	408,1
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,180901	0,002581	0,000000	0,183482	2043,2
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 11-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008087	0,000000	0,008087	90,1
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,471644	0,010325	0,000000	0,481969	5367,1
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,030973	0,000000	0,030973	344,9
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 1а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,482058	0,014341	0,000000	0,496399	5527,8
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 1а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031489	0,000000	0,031489	350,7
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,633964	0,012907	0,000000	0,646871	7203,5
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,046975	0,000000	0,046975	523,1
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,182580	0,003729	0,000000	0,186309	2074,7
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013421	0,000000	0,013421	149,5
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,435531	0,009752	0,000000	0,445283	4958,6
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,035274	0,000000	0,035274	392,8
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,184526	0,005736	0,000000	0,190262	2118,7
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012217	0,000000	0,012217	136,0
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,284439	0,006023	0,000000	0,290462	3234,5
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021853	0,000000	0,021853	243,4
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,229440	0,007170	0,000000	0,236610	2634,9
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013766	0,000000	0,013766	153,3
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,290787	0,007457	0,000000	0,298244	3321,2
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022885	0,000000	0,022885	254,8
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,179992	0,008604	0,000000	0,188596	2100,2
ООО УК «Мирный»	пр-т Горняков, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011701	0,000000	0,011701	130,3
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 1в	Население	Губкинская ТЭЦ	0,259326	0,006884	0,000000	0,266210	2964,5
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 1в-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018584	0,000000	0,018584	206,9
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21	Население	Губкинская ТЭЦ	0,355527	0,012046	0,000000	0,367573	4093,2
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,020476	0,000000	0,020476	228,0
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,266589	0,008891	0,000000	0,275480	3067,7
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,019272	0,000000	0,019272	214,6
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,260375	0,014627	0,000000	0,275002	3062,4
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 21б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011701	0,000000	0,011701	130,3
ООО УК «Мирный»	ул.Гастелло, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,092142	0,007743	0,000000	0,099885	1112,3
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,143262	0,002581	0,000000	0,145843	1624,1
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,475897	0,009178	0,000000	0,485075	5401,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,033381	0,000000	0,033381	371,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 13	Население	Губкинская ТЭЦ	0,142939	0,001434	0,000000	0,144373	1607,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 13-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009120	0,000000	0,009120	101,6
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 15	Население	Губкинская ТЭЦ	0,140072	0,003442	0,000000	0,143514	1598,2
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 15-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007399	0,000000	0,007399	82,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,407012	0,011473	0,000000	0,418485	4660,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,025810	0,000000	0,025810	287,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 2а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,406814	0,006310	0,000000	0,413124	4600,5
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 2а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,036995	0,000000	0,036995	412,0
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,105167	0,001820	0,000000	0,106987	1191,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006883	0,000000	0,006883	76,6
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,257771	0,006884	0,000000	0,264655	2947,2
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016002	0,000000	0,016002	178,2
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 4а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,402468	0,011186	0,000000	0,413654	4606,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 4а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,032005	0,000000	0,032005	356,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,089923	0,013735	0,000000	0,103658	1154,3
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,338911	0,009752	0,000000	0,348663	3882,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 6а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,402217	0,006884	0,000000	0,409101	4555,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 6а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,029424	0,000000	0,029424	327,7
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,140848	0,003442	0,000000	0,144290	1606,8
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007399	0,000000	0,007399	82,4
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 7а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,306168	0,008031	0,000000	0,314199	3498,9
ООО УК «Мирный»	ул.Лизы Чайкиной, 7а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018756	0,000000	0,018756	208,9
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,185280	0,003155	0,000000	0,188435	2098,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013938	0,000000	0,013938	155,2
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,179786	0,007457	0,000000	0,187243	2085,1
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016347	0,000000	0,016347	182,0
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 16	Население	Губкинская ТЭЦ	0,123075	0,004589	0,000000	0,127664	1421,6
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 16-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,298094	0,009465	0,000000	0,307559	3424,9
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021853	0,000000	0,021853	243,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 25	Население	Губкинская ТЭЦ	0,086341	0,002581	0,000000	0,088922	990,2
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 25-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,093836	0,011087	0,000000	0,104923	1168,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000344	0,000000	0,000344	3,8
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,355964	0,007170	0,000000	0,363134	4043,8
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,027359	0,000000	0,027359	304,7
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2в	Население	Губкинская ТЭЦ	0,391017	0,008031	0,000000	0,399048	4443,7
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 2в-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028391	0,000000	0,028391	316,2
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,084077	0,003729	0,000000	0,087806	977,8
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006367	0,000000	0,006367	70,9
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,285830	0,009465	0,000000	0,295295	3288,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,017551	0,000000	0,017551	195,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 4а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,244930	0,007744	0,000000	0,252674	2813,7
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 4а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018067	0,000000	0,018067	201,2
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,015314	0,000000	0,015314	170,5
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6/13 пр-т Горняков	Население	Губкинская ТЭЦ	0,297954	0,013767	0,000000	0,311721	3471,3
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,168190	0,015488	0,000000	0,183678	2045,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013077	0,000000	0,013077	145,6
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6в	Население	Губкинская ТЭЦ	0,172680	0,013480	0,000000	0,186160	2073,1
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 6в-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013593	0,000000	0,013593	151,4
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,179904	0,004302	0,000000	0,184206	2051,3
ООО УК «Мирный»	ул.Народная, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009292	0,000000	0,009292	103,5
ООО УК «Мирный»	ул.Павлика Морозова, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,065507	0,004474	0,000000	0,069981	779,3
ООО УК «Мирный»	ул.Павлика Морозова, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,112143	0,008259	0,000000	0,120402	1340,8
ООО УК «Мирный»	ул.Павлика Морозова, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,120799	0,009636	0,000000	0,130435	1452,5
ООО УК «Мирный»	ул.Фестивальная, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,121324	0,008259	0,000000	0,129583	1443,0
ООО «Домремонт»	пер.Дальний, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,049257	0,000000	0,000000	0,049257	548,5
ООО «Домремонт»	ул.Артема, 6а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,065736	0,001434	0,000000	0,067170	748,0
ООО «Домремонт»	ул.Артема, 6а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004990	0,000000	0,004990	55,6
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,179814	0,007170	0,000000	0,186984	2082,2
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009636	0,000000	0,009636	107,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 10а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114877	0,000574	0,000000	0,115451	1285,6
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 10а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009808	0,000000	0,009808	109,2
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114989	0,003155	0,000000	0,118144	1315,6
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005506	0,000000	0,005506	61,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 12а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114998	0,003729	0,000000	0,118727	1322,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 12а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006022	0,000000	0,006022	67,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 13	Население	Губкинская ТЭЦ	0,137179	0,003442	0,000000	0,140621	1565,9
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 13-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009120	0,000000	0,009120	101,6
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 15	Население	Губкинская ТЭЦ	0,138579	0,001147	0,000000	0,139726	1556,0
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 15-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009636	0,000000	0,009636	107,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 17	Население	Губкинская ТЭЦ	0,139288	0,002581	0,000000	0,141869	1579,8
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 17-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009808	0,000000	0,009808	109,2
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 19	Население	Губкинская ТЭЦ	0,110351	0,003155	0,000000	0,113506	1264,0
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 19-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006367	0,000000	0,006367	70,9
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,139318	0,002581	0,000000	0,141899	1580,2
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009980	0,000000	0,009980	111,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,184946	0,008604	0,000000	0,193550	2155,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008603	0,000000	0,008603	95,8
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 4а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,117989	0,002008	0,000000	0,119997	1336,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 4а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008776	0,000000	0,008776	97,7
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,139915	0,003442	0,000000	0,143357	1596,4
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010840	0,000000	0,010840	120,7
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,184575	0,002868	0,000000	0,187443	2087,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014110	0,000000	0,014110	157,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 6а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115854	0,001434	0,000000	0,117288	1306,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 6а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009636	0,000000	0,009636	107,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,185138	0,005736	0,000000	0,190874	2125,5
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012045	0,000000	0,012045	134,1
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,282528	0,006023	0,000000	0,288551	3213,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016691	0,000000	0,016691	185,9
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,264970	0,006884	0,000000	0,271854	3027,3
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 8б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014454	0,000000	0,014454	161,0
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,116361	0,007170	0,000000	0,123531	1375,6
ООО «Домремонт»	ул.Белинского, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ООО «Домремонт»	ул.Горноспасателей, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,060713	0,007170	0,000000	0,067883	755,9
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008259	0,000000	0,008259	92,0
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 1/2 ул.Демократическая	Население	Губкинская ТЭЦ	0,171481	0,003442	0,000000	0,174923	1947,9
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,080776	0,004876	0,000000	0,085652	953,8
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002925	0,000000	0,002925	32,6
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 33	Население	Губкинская ТЭЦ	0,075391	0,014066	0,000000	0,089457	996,2
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 39	Население	Губкинская ТЭЦ	0,096912	0,002868	0,000000	0,099780	1111,1
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 39-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 41-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005506	0,000000	0,005506	61,3
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 41/1 ул.Белинского	Население	Губкинская ТЭЦ	0,132792	0,003155	0,000000	0,135947	1513,9
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 43-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014626	0,000000	0,014626	162,9
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 43/2 ул.Белинского	Население	Губкинская ТЭЦ	0,224808	0,006597	0,000000	0,231405	2576,9
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 45	Население	Губкинская ТЭЦ	0,113408	0,004589	0,000000	0,117997	1314,0
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 45-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006883	0,000000	0,006883	76,6
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 47-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 47/3а ул.Фрунзе	Население	Губкинская ТЭЦ	0,116664	0,003729	0,000000	0,120393	1340,7
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 49-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,015314	0,000000	0,015314	170,5
ООО «Домремонт»	ул.Комсомольская, 49/1 ул.Фрунзе	Население	Губкинская ТЭЦ	0,224312	0,004589	0,000000	0,228901	2549,0
ООО «Домремонт»	ул.Красноармейская, 6а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,050858	0,000000	0,000000	0,050858	566,3
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,059518	0,002295	0,000000	0,061813	688,3
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002925	0,000000	0,002925	32,6
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 4/16 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,079795	0,012742	0,000000	0,092537	1030,5
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 5/14 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,060343	0,003442	0,000000	0,063785	710,3
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007399	0,000000	0,007399	82,4
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 7/11 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114261	0,001721	0,000000	0,115982	1291,6
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Домремонт»	ул.Ленина, 9/30 ул.Школьная	Население	Губкинская ТЭЦ	0,068543	0,000860	0,000000	0,069403	772,9
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,057317	0,000000	0,000000	0,057317	638,3
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,050034	0,000000	0,000000	0,050034	557,2
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 11а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,050560	0,000000	0,000000	0,050560	563,0
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,049467	0,000000	0,000000	0,049467	550,9
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 13/1 пер.Дальний	Население	Губкинская ТЭЦ	0,060120	0,000000	0,000000	0,060120	669,5
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 13а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,061046	0,000000	0,000000	0,061046	679,8
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 14	Население	Губкинская ТЭЦ	0,057957	0,000000	0,000000	0,057957	645,4
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,034257	0,003442	0,000000	0,037699	419,8
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001377	0,000000	0,001377	15,3
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,036244	0,000000	0,000000	0,036244	403,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,067955	0,000000	0,000000	0,067955	756,7
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,067427	0,000000	0,000000	0,067427	750,9
ООО «Домремонт»	ул.Металлургическая, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,057541	0,000000	0,000000	0,057541	640,8
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,117555	0,002581	0,000000	0,120136	1337,8
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,007743	0,000000	0,007743	86,2
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,083732	0,002008	0,000000	0,085740	954,8
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 14	Население	Губкинская ТЭЦ	0,134918	0,002868	0,000000	0,137786	1534,4
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009464	0,000000	0,009464	105,4
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,136730	0,006310	0,000000	0,143040	1592,9
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008259	0,000000	0,008259	92,0
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,079732	0,001147	0,000000	0,080879	900,7
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115504	0,002295	0,000000	0,117799	1311,8
ООО «Домремонт»	ул.Мира, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,009292	0,000000	0,009292	103,5
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,056607	0,000287	0,000000	0,056894	633,6
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,053781	0,001147	0,000000	0,054928	611,7
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,163454	0,005449	0,000000	0,168903	1880,9
ООО «Домремонт»	ул.Пролетарская, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012045	0,000000	0,012045	134,1
ООО «Домремонт»	ул.Рудничная, 12а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,052181	0,004302	0,000000	0,056483	629,0
ООО «Домремонт»	ул.Рудничная, 12а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002065	0,000000	0,002065	23,0
ООО «Домремонт»	ул.Рудничная, 15	Население	Губкинская ТЭЦ	0,095154	0,004589	0,000000	0,099743	1110,7
ООО «Домремонт»	ул.Рудничная, 15-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006883	0,000000	0,006883	76,6
ООО «Домремонт»	ул.Рудничная, 25	Население	Губкинская ТЭЦ	0,057393	0,000000	0,000000	0,057393	639,1
ООО «Домремонт»	ул.Советская, 28	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114303	0,004302	0,000000	0,118605	1320,8
ООО «Домремонт»	ул.Советская, 28-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006022	0,000000	0,006022	67,1
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,050122	0,003729	0,000000	0,053851	599,7
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002237	0,000000	0,002237	24,9
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 6/8 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,064824	0,001721	0,000000	0,066545	741,0
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Домремонт»	ул.Чайковского, 8/7 ул.Пролетарская	Население	Губкинская ТЭЦ	0,112211	0,001434	0,000000	0,113645	1265,5
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 22	Население	Губкинская ТЭЦ	0,039632	0,000000	0,000000	0,039632	441,3
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 22-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003097	0,000000	0,003097	34,5
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 24	Население	Губкинская ТЭЦ	0,067433	0,000287	0,000000	0,067720	754,1
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 24-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 26	Население	Губкинская ТЭЦ	0,067346	0,002295	0,000000	0,069641	775,5
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 26-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,003441	0,000000	0,003441	38,3
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 28	Население	Губкинская ТЭЦ	0,038269	0,001147	0,000000	0,039416	438,9
ООО «Домремонт»	ул.Школьная, 28-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ООО «Домремонт»	Общжитие, ул.Чайковского, 17	Население	Губкинская ТЭЦ	0,193911	0,026642	0,000000	0,220553	2456,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014627	0,000000	0,014627	162,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,049040	0,000000	0,049040	546,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,296185	0,007170	0,000000	0,303355	3378,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,293702	0,009178	0,000000	0,302880	3372,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016002	0,000000	0,016002	178,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 14	Население	Губкинская ТЭЦ	0,255006	0,004015	0,000000	0,259021	2884,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 14-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016175	0,000000	0,016175	180,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 16	Население	Губкинская ТЭЦ	0,253931	0,005449	0,000000	0,259380	2888,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 16-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016691	0,000000	0,016691	185,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,295213	0,005736	0,000000	0,300949	3351,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018067	0,000000	0,018067	201,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 22а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008031	0,000000	0,008031	89,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 22а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028219	0,000000	0,028219	314,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,394202	0,006310	0,000000	0,400512	4460,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,029080	0,000000	0,029080	323,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,405276	0,006310	0,000000	0,411586	4583,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,030973	0,000000	0,030973	344,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 2а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,261361	0,006310	0,000000	0,267671	2980,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 2а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 3а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,033505	0,001434	0,000000	0,034939	389,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 3а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001893	0,000000	0,001893	21,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 3б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,033364	0,002581	0,000000	0,035945	400,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 3в	Население	Губкинская ТЭЦ	0,033622	0,002295	0,000000	0,035917	400,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Сельскохозяйственная, 3в-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,414284	0,008318	0,000000	0,422602	4706,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,026671	0,000000	0,026671	297,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,412790	0,011759	0,000000	0,424549	4727,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,025466	0,000000	0,025466	283,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Юбилейная, 1	Население	Губкинская ТЭЦ	0,262663	0,004589	0,000000	0,267252	2976,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Юбилейная, 1-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021509	0,000000	0,021509	239,5
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 51	Население	Губкинская ТЭЦ	0,298491	0,004876	0,000000	0,303367	3378,3
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 51-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028047	0,000000	0,028047	312,3
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 51а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,414386	0,009752	0,000000	0,424138	4723,1
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 51а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,025810	0,000000	0,025810	287,4
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 57	Население	Губкинская ТЭЦ	0,335698	0,011759	0,000000	0,347457	3869,2
ООО УК «Ланит»	ул.Комсомольская, 57-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,016347	0,000000	0,016347	182,0
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 10	Население	Губкинская ТЭЦ	0,413686	0,007744	0,000000	0,421430	4693,0
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 10-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031489	0,000000	0,031489	350,7
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,309692	0,013480	0,000000	0,323172	3598,8
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 11-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,012561	0,000000	0,012561	139,9
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 12	Население	Губкинская ТЭЦ	0,245963	0,007457	0,000000	0,253420	2822,0
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 12-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013938	0,000000	0,013938	155,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 4	Население	Губкинская ТЭЦ	0,412531	0,012907	0,000000	0,425438	4737,6
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 4-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,025810	0,000000	0,025810	287,4
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 6	Население	Губкинская ТЭЦ	0,533714	0,020077	0,000000	0,553791	6166,9
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 6-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,034758	0,000000	0,034758	387,1
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,311138	0,004876	0,000000	0,316014	3519,1
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021165	0,000000	0,021165	235,7
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 7б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,307476	0,007457	0,000000	0,314933	3507,0
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 7б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018067	0,000000	0,018067	201,2
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,544334	0,014054	0,000000	0,558388	6218,1
ООО УК «Ланит»	ул.Лазарева, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031661	0,000000	0,031661	352,6
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 10а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,268328	0,003442	0,000000	0,271770	3026,4
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 10а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,020820	0,000000	0,020820	231,8
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 12а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,041125	0,000000	0,041125	458,0
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 12а (кв.1-59)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,284954	0,005163	0,000000	0,290117	3230,7
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 12а (кв.60-117)	Население	Губкинская ТЭЦ	0,285400	0,005163	0,000000	0,290563	3235,7
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 6а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,321568	0,004876	0,000000	0,326444	3635,2
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 6а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,023918	0,000000	0,023918	266,3
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 8	Население	Губкинская ТЭЦ	0,256726	0,002868	0,000000	0,259594	2890,8
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 8-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,019272	0,000000	0,019272	214,6
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 8а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,266372	0,005163	0,000000	0,271535	3023,8
ООО УК «Ланит»	ул.Раевского, 8а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,021165	0,000000	0,021165	235,7
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 11	Население	Губкинская ТЭЦ	0,228222	0,009178	0,000000	0,237400	2643,7
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 11-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,011012	0,000000	0,011012	122,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 13	Население	Губкинская ТЭЦ	0,230312	0,011759	0,000000	0,242071	2695,7
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 13-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,010496	0,000000	0,010496	116,9
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 15	Население	Губкинская ТЭЦ	0,113178	0,004302	0,000000	0,117480	1308,2
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 15-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006883	0,000000	0,006883	76,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 17	Население	Губкинская ТЭЦ	0,225307	0,004302	0,000000	0,229609	2556,9
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 17-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,014110	0,000000	0,014110	157,1
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 17а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,113967	0,002008	0,000000	0,115975	1291,5
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 17а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,008948	0,000000	0,008948	99,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2	Население	Губкинская ТЭЦ	0,404803	0,009752	0,000000	0,414555	4616,4
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,033726	0,000000	0,033726	375,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,413423	0,008891	0,000000	0,422314	4702,8
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028047	0,000000	0,028047	312,3
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2б	Население	Губкинская ТЭЦ	0,404581	0,006310	0,000000	0,410891	4575,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2б-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,028736	0,000000	0,028736	320,0
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2в	Население	Губкинская ТЭЦ	0,437363	0,010612	0,000000	0,447975	4988,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 2в-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,027875	0,000000	0,027875	310,4
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 3	Население	Губкинская ТЭЦ	0,114650	0,002008	0,000000	0,116658	1299,1
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 3-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 5	Население	Губкинская ТЭЦ	0,228110	0,003442	0,000000	0,231552	2578,5
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 5-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,015658	0,000000	0,015658	174,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 5а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115048	0,003155	0,000000	0,118203	1316,3
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 5а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006539	0,000000	0,006539	72,8
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 7	Население	Губкинская ТЭЦ	0,226578	0,005163	0,000000	0,231741	2580,6
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 7-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,013938	0,000000	0,013938	155,2
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 9	Население	Губкинская ТЭЦ	0,115593	0,004589	0,000000	0,120182	1338,3
ООО УК «Ланит»	ул.Фрунзе, 9-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
Физическое лицо Флусов Алексей Николаевич	Ремонт обуви, ул.Раевского, 19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,001000	0,000000	0,000000	0,001000	11,1
ИП Самородова Татьяна Анатольевна	Нежилое здание, ул.Народная, 15а	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,011760	0,000000	0,010920	0,022680	252,6
ООО «Глобус Офисная Планета»	Магазин «Канцтовары», ул.Народная, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005250	0,000000	0,000000	0,005250	58,5
Физическое лицо Гольцева Зинаида Ивановна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 15/20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Гольцева Зинаида Ивановна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 15/20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002073	0,000000	0,000000	0,002073	23,1
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптека, ул.Комсомольская, 39/19	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002416	0,000660	0,000000	0,003076	34,3
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Чайковского, 19/3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003100	0,000000	0,000000	0,003100	34,5
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Чайковского, 19/3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Фрунзе, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002830	0,000660	0,000000	0,003490	38,9
Физическое лицо Батраков Александр Александрович	Нежилое помещение, пр-т Горняков, 1в, помещение 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,030166	0,000000	0,000000	0,030166	335,9
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	Военкомат-гараж, ул.Победы, 29	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,005810	0,000000	0,000000	0,005810	64,7
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	Военкомат-пристройка, ул.Победы, 29	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,047000	0,000000	0,000000	0,047000	523,4
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	Военкомат, ул.Победы, 29	Федеральный бюджет	Губкинская ТЭЦ	0,030000	0,000000	0,000000	0,030000	334,1
ИП Ушаков Юрий Витальевич	Магазин «Луч», ул.Фрунзе, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
ИП Ушаков Юрий Витальевич	Магазин «Луч», ул.Фрунзе, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005850	0,000000	0,000000	0,005850	65,1
ИП Ушаков Юрий Витальевич	Магазин, ул.Комсомольская, 43	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
Физическое лицо Субботина Галина Ивановна	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 6/8	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004750	0,000660	0,000000	0,005410	60,2
Публичное АО Страховая Компания «Росгосстрах»	Нежилое помещение, ул.Победы, 3	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,016280	0,000000	0,000000	0,016280	181,3
ИП Колокольцев Олег Валерьевич	Торгово-офисное помещение, ул.Раевского, 7	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000940	0,000660	0,000000	0,001600	17,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «Страны мира»	Магазин, ул.Лазарева, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003497	0,000000	0,000000	0,003497	38,9
Физическое лицо Кравченко Диана Дмитриевна	Нежилое здание, ул.Чайковского, 1	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,009910	0,000000	0,000000	0,009910	110,4
Физическое лицо Кицук Евгения Юрьевна	Нежилое помещение, ул.Чайковского, 17	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003900	0,001980	0,000000	0,005880	65,5
Физическое лицо Кацала Влада Викторовна	Нежилое помещение, ул. Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002075	0,000000	0,000000	0,002075	23,1
Физическое лицо Кацала Влада Викторовна	Нежилое помещение, ул. Пролетарская, 5	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Мингалов Сергей Евгеньевич	Офис №3, ул.Чайковского, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005578	0,000000	0,000000	0,005578	62,1
ИП Мингалов Сергей Евгеньевич	Офис №3, ул.Чайковского, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Афанасьева Любовь Федоровна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 2(82-83)	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006214	0,000660	0,000000	0,006874	76,5
Физическое лицо Мацнева Ирина Владимировна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 39/11	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003030	0,000000	0,000000	0,003030	33,7
Физическое лицо Поздышев Вячеслав Валерьевич	Нежилое помещение, ул.Пролетарская, 12/9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Поздышев Вячеслав Валерьевич	Нежилое помещение, ул.Пролетарская, 12/9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002480	0,000000	0,000000	0,002480	27,6
ООО «КАМА-ЮГ»	Магазин, ул.Горького, 20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,021003	0,000000	0,000000	0,021003	233,9
ООО «КАМА-ЮГ»	Магазин, ул.Горького, 20	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Третьякова Лариса Дмитриевна	Кафетерий-кулинария «Горбушка», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,018755	0,000000	0,018755	208,9
ИП Третьякова Лариса Дмитриевна	Кафетерий-кулинария «Горбушка», ул.Фрунзе, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,003566	0,000000	0,000000	0,003566	39,7
Физическое лицо Таратухин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 37	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004720	0,000000	0,000000	0,004720	52,6
ООО «ОСКОЛ-МЕТ-ТРЕЙД»	Здание архива, ул.Кирова, 41	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,012580	0,000000	0,000000	0,012580	140,1
ООО «ОСКОЛ-МЕТ-ТРЕЙД»	Нежилое здание, ул.Кирова, 41	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,054300	0,000000	0,000000	0,054300	604,7
Областное государственное унитарное предприятие «Белрегионинфо»	Помещение офиса, ул.Равского, 9	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,002637	0,000000	0,000000	0,002637	29,4
ООО «Террикон»	Нежилое помещение, ул.Мира, 2	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,005470	0,000660	0,000000	0,006130	68,3
ЖСК «Кедр»	ул.Раевского, 20а	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,004876	0,000000	0,004876	54,3
ЖСК «Кедр»	ул.Раевского, 20а-водомеры	Население	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,031317	0,000000	0,031317	348,7
ИП Фуглаева Екатерина Анатольевна	Нежилое помещение (1 эт.), ул.Комсомольская, 55	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,002695	0,000000	0,002695	30,0
ИП Фуглаева Екатерина Анатольевна	Нежилое помещение (1 эт.), ул.Комсомольская, 55	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,068000	0,000000	0,000000	0,068000	757,2
ИП Фуглаева Екатерина Анатольевна	Подвал нежилого помещения, ул.Комсомольская, 55	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,036300	0,000000	0,000000	0,036300	404,2
ИП Фуглаева Екатерина Анатольевна	Трубопроводы подвала нежилого помещения, ул.Комсомольская, 55	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,008390	0,000000	0,000000	0,008390	93,4
ИП Фуглаева Екатерина Анатольевна	Трубопроводы I этажа нежилого помещения, ул.Комсомольская, 55	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,006790	0,000000	0,000000	0,006790	75,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Соболев Александр Николаевич	Магазин промтоваров, ул.Кирова, 37/10	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004362	0,000000	0,000000	0,004362	48,6
ИП Горожанкин Александр Егорович	Нежилое помещение, ул. Чайковского, 17	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004836	0,005500	0,000000	0,010336	115,1
ООО «Термэко»	Нежилое помещение, ул. Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,004427	0,000000	0,000000	0,004427	49,3
ООО «Термэко»	Нежилое помещение, ул. Демократическая, 4	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Губкин Полимер»	Нежилое помещение, ул. Комсомольская, 12	Прочие	Губкинская ТЭЦ	0,037130	0,000000	0,000000	0,037130	413,5
			ИТОГО:	79,649934	9,615952	12,204513	101,470399	1129957,5
МБУ «Спортивная школа №1» г. Губкина Белгородской области	Здание школы, ул. Петра Великого, 10 «А»	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,020830	0,000000	0,000000	0,020830	232,0
МБУ «Спортивная школа №1» г. Губкина Белгородской области	Здание школы, ул. Петра Великого, 10«А»	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Управление культуры Администрации Губкинского городского округа	Нежилое помещение, ул. Раевского, 21	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,007080	0,000000	0,000000	0,007080	78,8
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Прачечная роддома, ул. Дзержинского, 1236	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,010470	0,000000	0,000000	0,010470	116,6
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Прачечная роддома, ул. Дзержинского, 1236	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008910	0,000000	0,008910	99,2
МБУ «Спортивный комплекс «Горняк»	СК «Горняк»-АБК, Спортивный проезд, 3	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,050480	0,000660	0,006930	0,058070	646,7
МБУ «Спортивный комплекс «Горняк»	СК «Горняк»-восточная трибуна, Спортивный проезд, 3	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,136207	0,067925	0,208000	0,412132	4589,4
МБУ «Спортивный комплекс «Горняк»	СК «Горняк»-западная трибуна, Спортивный проезд, 3	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,227586	0,052855	0,241379	0,521820	5810,9
МБУ «Спортивный комплекс «Горняк»	СК «Горняк»-хозблок, Спортивный проезд, 3	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,011000	0,001320	0,013000	0,025320	282,0
Управление Роспотребнадзора по Белгородской области	Помещение, ул. Горького, 4	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,023980	0,000000	0,000000	0,023980	267,0
Управление по организационному обеспечению деятельности мировых судей Белгородской области	Мировой суд (1 эт.), ул. Кирова, 69	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Управление по организационному обеспечению деятельности мировых судей Белгородской области	Мировой суд (2 эт.), ул. Кирова, 69	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Управление по организационному обеспечению деятельности мировых судей Белгородской области	Мировой суд (часть подвала, 1-2 этаж), ул. Кирова, 69	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,066890	0,000000	0,000000	0,066890	744,9
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №33 «Радуга»	Детский сад №33 «Радуга», ул. 2-я Академическая, 38	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад №33 «Радуга»	Детский сад №33 «Радуга», ул. 2-я Академическая, 38	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,052030	0,000000	0,052030	579,4
МУП «Губкин Сервис»	Бани №1, ул. Дзержинского, 97	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,074830	0,000000	0,000000	0,074830	833,3
МУП «Губкин Сервис»	Бани №1, ул. Дзержинского, 97	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,171331	0,000000	0,171331	1907,9
Белгородская региональная организация	Нежилое помещение, ул. Дзержинского, 86	Прочие	Котельная	0,003388	0,000660	0,000000	0,004048	45,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийское Орден Трудового Красного Знамени общество слепых»			«Журавлики»					
Союз «Губкинская торгово-промышленная палата»	Нежилое помещение, ул.Мира, 15	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002862	0,000000	0,000000	0,002862	31,9
Союз «Губкинская торгово-промышленная палата»	Нежилое помещение, ул.Мира, 15	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
Союз «Губкинская торгово-промышленная палата»	Нежилое помещение, ул.Кирова, 29	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009627	0,000000	0,000000	0,009627	107,2
МАУК «Центр культурного развития «Строитель»	ул.9 Января, 2	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,332050	0,000000	0,300370	0,632420	7042,5
ООО «Центральная районная аптека № 74»	Аптека №74 (раков.+мойка), ул.Советская, 13	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Центральная районная аптека № 74»	Аптека №74 (раковина), ул.Советская, 13	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Центральная районная аптека № 74»	Аптека №74, ул.Советская, 13	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,020470	0,000000	0,000000	0,020470	228,0
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области»	Школа №1, ул.Победы, 24	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,154293	0,000000	0,000000	0,154293	1718,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области»	Школа №1, гараж №1, ул.Победы, 24	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,009700	0,000000	0,000000	0,009700	108,0
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области»	Школа №1, мастерские, ул.Победы, 24	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,106851	0,000000	0,000000	0,106851	1189,9
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Детская стоматологическая поликлиника (каб.№1), ул.Кирова, 34	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008250	0,000000	0,008250	91,9
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Детская стоматологическая поликлиника (каб.№4), ул.Кирова, 34	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006160	0,000000	0,006160	68,6
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Детская стоматологическая поликлиника (каб.№6), ул.Кирова, 34	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005500	0,000000	0,005500	61,2
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Детская стоматологическая поликлиника, ул.Кирова, 34	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,012220	0,000000	0,000000	0,012220	136,1
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Зубопротезное отделение, ул.Кирова, 46в	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004620	0,000000	0,004620	51,4
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Зубопротезное отделение, ул.Кирова, 46в	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,080027	0,000000	0,000000	0,080027	891,2
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Стоматологическая поликлиника, ул.Кирова, 46в	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,039353	0,000000	0,000000	0,039353	438,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника г.Губкина»	Стоматологическая поликлиника, ул.Кирова, 46в	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021340	0,000000	0,021340	237,6
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №16» города Губкина Белгородской области	Школа №16, ул.Воинов-Интернационалистов, 1	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,428632	0,000000	0,000000	0,428632	4773,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №16» города Губкина Белгородской области	Школа №16, ул.Воинов-Интернационалистов, 1	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,040205	0,000000	0,040205	447,7
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №16» города Губкина Белгородской области	Школа №16, гараж, ул.Воинов-Интернационалистов, 1	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,015590	0,000660	0,000000	0,016250	181,0
МБУ «Дворец спорта «Кристалл»	Плавательный бассейн «Дельфин», ул.Королева, 3а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,178412	0,333337	0,386983	0,898732	10008,2
ООО «Светофор»	Офис, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003613	0,000000	0,000000	0,003613	40,2
МКУ «Управление капитального строительства»	Административное здание, ул.Советская, 25	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,073000	0,000000	0,000000	0,073000	812,9
МКУ «Управление капитального строительства»	Административное здание, ул.Советская, 25	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Закрытое АО «Телерадиотехнология»	Помещение 1 этажа, ул.Фрунзе, 12в	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,055250	0,000000	0,000000	0,055250	615,3
ПАО «Квадра»	Здание р-на ул.2-я Академическая, 34а	Промышленность	Котельная «Журавлики»	0,012960	0,000000	0,000000	0,012960	144,3
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №2, ул.Кирова, 40	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,006190	0,003410	0,000000	0,009600	106,9
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №7, №10, ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,008760	0,006400	0,000000	0,015160	168,8
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №8, ул.Дзержинского, 92/23	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,004488	0,007378	0,000000	0,011866	132,1
ПАО «МРСК Центра»	РП-8, мкр.Журавлики	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,010110	0,015500	0,000000	0,025610	285,2
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 35 «Родничок»	Детский сад №35-плавательный бассейн, ул.Космонавтов, 5а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,037500	0,000000	0,037500	417,6
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 35 «Родничок»	Детский сад №35 «Родничок», ул.Космонавтов, 5а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
МАДОУ «Центр развития ребенка-детский сад № 35 «Родничок»	Детский сад №35 «Родничок», ул.Космонавтов, 5а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,074140	0,000000	0,074140	825,6
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Дзержинского, 123а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017000	0,000000	0,017000	189,3
ПАО «Ростелеком»	АТС, ул.Дзержинского, 123а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,020000	0,000000	0,000000	0,020000	222,7
ПАО «Ростелеком»	Встроенное помещение, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002479	0,006848	0,000000	0,009327	103,9
ПАО «Ростелеком»	Нежилое помещение (аптека), ул.Космонавтов,	Прочие	Котельная	0,010780	0,000000	0,000000	0,010780	120,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	7		«Журавлики»					
ПАО «Ростелеком»	Нежилое помещение (аптека), ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001152	0,000000	0,001152	12,8
ПАО «Ростелеком»	Офис, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001670	0,000000	0,000000	0,001670	18,6
ПАО «Ростелеком»	Переговорный пункт и АТС, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,040060	0,000000	0,000000	0,040060	446,1
ПАО «Ростелеком»	Переговорный пункт и АТС, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005680	0,000000	0,005680	63,3
ПАО «Ростелеком»	Пристроенное помещение, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009711	0,000000	0,000000	0,009711	108,1
МКУ «Управление по делам ГО и ЧС Губкинского городского округа»	Помещение ГО и ЧС (часть подвала), ул.Мира, 20	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,008405	0,000000	0,000000	0,008405	93,6
МКУ «Управление по делам ГО и ЧС Губкинского городского округа»	Помещение ГО и ЧС, ул.Дзержинского, 58а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ОМВД РФ по г.Губкину	Автогаражи на территории НИИКМА, ул.Дзержинского, 17	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,149300	0,000000	0,000000	0,149300	1662,6
ОМВД РФ по г.Губкину	Административное здание, ул.Дзержинского, 17а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,043145	0,000000	0,000000	0,043145	480,5
ОМВД РФ по г.Губкину	Здание лаборатории БВР, ул.Дзержинского, 17	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,058962	0,000000	0,000000	0,058962	656,6
ОМВД РФ по г.Губкину	Здание ОМВД, ул.Дзержинского 13	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,099248	0,000000	0,000000	0,099248	1105,2
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Агошкова 2	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,017198	0,000000	0,000000	0,017198	191,5
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Мира, 13	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ОМВД РФ по г.Губкину	Опорный пункт, ул.Севастопольская, 8	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,002790	0,000000	0,000000	0,002790	31,1
МАУК Губкинского городского округа «Губкинский театр для детей и молодежи»	Театр для детей и молодежи, ул.Лазарева, 17а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006215	0,000000	0,006215	69,2
МАУК Губкинского городского округа «Губкинский театр для детей и молодежи»	Театр для детей и молодежи, ул.Лазарева, 17а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,083400	0,000000	0,000000	0,083400	928,7
Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Белгородской области	Следственный отдел по г.Губкину, ул.Ленина, 30	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Белгородской области	Следственный отдел по г.Губкину, ул.Ленина, 30	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,046269	0,000000	0,000000	0,046269	515,2
ОАО «НИИКМА»	Административный и лабораторный корпус ОАО НИИКМА, ул.Дзержинского, 17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,510850	0,000000	0,000000	0,510850	5688,8
ОАО «НИИКМА»	Здание геолого-технологической лаборатории, ул.Пильчикова, 18а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,008820	0,000000	0,000000	0,008820	98,2
ОАО «НИИКМА»	Экспериментальные мастерские ОАО	Прочие	Котельная	0,095000	0,000000	0,000000	0,095000	1057,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	«НИИКМА»		«Журавлики»					
ООО АПФ «Весна»	Здание фирмы «Весна», ул.Пильчикова, 22	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,052100	0,000000	0,000000	0,052100	580,2
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Космонавтов, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
МУП «Автодор»	Бытовка, ул.Космонавтов, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,003264	0,000000	0,000000	0,003264	36,3
МУП «Автодор»	Здание общественного туалета, ул.Советская, сквер	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,014700	0,010780	0,000000	0,025480	283,7
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №37 «Ягодка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №37 «Ягодка», ул.Раевского, 18а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
ТСЖ «Наш Дом»	ул.Петра Великого, 10	Население	Котельная «Журавлики»	0,872444	0,000000	0,000000	0,872444	9715,4
ТСЖ «Наш Дом»	ул.Петра Великого, 10	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,015488	0,000000	0,015488	172,5
ТСЖ «Наш Дом»	ул.Петра Великого, 10-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,050244	0,000000	0,050244	559,5
ИП Судаков Игорь Викторович	Аптека, ул.Космонавтов, 1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006500	0,000000	0,000000	0,006500	72,4
ИП Судаков Игорь Викторович	Аптечный пункт, ул.Кирова, 30/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002630	0,000000	0,000000	0,002630	29,3
ИП Судаков Игорь Викторович	Аптечный пункт, ул.Кирова, 44/43	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002750	0,000000	0,000000	0,002750	30,6
ИП Судаков Игорь Викторович	Аптечный пункт, ул.Королева, 3/75	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003330	0,000000	0,000000	0,003330	37,1
Садоводческое товарищество «Журавушка»	СТ «Журавушка», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000740	0,000000	0,000000	0,000740	8,2
ИП Дещеня Александр Владимирович	Офис ИП Дещеня А.В., ул.Королева, 14/43	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004005	0,000000	0,000000	0,004005	44,6
ИП Дещеня Александр Владимирович	Офис ИП Дещеня А.В., ул.Королева, 14/43	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Белгородское региональное общественное учреждение «Центр реабилитации детей-инвалидов и помощи молодым семьям «Свет Надежды»	Офис БРОУЦАДИПМС, ул.Агошкова, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006182	0,001320	0,000000	0,007502	83,5
Физическое лицо Толмачева Таиса Ивановна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004914	0,000000	0,000000	0,004914	54,7
Физическое лицо Толмачева Таиса Ивановна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Публичное АО «Сбербанк России»	Офис, ул.Королева, 14а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012800	0,000000	0,000000	0,012800	142,5
Публичное АО «Сбербанк России»	Филиал №8592/315, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,019500	0,000660	0,000000	0,020160	224,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Публичное АО «Сбербанк России»	Филиал №8592/319, ул.Мира, 20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Агошкова, 6	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Севастопольская, 97	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Агошкова, 6	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,002217	0,000000	0,000000	0,002217	24,7
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Королева, 8	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001906	0,000000	0,000000	0,001906	21,2
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Королева, 8	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Раевского, 23	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Раевского, 23	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001962	0,000000	0,000000	0,001962	21,8
ООО «Вертикаль»	Лифтерная ООО «Вертикаль», ул.Севастопольская, 97	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,002360	0,000000	0,000000	0,002360	26,3
ООО «Вертикаль»	Офис ООО «Вертикаль», ул.Дзержинского, 97	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,008897	0,000000	0,000000	0,008897	99,1
Физическое лицо Дещеня Александр Владимирович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003100	0,000000	0,000000	0,003100	34,5
ООО «Рекламное агентство «ТОНИ»	Помещение рекламного агентства «ТОНИ», ул.2-я Заречная, 2а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004498	0,000660	0,000000	0,005158	57,4
ООО «Рекламное агентство «ТОНИ»	Помещение рекламного агентства «ТОНИ», ул.2-я Заречная, 2а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003476	0,000000	0,000000	0,003476	38,7
Физическое лицо Кабанов Игорь Николаевич	Магазин непродовольственных товаров, ул.Кирова, 32/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Кабанов Игорь Николаевич	Магазин непродовольственных товаров, ул.Кирова, 32/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002267	0,000000	0,000000	0,002267	25,2
Физическое лицо Кабанов Игорь Николаевич	Магазин «Маяк», ул.Кирова, 32/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002287	0,000660	0,000000	0,002947	32,8
ЗАО «Магазин «Жемчуг»	Магазин «Жемчуг», ул.Кирова, 37	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №29 «Золушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №29 «Золушка», ул.Дзержинского, 117	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,253300	0,000000	0,000000	0,253300	2820,7
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №29 «Золушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №29 «Золушка», ул.Дзержинского, 117	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,209088	0,000000	0,209088	2328,4
ИП Каунов Геннадий Викторович	Магазин «Шоколадный ветер», ул.Агошкова, 9	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004972	0,000000	0,000000	0,004972	55,4
ИП Каунов Геннадий Викторович	Магазин «Шоколадный ветер», ул.Агошкова, 9	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №36 «Колокольчик»	Детский сад №36 «Колокольчик», ул.Кирова, 34а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,112330	0,000000	0,019090	0,131420	1463,5
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №36 «Колокольчик»	Детский сад №36 «Колокольчик», ул.Кирова, 34а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,070840	0,000000	0,070840	788,9
ООО «Фантазия»	Парикмахерская «Фантазия», ул.Кирова, 34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,008984	0,005500	0,000000	0,014484	161,3
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №32 «Журавушка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №32, ул.Севастопольская, 8а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,195700	0,000000	0,000000	0,195700	2179,3
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №32 «Журавушка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №32, ул.Севастопольская, 8а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,058355	0,000000	0,058355	649,8
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Осколецкая, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004540	0,000000	0,000000	0,004540	50,6
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Фрунзе, 12а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,008400	0,000000	0,000000	0,008400	93,5
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,023370	0,000000	0,000000	0,023370	260,2
ФГУП «Почта России»	Помещение, ул.Севастопольская, 105/145	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005460	0,000000	0,000000	0,005460	60,8
ИП Оганнисян Армен Вагаршакович	Помещение по ремонту обуви, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001170	0,000660	0,000000	0,001830	20,4
ИП Оганнисян Армен Вагаршакович	Помещение по ремонту одежды, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Оганнисян Армен Вагаршакович	Помещение по ремонту одежды, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001100	0,000000	0,000000	0,001100	12,2
ООО «Рембыттехника»	Помещение 2 этажа, ул.Фрунзе, 12в	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,055250	0,000000	0,000000	0,055250	615,3
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №5 «Березка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №5 «Березка», прачечная, ул.Ленина, 20	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,006070	0,000000	0,000000	0,006070	67,6
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №5 «Березка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №5 «Березка», прачечная, ул.Ленина, 20	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002585	0,000000	0,002585	28,8
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №5 «Березка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №5 «Березка», ул.Ленина, 20	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,090970	0,000000	0,000000	0,090970	1013,0
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №5 «Березка» города Губкина Белгородской области»	Детский сад №5 «Березка», ул.Ленина, 20	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,027610	0,000000	0,027610	307,5
МБУДО «Центр развития творчества» города Губкина Белгородской области	Помещение «ЦРТ», ул.Воинов-Интернационалистов, 1 (школа №16)	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,028698	0,000000	0,000000	0,028698	319,6
ПАО АКБ «Металлинвестбанк»	Здание банка, ул.Дзержинского, 51	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Демина Ольга Александровна	Парикмахерская, ул.Преображенская, 4а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004328	0,000000	0,000000	0,004328	48,2
ИП Демина Ольга Александровна	Парикмахерская, ул.Преображенская, 4а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Щербакова Светлана Михайловна	Магазин «Радуга» ул.Лазарева, 23(9-10)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001320	0,000000	0,000000	0,001320	14,7
ИП Щербакова Светлана Михайловна	Магазин «Радуга», ул. Лазарева, 23(9-10)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ЗАО «Мебель»	Нежилое помещение ЗАО «Мебель», ул.Фрунзе, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005970	0,000000	0,000000	0,005970	66,5
ЗАО «Мебель»	Нежилое помещение ЗАО «Мебель», ул.Фрунзе, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ЗАО «Мебель»	Офис ЗАО «Мебель», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000903	0,000000	0,000000	0,000903	10,1
Садоводческое товарищество «Осколец»	СТ «Осколец», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000740	0,000000	0,000000	0,000740	8,2
Физическое лицо Кустова Мария Васильевна	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002516	0,000000	0,000000	0,002516	28,0
Физическое лицо Кустова Мария Васильевна	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ОАО «Центр Черноземья»	«Центр Черноземья», ул.Кирова, 50	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,024000	0,007535	0,000000	0,031535	351,2
ИП Смышляев Василий Федорович	Стоматологический кабинет, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002500	0,000660	0,000000	0,003160	35,2
ЗАО «Строитель»	Офис ЗАО «Строитель», ул.2-я Академическая, 28а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,010835	0,000000	0,010835	120,7
ЗАО «Строитель»	Офис ЗАО «Строитель», ул.2-я Академическая, 28а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,094830	0,000000	0,000000	0,094830	1056,0
ООО «Дента»	Стоматкабинет, ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004300	0,000000	0,000000	0,004300	47,9
ООО «Дента»	Стоматкабинет, ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ООО «Центурион»	Магазин «Чайка», ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004770	0,012622	0,000000	0,017392	193,7
ТСН(ж) «Дом 28А»	ул.2-я Академическая, 28а (41-128)	Население	Котельная «Журавлики»	0,497970	0,000000	0,000000	0,497970	5545,3
ТСН(ж) «Дом 28А»	ул.2-я Академическая, 28а (41-128)	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006023	0,000000	0,006023	67,1
ТСН(ж) «Дом 28А»	ул.2-я Академическая, 28а (41-128)-во	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,024950	0,000000	0,024950	277,8
Физическое лицо Мацнева Юлия Александровна	Офис, ул.Кирова, 45 (11)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Физическое лицо Мацнева Юлия Александровна	Офис, ул.Кирова, 45 (11)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004620	0,000000	0,000000	0,004620	51,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Межрайонная инспекция федеральной налоговой службы России № 8 по Белгородской области	Налоговая инспекция, ул.Севастопольская 41а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008030	0,000000	0,008030	89,4
Межрайонная инспекция федеральной налоговой службы России № 8 по Белгородской области	Налоговая инспекция, ул.Севастопольская,41а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,343770	0,000000	0,061000	0,404770	4507,5
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»	Здание, ул.Горького, 4	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,058320	0,000000	0,000000	0,058320	649,4
ИП Шаповалов Сергей Васильевич	Магазин, ул.Кирова, 44а (1 эт.)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004630	0,000000	0,000000	0,004630	51,6
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Горно-политехнический колледж, бытового блок, кондитерский цех, ул.Мичурина, 21	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,060265	0,000000	0,060265	671,1
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие горно-политехнического колледжа, ул.Кирова, 63	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,081345	0,000000	0,081345	905,8
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие горно-политехнического колледжа, ул.Кирова, 63а	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,276740	0,000000	0,000000	0,276740	3081,7
ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж»	Общежитие, ул.Кирова, 38	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,115000	0,006765	0,000000	0,121765	1356,0
Прокуратура Белгородской области (Губкинская городская прокуратура)	Мансардный этаж прокуратуры, ул.Кирова, 67а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,013880	0,000000	0,000000	0,013880	154,6
Прокуратура Белгородской области (Губкинская городская прокуратура)	Прокуратура, ул.Кирова, 67а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006050	0,000000	0,006050	67,4
Прокуратура Белгородской области (Губкинская городская прокуратура)	Прокуратура, ул.Кирова, 67а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,035720	0,000000	0,000000	0,035720	397,8
ЖСК-14	ул.Преображенская, 46	Население	Котельная «Журавлики»	0,398193	0,000000	0,000000	0,398193	4434,2
ЖСК-14	ул.Преображенская, 46	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003729	0,000000	0,003729	41,5
ЖСК-14	ул. Преображенская, 46-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,020476	0,000000	0,020476	228,0
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №39 «Золотая рыбка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №39, ул.Космонавтов, 9	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,176760	0,000000	0,000000	0,176760	1968,4
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №39 «Золотая рыбка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №39, ул.Космонавтов, 9	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,081400	0,000000	0,081400	906,5
Физическое лицо Кондратьева Екатерина Шакировна	Нежилое помещение, ул.Королева, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004431	0,000000	0,000000	0,004431	49,3
Физическое лицо Кондратьева Екатерина Шакировна	Нежилое помещение, ул.Королева, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002255	0,000000	0,002255	25,1
ЖСК № 7	ул.Севастопольская, 12	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013767	0,000000	0,013767	153,3
ЖСК № 7	ул.Севастопольская, 12	Население	Котельная «Журавлики»	0,823030	0,000000	0,000000	0,823030	9165,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ЖСК № 7	ул.Севастопольская, 12-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,050244	0,000000	0,050244	559,5
МБУК «Дом народного творчества»	Административное здание ДНТ, ул.Советская, 25	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,012410	0,000000	0,000000	0,012410	138,2
МБУК «Дом народного творчества»	Административное здание ДНТ, ул.Советская, 25	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ЖСК №10	ул.Космонавтов, 13а	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014914	0,000000	0,014914	166,1
ЖСК №10	ул.Космонавтов, 13а	Население	Котельная «Журавлики»	0,723303	0,000000	0,000000	0,723303	8054,6
ЖСК №10	ул.Космонавтов, 13а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,044050	0,000000	0,044050	490,5
ЖСК №8	ул.Королева, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,010325	0,000000	0,010325	115,0
ЖСК №8	ул.Королева, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,681603	0,000000	0,000000	0,681603	7590,2
ЖСК №8	ул.Королева, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,045770	0,000000	0,045770	509,7
ЖСК «Надежда» №12	ул.Космонавтов, 11	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007170	0,000000	0,007170	79,8
ЖСК «Надежда» №12	ул.Космонавтов, 11	Население	Котельная «Журавлики»	0,352020	0,000000	0,000000	0,352020	3920,0
ЖСК «Надежда» №12	ул.Космонавтов, 11-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,023229	0,000000	0,023229	258,7
ТСЖ «Преображение»	ул.Преображенская, 2	Население	Котельная «Журавлики»	0,389946	0,003442	0,000000	0,393388	4380,7
ТСЖ «Преображение»	ул.Преображенская, 2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,027359	0,000000	0,027359	304,7
ТСЖ «Вера»	ул.Севастопольская, 16	Население	Котельная «Журавлики»	0,259664	0,000000	0,000000	0,259664	2891,6
ТСЖ «Вера»	ул.Севастопольская, 16	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7
ТСЖ «Вера»	ул.Севастопольская, 16-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008776	0,000000	0,008776	97,7
ТСЖ «Дюшар»	Офис ТСЖ «Дюшар», ул.Дзержинского, 123а	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ТСЖ «Дюшар»	Офис ТСЖ «Дюшар», ул.Дзержинского, 123а	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,003400	0,000000	0,000000	0,003400	37,9
ТСЖ «Дюшар»	Помещение бытовки, ул.Дзержинского, 121	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001980	0,000000	0,000000	0,001980	22,0
ТСЖ «Дюшар»	Помещение бытовки, ул.Дзержинского, 121	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000935	0,000000	0,000935	10,4
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская поликлиника-пристройка, ул.Лазарева, 32	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,014289	0,000000	0,000000	0,014289	159,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская поликлиника-пристройка, ул.Лазарева, 32	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007260	0,000000	0,007260	80,8
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская поликлиника-пристройка, ул.Лазарева, 32/94 (№1)	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,027158	0,000000	0,000000	0,027158	302,4
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-инфекционный корпус, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,184360	0,000000	0,184360	2053,0
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-инфекционный корпус, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,211900	0,000000	0,112650	0,324550	3614,1
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-филиал детской поликлиники, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,048450	0,000000	0,000000	0,048450	539,5
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-филиал детской поликлиники, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025410	0,000000	0,025410	283,0
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-гараж на 9 машин, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,022650	0,000000	0,000000	0,022650	252,2
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-гараж на 9 машин, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-кислородная станция, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,008620	0,000000	0,000000	0,008620	96,0
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-овощехранилище, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,009580	0,000000	0,000000	0,009580	106,7
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-пищеблок, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,053140	0,000000	0,000000	0,053140	591,8
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-пищеблок, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,042130	0,000000	0,042130	469,2
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-прачечная, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,085400	0,000000	0,000000	0,085400	951,0
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-прачечная, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012870	0,000000	0,012870	143,3
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-унифицированный корпус, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,300000	0,000000	0,643820	0,943820	10510,2
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница-унифицированный корпус, ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,183810	0,000000	0,183810	2046,9
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница ЦСО (стерилизационная), ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008030	0,000000	0,008030	89,4
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская больница ЦСО(стерилизационная), ул.Космонавтов, 4	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,056800	0,000000	0,069460	0,126260	1406,0
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская поликлиника, ул.Лазарева, 32/94 (№2)	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,020760	0,000000	0,000000	0,020760	231,2
ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница»	Детская поликлиника, ул.Дзержинского, 94(№1)	Областной бюджет	Котельная «Журавлики»	0,018793	0,015895	0,000000	0,034688	386,3
Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Губкинского городского округа	Встроенное помещение, ул.2-я Академическая, 34	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,006330	0,000000	0,000000	0,006330	70,5
МАУ «Губкинский телерадиокомитет»	Здание ТРК, ул.Дзержинского, 58а	Местный	Котельная	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
		бюджет	«Журавлики»					
ИП Шарапов Роман Васильевич	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 90	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003338	0,000660	0,000000	0,003998	44,5
ИП Шарапов Роман Васильевич	Нежилое помещение, ул.Кирова, 69б	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003410	0,000660	0,000000	0,004070	45,3
Физическое лицо Пятакова Маргарита Роландовна	Офис, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003664	0,000000	0,000000	0,003664	40,8
Физическое лицо Пятакова Маргарита Роландовна	Офис, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Федеральное казенное учреждение «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России» (ФКУ «ЦОКР»)	Здание Казначейства, ул.Ленина, 30	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,028721	0,000000	0,000000	0,028721	319,8
Федеральное казенное учреждение «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России» (ФКУ «ЦОКР»)	Здание Казначейства, ул.Ленина, 30	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Физическое лицо Худяков Юрий Константинович	Офис электрооборудования, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013250	0,000000	0,000000	0,013250	147,6
Физическое лицо Худяков Юрий Константинович	Офис электрооборудования, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Худяков Юрий Константинович	Помещение стоматологии, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005280	0,000000	0,005280	58,8
Физическое лицо Худяков Юрий Константинович	Стоматология (офис №8), ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006388	0,000000	0,000000	0,006388	71,1
Физическое лицо Худяков Юрий Константинович	Стоматология, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007690	0,000000	0,000000	0,007690	85,6
ИП Гусельников Олег Викторович	Магазин «Славянка», ул.Ленина, 64	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002070	0,000660	0,000000	0,002730	30,4
ИП Гусельников Олег Викторович	Магазин, ул.Космонавтов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001840	0,000000	0,000000	0,001840	20,5
ИП Гусельников Олег Викторович	Магазин, ул.Космонавтов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Черноусов Алексей Владимирович	Офис, ул.Лазарева, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002540	0,000000	0,000000	0,002540	28,3
Физическое лицо Черноусов Алексей Владимирович	Офис, ул.Лазарева, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Шилов Александр Владимирович	Салон связи, ул. Кирова, 44/23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002570	0,000000	0,000000	0,002570	28,6
Физическое лицо Шилов Александр Владимирович	Салон связи, ул.Кирова, 44/23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Елманова Ирина Валерьевна	Нежилое здание, ул.Петра Великого, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,032674	0,000000	0,000000	0,032674	363,9
ООО «РИЛС»	Офис ООО «РИЛС», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007233	0,000000	0,000000	0,007233	80,5
ИП Судакова Татьяна Семеновна	Парикмахерская «Версаль», ул.Раевского, 21	Прочие	Котельная	0,002860	0,000000	0,000000	0,002860	31,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	Нежилое помещение, ул.Мира, 20 (4 эт.)	Промышленность	Котельная «Журавлики»	0,059848	0,000000	0,000000	0,059848	666,5
АО «Лебединский горно-обогатительный комбинат»	Нежилое помещение, ул.Мира, 20 (4 эт.)	Промышленность	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003960	0,000000	0,003960	44,1
	Магазин «Здравствуйте», ул.Осколецкая, 21а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013048	0,000000	0,000000	0,013048	145,3
	Магазин «Здравствуйте», ул.Осколецкая, 21а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Чистый город»	Здание ДЦ парка развлечений, ул.Королева, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012190	0,000000	0,000000	0,012190	135,7
ООО «Чистый город»	Здание общественного туалета, ул.Королева, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005500	0,000000	0,000000	0,005500	61,2
Физическое лицо Константинов Павел Иванович	Помещение «СПАсалон», ул.Севастопольская, 103/149	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7
Физическое лицо Константинов Павел Иванович	Помещение «СПАсалон», ул.Севастопольская, 103/149	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004896	0,000000	0,000000	0,004896	54,5
Физическое лицо Ковалев Максим Валерьевич	Нежилое помещение, ул.Королева, 26/39	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004448	0,000000	0,000000	0,004448	49,5
Физическое лицо Ковалев Максим Валерьевич	Нежилое помещение, ул.Королева, 26/39	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
Физическое лицо Морозов Степан Егорович	Офисное помещение, ул.Дзержинского, 88/102	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002430	0,000660	0,000000	0,003090	34,4
ИП Титов Виктор Александрович	Парикмахерская «Скарлет», ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002800	0,000000	0,000000	0,002800	31,2
ИП Титов Виктор Александрович	Парикмахерская «Скарлет», ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006160	0,000000	0,006160	68,6
ООО «Зенит-сервис»	Офис ООО «Зенит-сервис», ул.Ленина, 70	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004023	0,000000	0,000000	0,004023	44,8
ООО «Зенит-сервис»	Офис ООО «Зенит-сервис», ул.Ленина, 70	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Павлов Роман Николаевич	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000930	0,002210	0,000000	0,003140	35,0
ИП Акульшина Ангелина Сергеевна	Офис №1, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012020	0,000000	0,000000	0,012020	133,9
ИП Акульшина Ангелина Сергеевна	Офис №1, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Акульшина Ангелина Сергеевна	Офис №2, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,011638	0,000000	0,000000	0,011638	129,6
ИП Акульшина Ангелина Сергеевна	Офис №2, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Шелушинина Мария Михайловна	Магазин непродовольственных товаров, ул.Королева, 6	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Шелушинина Мария	Магазин непродовольственных товаров,	Прочие	Котельная	0,002825	0,000000	0,000000	0,002825	31,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Михайловна	ул.Королева, 6		«Журавлики»					
ИП Гаськов Николай Константинович	Зоомагазин, ул.Горького, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001970	0,000000	0,000000	0,001970	21,9
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Бывшее помещение аптеки, ул.Кирова, 36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004259	0,003181	0,000000	0,007440	82,9
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Встроенное помещение, ул.Дзержинского, 121	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005725	0,000000	0,000000	0,005725	63,8
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Дискобар «Сказка», ул.Королева, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014800	0,000000	0,014800	164,8
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Дискобар «Сказка», ул.Королева, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,072277	0,000000	0,000000	0,072277	804,9
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Нежилое помещение (ИП Христофоров) ул.Кир.36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004000	0,000000	0,000000	0,004000	44,5
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Нежилое помещение, ул.Кирова,36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,022300	0,002340	0,000000	0,024640	274,4
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Пристройка (в ЖД), ул.Дзержинского, 121	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002467	0,000000	0,000000	0,002467	27,5
ООО «Губкинский центр коммерческой недвижимости»	Пристройка, ул.Дзержинского, 121	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,018008	0,000000	0,000000	0,018008	200,5
ИП Галушко Дмитрий Сергеевич	Магазин «Березка», ул.Раевского, 21а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007527	0,000000	0,000000	0,007527	83,8
ИП Галушко Дмитрий Сергеевич	Магазин «Березка», ул.Раевского, 21а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
Управление Судебного департамента в Белгородской области (Городской и районный суды г.Губкин)	Дом правосудия, ул.Кирова, 67	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,096400	0,000000	0,000000	0,096400	1073,5
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Бассейн, ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008250	0,000000	0,008250	91,9
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Офис АО «Славия-Черноземье», ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005500	0,000000	0,000000	0,005500	61,2
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Офис АО «Славия-Черноземье», ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Сауна (душ), ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000715	0,000000	0,000715	8,0
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Сауна (мойка), ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Сауна (раковина), ул.Севастопольская,103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «Агрохолдинг «Славия-Черноземье»	Сауна, ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003800	0,000000	0,000000	0,003800	42,3
АНООПО «Автомобильный Учебно-Технический Центр»	Автокласс школа №16, ул.Воинов-Интернационалистов, 1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004910	0,000000	0,000000	0,004910	54,7
Физическое лицо Павлов Павел Владимирович	Нежилое помещение, ул.Воинов-Интернационалистов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003760	0,000000	0,000000	0,003760	41,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Павлов Павел Владимирович	Нежилое помещение, ул.Воинов-Интернационалистов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Территориальный орган ФС государственной статистики по Белгородской области	Отделение статистики, ул.Горького, 41	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,004312	0,000000	0,000000	0,004312	48,0
Территориальный орган ФС государственной статистики по Белгородской области	Отделение статистики, ул.Горького, 41	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Фоменко Владимир Иванович	Офис, ул.Кирова, 43/10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Чумакова Лариса Александровна	Парикмахерская, ул.Кирова, 36а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Физическое лицо Чумакова Лариса Александровна	Парикмахерская, ул.Кирова, 36а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006102	0,000000	0,000000	0,006102	68,0
ЗАО «ИКС 5 Недвижимость»	Магазин «Пятерочка», ул.Воинов-Интернационалистов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006325	0,000000	0,006325	70,4
ЗАО «ИКС 5 Недвижимость»	Магазин «Пятерочка», ул.Воинов-Интернационалистов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,082536	0,000000	0,000000	0,082536	919,1
Губкинская местная общественная организация «Клуб охотников и рыболовов»	Офис, ул.Горького, 41	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002000	0,000000	0,000000	0,002000	22,3
ИП Зелинская Ирина Васильевна	Магазин «Орхидея», ул.Кирова, 32/35	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003698	0,000000	0,000000	0,003698	41,2
ИП Зелинская Ирина Васильевна	Магазин «Орхидея», ул.Кирова, 32/35	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Игнатова Ольга Вячеславовна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,018828	0,000000	0,000000	0,018828	209,7
ИП Игнатова Ольга Вячеславовна	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Магазин №1, ул.Раевского, 22а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,040670	0,000000	0,000000	0,040670	452,9
ИП Кондратьева Елена Викторовна	Офис, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001010	0,000000	0,000000	0,001010	11,2
ИП Кондратьева Елена Викторовна	Помещение оптовой торговли, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004100	0,000000	0,000000	0,004100	45,7
Физическое лицо Веретенников Евгений Иванович	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 7/81	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003090	0,000000	0,000000	0,003090	34,4
Физическое лицо Веретенников Евгений Иванович	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 7/81	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Веретенников Евгений Иванович	Офис, ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005158	0,000000	0,000000	0,005158	57,4
Физическое лицо Веретенников Евгений Иванович	Офис, ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ИП Богачева Анна Николаевна	Парикмахерская, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004388	0,003410	0,000000	0,007798	86,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Куприй Елена Константиновна	Магазин, ул.Фрунзе, 21 (№5)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Куприй Елена Константиновна	Магазин, ул.Фрунзе, 21 (№5)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005336	0,000000	0,000000	0,005336	59,4
Белгородская областная коллегия адвокатов- филиал Центральная Губкинская адвокатская контора	Адвокатская контора, ул.Кирова, 46а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004838	0,000660	0,000000	0,005498	61,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №12, ул.Фрунзе, 10в	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,152060	0,000000	0,000000	0,152060	1693,3
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №12, ул.Фрунзе, 10в	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,037015	0,000000	0,037015	412,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №12, ул.Лазарева, 15	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,358280	0,000000	0,000000	0,358280	3989,8
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 с углубленным изучением отдельных предметов» города Губкина Белгородской области	Школа №12, ул.Лазарева, 15	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,023155	0,000000	0,023155	257,9
Физическое лицо Яхнев Сергей Анатольевич	АН «Идеальный вариант», ул.Кирова, 32А/35	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Яхнев Сергей Анатольевич	АН «Идеальный вариант», ул.Кирова, 32А/35	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003720	0,000000	0,000000	0,003720	41,4
ИП Курчина Лариса Александровна	Магазин-салон связи «Лидер», ул.Космонавтов, 1/47	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006720	0,000000	0,000000	0,006720	74,8
ИП Курчина Лариса Александровна	Магазин-салон связи «Лидер», ул.Космонавтов, 1/47	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Основное здание школы №17, ул.Королева, 12	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,290000	0,000000	0,000000	0,290000	3229,4
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Основное здание школы №17, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,060555	0,000000	0,060555	674,3
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Часть пристройки к школе №17, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,129722	0,000000	0,000000	0,129722	1444,6
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Часть пристройки к школе №17, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019800	0,000000	0,019800	220,5
МАОУ «Средняя общеобразовательная	Школа №17, гараж, ул.Королева, 12а	Местный	Котельная	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
школа №17» города Губкина Белгородской области		бюджет	«Журавлики»					
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Школа №17, бассейн, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,027583	0,000000	0,027583	307,2
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Школа №17, бассейн, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,025000	0,000000	0,000000	0,025000	278,4
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» города Губкина Белгородской области	Школа №17, гараж, ул.Королева, 12а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,028820	0,000000	0,000000	0,028820	320,9
Физическое лицо Врублевский Павел Сергеевич	Торгово-офисное помещение, ул.Кирова, 52/53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Врублевский Павел Сергеевич	Торгово-офисное помещение, ул.Кирова, 52/53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003010	0,000000	0,000000	0,003010	33,5
ИП Колодезный Сергей Владимирович	Помещение буфета, ул.Ленина, 64	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003621	0,000660	0,000000	0,004281	47,7
Губкинский филиал ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им.В.Г. Шухова»	ГФ БГТУ им.В.Г.Шухова, ул.Дзержинского,15а	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,241600	0,000000	0,000000	0,241600	2690,4
Нотариус Бабаева Елена Борисовна	Нотариус Бабаева Е.Б., ул.Фрунзе, 16	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004827	0,002255	0,000000	0,007082	78,9
ООО «Инженерный центр промышленной диагностики и экспертизы «КМАэкспертиза»	Офис, ул.Агошкова, 1/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006090	0,000000	0,000000	0,006090	67,8
ООО «Инженерный центр промышленной диагностики и экспертизы «КМАэкспертиза»	Офис, ул.Агошкова, 1/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Симонов Александр Викторович	Магазин (1 эт.), ул.Кирова, 63а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004976	0,000000	0,000000	0,004976	55,4
ТСЖ «Горожанин»	ул.Севастопольская, 101	Население	Котельная «Журавлики»	0,502806	0,000000	0,000000	0,502806	5599,2
ТСЖ «Горожанин»	ул.Севастопольская, 101	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003729	0,000000	0,003729	41,5
ТСЖ «Горожанин»	ул.Севастопольская, 101-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,033209	0,000000	0,033209	369,8
ООО «Берег»	Дом Торговли, ул.Дзержинского, 113	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,240000	0,000000	0,140540	0,380540	4237,6
ООО «Берег»	Дом Торговли, ул.Дзержинского,113	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013585	0,000000	0,013585	151,3
ООО «Берег»	Торговый павильон, ул.Дзержинского, 113	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,026620	0,000000	0,026620	296,4
ООО «Берег»	Торговый павильон, ул.Дзержинского, 113	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,094830	0,000000	0,034170	0,129000	1436,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
Государственное учреждение-Управление Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Губкине и Губкинском районе Белгородской области	Здание Пенсионного фонда, ул.Фрунзе, 22	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,094828	0,000000	0,080517	0,175345	1952,6
Государственное учреждение-Управление Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Губкине и Губкинском районе Белгородской области	Здание Пенсионного фонда, ул.Фрунзе, 22	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,010780	0,000000	0,010780	120,0
Физическое лицо Котенев Иван Сергеевич	Нежилое помещение, ул.Кирова, 45/21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Недождий Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,011733	0,000000	0,000000	0,011733	130,7
ИП Недождий Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Недождий Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Королева, 6	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Недождий Владимир Иванович	Магазин «Аура», ул.Королева, 6	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002500	0,000000	0,000000	0,002500	27,8
ТСЖ «Журавушка»	ул.Агошкова, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006310	0,000000	0,006310	70,3
ТСЖ «Журавушка»	ул.Агошкова, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,322621	0,000000	0,000000	0,322621	3592,7
ТСЖ «Журавушка»	ул.Агошкова, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014626	0,000000	0,014626	162,9
ООО ТРК «Луч»	Офис ООО ТРК «Луч», ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000711	0,000000	0,000000	0,000711	7,9
ООО ТРК «Луч»	Офис ООО ТРК «Луч», ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Лихачева Наталия Витальевна	Парикмахерская, ул.Королева, 16/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006280	0,000000	0,000000	0,006280	69,9
ИП Лихачева Наталия Витальевна	Парикмахерская, ул.Королева, 16/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ООО «Сигма ТВ»	Офис, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,011900	0,000000	0,000000	0,011900	132,5
ИП Позднякова Лариса Павловна	Агентство недвижимости «Шанс», ул.Кирова, 42/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002865	0,000000	0,000000	0,002865	31,9
ИП Позднякова Лариса Павловна	Агентство недвижимости «Шанс», ул.Кирова, 42/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ООО «Вектор Пласт»	Офис ООО «Вектор Пласт», ул.Мира, 21/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Вектор Пласт»	Офис ООО «Вектор Пласт», ул.Мира, 21/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004625	0,000000	0,000000	0,004625	51,5
ИП Батраков Александр Александрович	Встроенное помещение магазина,	Прочие	Котельная	0,003831	0,000000	0,000000	0,003831	42,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	ул.Севастопольская, 12		«Журавлики»					
ИП Батраков Александр Александрович	Встроенное помещение магазина, ул.Севастопольская, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002255	0,000000	0,002255	25,1
ИП Батраков Александр Александрович	Магазин (2 эт.), ул.Космонавтов, 17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005448	0,000000	0,000000	0,005448	60,7
ИП Батраков Александр Александрович	Магазин, ул.Космонавтов, 17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ИП Батраков Александр Александрович	Офис, ул.Кирова, 52	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002166	0,000000	0,000000	0,002166	24,1
ИП Батраков Александр Александрович	Офис, ул.Кирова, 52	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Батраков Александр Александрович	Пристроенное помещение магазина, ул.Севастопольская, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Батраков Александр Александрович	Пристроенное помещение магазина, ул.Севастопольская, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,034509	0,000000	0,000000	0,034509	384,3
Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	Помещение Росреестра (3 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	Помещение Росреестра (3 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,015961	0,000000	0,000000	0,015961	177,7
Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	Помещение Росреестра (4 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,030187	0,000000	0,000000	0,030187	336,2
Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	Помещение Росреестра (4 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ТСЖ «Кемпинг»	ул.Агошкова, 2	Население	Котельная «Журавлики»	0,596646	0,001434	0,000000	0,598080	6660,1
ТСЖ «Кемпинг»	ул.Агошкова, 2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,038716	0,000000	0,038716	431,1
ИП Соколов Захар Борисович	Административное здание, ул.Космонавтов, 10а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006960	0,000000	0,000000	0,006960	77,5
ИП Соколов Захар Борисович	Пристройка к административному зданию, ул.Космонавтов, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007405	0,000000	0,000000	0,007405	82,5
ООО «Все для офиса»	Офис и магазин, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007710	0,000000	0,000000	0,007710	85,9
ООО «Все для офиса»	Офис и магазин, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО УКБ «Белгородсоцбанк»	Здание Белгородсоцбанка, ул.9-е Января, 1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,024000	0,000000	0,000000	0,024000	267,3
Физическое лицо Сергеева Светлана Анатольевна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 26/11	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002483	0,000000	0,000000	0,002483	27,7
ИП Филатова Лариса Александровна	Магазин «Клондайк», ул.Космонавтов, 1/20	Прочие	Котельная	0,006330	0,000000	0,000000	0,006330	70,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ИП Филатова Лариса Александровна	Магазин «Клондайк», ул. Космонавтов, 1/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Филатова Лариса Александровна	Ювелирный магазин «Эстет», ул.Кирова, 42 (59-62)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,010594	0,002035	0,000000	0,012629	140,6
Физическое лицо Шабанова Валентина Митрофановна	Магазин «Истоки», ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002625	0,000660	0,000000	0,003285	36,6
ООО СК «КМАрудстрой»	Здание (1-3 эт.), ул.Мира, 20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017270	0,000000	0,017270	192,3
ООО СК «КМАрудстрой»	Здание (1-3 эт.), ул.Мира, 20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,152600	0,000000	0,000000	0,152600	1699,3
ООО СК «КМАрудстрой»	Нежилое помещение (5 эт.), ул.Мира, 20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ООО СК «КМАрудстрой»	Нежилое помещение (5 эт.), ул.Мира, 20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,059848	0,000000	0,000000	0,059848	666,5
ООО УК «КМАшахтер»	Помещение ООО УК «КМАшахтер», ул.Лазарева, 23	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,004940	0,000660	0,000000	0,005600	62,4
ИП Бязров Александр Роландович	Парикмахерская «Лилу», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009600	0,008250	0,000000	0,017850	198,8
ООО «БЕЛКОРМ»	Нежилое помещение ООО «Белкорм», ул.Агошкова, 5/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007100	0,000000	0,000000	0,007100	79,1
ООО «БЕЛКОРМ»	Нежилое помещение ООО «Белкорм», ул.Агошкова, 5/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Физическое лицо Недоленко Владимир Николаевич	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001291	0,000000	0,000000	0,001291	14,4
Физическое лицо Шемякин Игорь Михайлович	Встроенное помещение, ул.Королева, 3/4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003162	0,000000	0,000000	0,003162	35,2
ИП Антонова Елена Викторовна	Салон красоты «Марго», ул.Фрунзе, 19/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Антонова Елена Викторовна	Салон красоты «Марго», ул.Фрунзе, 19/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002074	0,000000	0,000000	0,002074	23,1
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Магазин «Ультра», ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003032	0,000000	0,000000	0,003032	33,8
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Магазин «Ультра», ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92, кв.141	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002630	0,000000	0,000000	0,002630	29,3
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92, кв.141	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92/142	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 48, помещение 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002362	0,000000	0,000000	0,002362	26,3
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 48,	Прочие	Котельная	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	помещение 2		«Журавлики»					
ИП Карачевцев Сергей Павлович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92/142	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002630	0,000000	0,000000	0,002630	29,3
ИП Толмачева Галина Ивановна	Салон красоты, ул.Севастопольская, 18/110	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006615	0,000000	0,000000	0,006615	73,7
ИП Толмачева Галина Ивановна	Салон красоты, ул.Севастопольская, 18/110	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7
МРО православный Приход Спасо-Преображенского кафедрального собора г.Губкин	Спасо-Преображенский Собор, ул.Преображенская	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,292000	0,000000	0,000000	0,292000	3251,7
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Магазин (район «Дома торговли»), ул.Дзержинского	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013470	0,000000	0,000000	0,013470	150,0
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Нежилое помещение (1 эт.), ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004840	0,000000	0,000000	0,004840	53,9
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Нежилое помещение (1 эт.), ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Парикмахерская в подвальном помещении, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
ИП Сидоренко Анатолий Акимович	Подвальное помещение, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,018100	0,000000	0,000000	0,018100	201,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	Домоуправление, ул.Агошкова, 7	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,004300	0,000000	0,000000	0,004300	47,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	Домоуправление, ул.Агошкова, 7	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	Нежилое помещение (1эт.-мойка), ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000220	0,000000	0,000220	2,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	Нежилое помещение (1эт.+подвал), ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,027500	0,000000	0,000000	0,027500	306,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	Нежилое помещение (подвал-душ), ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000715	0,000000	0,000715	8,0
ООО УК «Комфорт Сервис»	Помещ. лифтерных, ул.Агошкова, 7	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	Помещ. лифтерных, ул.Агошкова, 7	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,003900	0,000000	0,000000	0,003900	43,4
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	ИЖС Журавлики	Население	Котельная «Журавлики»	1,026169	0,000000	0,000000	1,026169	11427,3
ИП Каун Сергей Иванович	Магазин «Дом лостр», ул.Горького, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,010744	0,000000	0,000000	0,010744	119,6
Физическое лицо Толмачев Владимир Иванович	Нежилое помещение, ул.Раевского, 26/42	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005123	0,000000	0,000000	0,005123	57,0
Физическое лицо Толмачев Владимир Иванович	Нежилое помещение, ул.Раевского, 26/42	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Бежина Наталья Николаевна	Парикмахерская «Престиж», ул.Космонавтов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Бежина Наталья Николаевна	Парикмахерская «Престиж», ул.Космонавтов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004020	0,000000	0,000000	0,004020	44,8
ИП Игнатов Василий Вячеславович	Магазин «Энкор», ул.Дзержинского, 72	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,026733	0,000000	0,000000	0,026733	297,7
ИП Игнатов Василий Вячеславович	Магазин «Энкор», ул.Дзержинского, 72	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Игнатов Василий Вячеславович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 72	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Игнатов Василий Вячеславович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 72	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009810	0,000000	0,000000	0,009810	109,2
ИП Зимницкий Александр Николаевич	Магазин «Данс», ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Зимницкий Александр Николаевич	Магазин «Данс», ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005600	0,000000	0,000000	0,005600	62,4
ИП Гусельникова Мария Георгиевна	Магазин «Карамелька», ул.Фрунзе, 14/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Гусельникова Мария Георгиевна	Магазин «Карамелька», ул.Фрунзе, 14/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003215	0,000000	0,000000	0,003215	35,8
ИП Гусельникова Мария Георгиевна	Офис, ул.Кирова, 45/10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
ООО «Союзпечать»	Магазин ООО «Союзпечать», ул.Дзержинского, 86	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005030	0,000660	0,000000	0,005690	63,4
ООО «Школа танцев «Импульс»	Молодежный центр «Прометей», ул.Фрунзе, 6а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ООО «Школа танцев «Импульс»	Молодежный центр «Прометей», ул.Фрунзе, 6а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,028400	0,000000	0,000000	0,028400	316,3
Белгородская Региональная Общественная Организация Историко-Патриотический Клуб «Третье ратное поле»	Клуб «Третье ратное поле», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003797	0,000000	0,000000	0,003797	42,3
ИП Сухнов Виктор Владимирович	Офис ИП Сухнова В.В., ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002753	0,000000	0,000000	0,002753	30,7
ИП Сухнов Виктор Владимирович	Офис ИП Сухнова В.В., ул.Королева, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
АО «Тандер»	Встроенное помещение магазина, ул.Ленина, 68	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005801	0,008910	0,000000	0,014711	163,8
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Ленина, 68	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012899	0,000000	0,000000	0,012899	143,6
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Фрунзе, 18	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,055207	0,017160	0,000000	0,072367	805,9
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Королева, 5а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,026015	0,008910	0,000000	0,034925	388,9
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», ул.Мира, 24	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,040000	0,000660	0,000000	0,040660	452,8
АО «Тандер»	Магазин «Цезарь» ул.Агошкова, 4	Прочие	Котельная	0,084100	0,000000	0,000000	0,084100	936,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
АО «Тандер»	Магазин «Цезарь» ул.Агошкова, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025410	0,000000	0,025410	283,0
ООО «ВИП-Доставка»	Магазин бытовой техники и электроники, ул.Фрунзе, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009570	0,000000	0,000000	0,009570	106,6
ООО «ВИП-Доставка»	Магазин бытовой техники и электроники, ул.Фрунзе, 12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Вдовина Нина Пантелеевна	Студия английского языка, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004260	0,000000	0,000000	0,004260	47,4
ИП Головий Татьяна Николаевна	Салон-парикмахерская «Николь», ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,008640	0,000000	0,000000	0,008640	96,2
ИП Головий Татьяна Николаевна	Салон-парикмахерская «Николь», ул.Севастопольская, 2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003300	0,000000	0,003300	36,7
ООО «Ломбард Ювелия»	Магазин «Ломбард», ул.Лазарева, 23/92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Ломбард Ювелия»	Магазин «Ломбард», ул.Лазарева,23/92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004183	0,000000	0,000000	0,004183	46,6
Физическое лицо Балашов Евгений Александрович	Магазин «Метелица», ул.Дзержинского, 90/101	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001270	0,000660	0,000000	0,001930	21,5
Физическое лицо Балашов Евгений Александрович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002163	0,000000	0,000000	0,002163	24,1
Физическое лицо Балашов Евгений Александрович	Нежилое помещение (магазин+люстры), ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
Физическое лицо Балашов Евгений Александрович	Нежилое помещение (школа), ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Балашов Евгений Александрович	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007845	0,000000	0,000000	0,007845	87,4
Физическое лицо Зиновьев Николай Сергеевич	Налоговый вестник, ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002670	0,000660	0,000000	0,003330	37,1
ИП Прасолова Лариса Юрьевна	Магазин «Непоседа», ул.Кирова, 44	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Прасолова Лариса Юрьевна	Магазин «Непоседа», ул.Кирова, 44	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002440	0,000000	0,000000	0,002440	27,2
Физическое лицо Заболева Юлия Ивановна	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004900	0,000000	0,000000	0,004900	54,6
Физическое лицо Заболева Юлия Ивановна	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
Физическое лицо Дорощева Наталия Ивановна	Мастерская красоты, мкр.Горняк, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002526	0,000000	0,000000	0,002526	28,1
Физическое лицо Дорощева Наталия Ивановна	Мастерская красоты, мкр.Горняк, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Физическое лицо Покутнев Никита Сергеевич	Рыбная лавка, ул.Дзержинского, 90/105	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002288	0,000660	0,000000	0,002948	32,8
Публичное АО «Восточный экспресс банк»	Восточный банк, ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная	0,004500	0,000000	0,000000	0,004500	50,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
Публичное АО «Восточный экспресс банк»	Восточный банк, ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Стройкомплект»	Офис ООО «Стройкомплект», ул.Воинов-Интернационалистов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000688	0,000000	0,000688	7,7
ООО «Стройкомплект»	Офис ООО «Стройкомплект», ул.Воинов-Интернационалистов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,050914	0,000000	0,000000	0,050914	567,0
ИП Филатова Екатерина Михайловна	Автосервис, ул.Свердлова, 9	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,026000	0,000000	0,000000	0,026000	289,5
Физическое лицо Красницкая Татьяна Алексеевна	Офисно-торговые помещения, ул.Дзержинского, 90(100)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001940	0,000660	0,000000	0,002600	29,0
Физическое лицо Красницкая Татьяна Алексеевна	Офисно-торговое помещение, ул.Кирова, 696(9)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002630	0,000660	0,000000	0,003290	36,6
ООО «Ломбард Гарант»	Ювелирный салон «Ювелия», ул.Королева, 12/75	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003466	0,000000	0,000000	0,003466	38,6
ООО «Ломбард Гарант»	Ювелирный салон «Ювелия», ул.Королева, 12/75	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Шельдешова Валентина Павловна	Магазин «Свадебный Рай», ул.Кирова, 29	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004282	0,000000	0,000000	0,004282	47,7
ИП Шельдешова Валентина Павловна	Магазин «Школьник», ул.Кирова, 29	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004000	0,000000	0,000000	0,004000	44,5
ИП Андриенко Наталья Викторовна	Парикмахерская «Диамонд», ул.Севастопольская, 103/131(К)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006105	0,000000	0,006105	68,0
ИП Андриенко Наталья Викторовна	Парикмахерская «Диамонд», ул.Севастопольская, 103/131(К)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004790	0,000000	0,000000	0,004790	53,3
ООО «Жилком-Гарант»	Офис ООО «ЖК-Гарант», ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,002350	0,000220	0,000000	0,002570	28,6
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин №2, ул.Космонавтов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,053230	0,000000	0,095776	0,149006	1659,3
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин №2, ул.Космонавтов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002915	0,000000	0,002915	32,5
ИП Куликова Наталья Александровна	Магазин «CityBeer», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007422	0,000000	0,000000	0,007422	82,7
ИП Куликова Наталья Александровна	Магазин «CityBeer», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Куликова Наталья Александровна	Магазин «CityBeer», ул.Раевского, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004516	0,000000	0,000000	0,004516	50,3
АО Фирменный магазин «БВК трейд»	Магазин №6, ул.Горького, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,011536	0,000000	0,000000	0,011536	128,5
АО Фирменный магазин «БВК трейд»	Магазин №8, ул.Горького, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,017100	0,000000	0,000000	0,017100	190,4
ИП Федосова Наталья Семеновна	Салон красоты, ул.Кирова, 44/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Федосова Наталья Семеновна	Салон красоты, ул.Кирова, 44/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002700	0,000000	0,000000	0,002700	30,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
Физическое лицо Селиванова Людмила Николаевна	Нежилое помещение, ул.Раевского, 26	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Селиванова Людмила Николаевна	Нежилое помещение, ул.Раевского, 26	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005240	0,000000	0,000000	0,005240	58,4
Физическое лицо Селиванова Людмила Николаевна	Офис, ул.Дзержинского, 90/107	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001164	0,000660	0,000000	0,001824	20,3
Физическое лицо Селиванова Людмила Николаевна	Офис, ул.Королева, 4/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002950	0,000000	0,000000	0,002950	32,9
Физическое лицо Селиванова Людмила Николаевна	Офис, ул.Королева, 4/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Бочаров Александр Сергеевич	Встроенное помещение, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006160	0,000000	0,006160	68,6
Физическое лицо Бочаров Александр Сергеевич	Встроенное помещение, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002914	0,000000	0,000000	0,002914	32,4
АО «КВАНТ-ТЕЛЕКОМ»	Офис, ул.Космонавтов, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004170	0,000660	0,000000	0,004830	53,8
Физическое лицо Демина Ирина Викторовна	Офис, ул.Ленина, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003865	0,000000	0,000000	0,003865	43,0
Физическое лицо Демина Ирина Викторовна	Офис, ул.Ленина, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Белгородское региональное отделение Всероссийской политической партии «Единая Россия»	Офис ГМОП «Единая Россия», ул.Дзержинского, 92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009904	0,001320	0,000000	0,011224	125,0
Физическое лицо Брынцев Владимир Владимирович	Парикмахерская Брынцева В.В., ул.Агошкова, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004585	0,000000	0,000000	0,004585	51,1
Физическое лицо Брынцев Владимир Владимирович	Парикмахерска Брынцева В.В., ул.Агошкова, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Качалов Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 115а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Качалов Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 115а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007580	0,000000	0,000000	0,007580	84,4
ТСЖ «103-й ДОМ»	ул.Севастопольская, 103	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008031	0,000000	0,008031	89,4
ТСЖ «103-й ДОМ»	ул.Севастопольская, 103-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,060052	0,000000	0,060052	668,7
ТСЖ «103-й ДОМ»	ул.Севастопольская, 103, блок-секция «ЕЖИК»	Население	Котельная «Журавлики»	0,546082	0,000000	0,000000	0,546082	6081,1
ТСЖ «103-й ДОМ»	ул.Севастопольская, 103, блок-секция «АБВД»	Население	Котельная «Журавлики»	0,681310	0,000000	0,000000	0,681310	7587,0
ТСЖ «103-й ДОМ»	ул.Севастопольская, 103, блок-секция «Л»	Население	Котельная «Журавлики»	0,137509	0,000000	0,000000	0,137509	1531,3
Физическое лицо Панарина Кристина Сергеевна	Офис, ул.Фрунзе, 19/19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Панарина Кристина Сергеевна	Офис, ул.Фрунзе, 19/19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003970	0,000000	0,000000	0,003970	44,2
ООО «УСПЕХ»	Магазин, ул.Севастопольская, 57а/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «УСПЕХ»	Магазин, ул.Севастопольская, 57а/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004224	0,000000	0,000000	0,004224	47,0
Физическое лицо Киблер Елена Николаевна	Офисное помещение, ул.Фрунзе, 21а (2)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004520	0,000000	0,000000	0,004520	50,3
Физическое лицо Киблер Елена Николаевна	Офисное помещение, ул.Фрунзе, 21а (2)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Киблер Елена Николаевна	Торгово-офисное помещение, ул.Фрунзе, 21а (1)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003470	0,000660	0,000000	0,004130	46,0
Физическое лицо Примаков Денис Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 33	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004920	0,000000	0,000000	0,004920	54,8
ИП Чуева Нина Владимировна	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001534	0,000000	0,000000	0,001534	17,1
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001150	0,000000	0,000000	0,001150	12,8
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000980	0,000000	0,000000	0,000980	10,9
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/18	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Курчин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 32/18	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002440	0,000000	0,000000	0,002440	27,2
ИП Радченко Инна Федоровна	Салон красоты «Имидж», ул.Королева, 3а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004235	0,000000	0,004235	47,2
ИП Радченко Инна Федоровна	Салон красоты «Имидж», ул.Королева, 3а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003700	0,000000	0,000000	0,003700	41,2
ИП Кривошеев Андрей Иванович	Офис, ул.Севастопольская, 18/48	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004988	0,000000	0,000000	0,004988	55,5
ИП Кривошеев Андрей Иванович	Офис, ул.Севастопольская, 18/48	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ИП Корнеева Елена Викторовна	Магазин «Свет», ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003020	0,000000	0,000000	0,003020	33,6
ИП Сулейманов Халис Сулейман Оглы	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000386	0,000000	0,000000	0,000386	4,3
Физическое лицо Горофонова Татьяна Иосифовна	Нежилое помещение №6, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005009	0,000000	0,000000	0,005009	55,8
Физическое лицо Горофонова Татьяна Иосифовна	Нежилое помещение №6, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Климов Алексей Алексеевич	Офис, ул.Кирова, 30/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Климов Алексей Алексеевич	Офис, ул.Кирова, 30/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001224	0,000000	0,000000	0,001224	13,6
ИП Мингалова Александра Павловна	Магазин, ул.Кирова, 39/21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Лисеев Александр Федорович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 30/17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002310	0,000000	0,000000	0,002310	25,7
Физическое лицо Лисеев Александр Федорович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 30/17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Лисеев Александр Федорович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 30/4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002310	0,000000	0,000000	0,002310	25,7
Физическое лицо Лисеев Александр Федорович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 30/4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Салиева Елена Ивановна	Магазин-офис, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005732	0,000000	0,000000	0,005732	63,8
ИП Салиева Елена Ивановна	Магазин-офис, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МКУ «Губкинский пассажирский автосервис»	Диспетчерский пункт, ул.Дзержинского, 1236	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,053374	0,000000	0,000000	0,053374	594,4
Физическое лицо Голубенко Любовь Анатольевна	Помещение пошивочного цеха, ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
Физическое лицо Голубенко Любовь Анатольевна	Помещение пошивочного цеха, ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006443	0,000000	0,000000	0,006443	71,7
Осколецкое хуторское казачье общество	Штаб Осколецкого ХКО, ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004345	0,000000	0,000000	0,004345	48,4
ООО «Стоматологический центр «Дентима»	Стоматкабинет «Дентима», ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001725	0,000660	0,000000	0,002385	26,6
Физическое лицо Мальцев Андрей Юрьевич	Офис, ул.Кирова, 45/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Рассолова Светлана Викторовна	Офис, ул.Мира, 21/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005692	0,000000	0,000000	0,005692	63,4
Физическое лицо Рассолова Светлана Викторовна	Офис, ул.Мира, 21/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Рассолова Светлана Викторовна	Офис, ул.Дзержинского, 92	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005506	0,000660	0,000000	0,006166	68,7
ИП Голубятникова Светлана Николаевна	Парикмахерская, ул.Агошкова, 6/79	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002000	0,000000	0,000000	0,002000	22,3
ИП Голубятникова Светлана Николаевна	Парикмахерская, ул.Агошкова, 6/79	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005500	0,000000	0,005500	61,2
ИП Голубятникова Светлана Николаевна	Парикмахерская, ул.Дзержинского, 90/103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002092	0,005500	0,000000	0,007592	84,5
ИП Батракова Инна Дмитриевна	Магазин (1 эт.), ул.Космонавтов, 17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,018957	0,000000	0,000000	0,018957	211,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Батракова Инна Дмитриевна	Офис ИП Батракова ИД, ул.Агошкова, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004559	0,000000	0,000000	0,004559	50,8
ИП Батракова Инна Дмитриевна	Офис ИП Батракова ИД, ул.Агошкова, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
ООО «Общепит»	Помещение буфета, ул.Дзержинского, 123б	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002226	0,000000	0,000000	0,002226	24,8
ООО «Общепит»	Столовая, ул.Дзержинского, 17	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,044832	0,000000	0,000000	0,044832	499,2
ИП Котенев Сергей Иванович	Магазин «Меркурий», ул.Преображенского, 4б	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006164	0,005280	0,000000	0,011444	127,4
Физическое лицо Курчина Лариса Александровна	Магазин продовольственных товаров, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002609	0,000000	0,000000	0,002609	29,1
Физическое лицо Курчина Лариса Александровна	Магазин продовольственных товаров, ул.Кирова, 40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Алпеев Владимир Васильевич	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003060	0,000200	0,000000	0,003260	36,3
АО «Агро-Инвест»	Офис, ул.Космонавтов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,008080	0,000000	0,000000	0,008080	90,0
АО «Агро-Инвест»	Офис, ул.Космонавтов, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ИП Афанасьев Сергей Иванович	Магазин «BELATON» (помещение №3), ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,018310	0,000000	0,000000	0,018310	203,9
ИП Афанасьев Сергей Иванович	Магазин «BELATON» (помещение №3), ул.Фрунзе, 23	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Пасихова Марина Яковлевна	Салон оптики «Мариоко», ул.Кирова, 43/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
ООО Ресторан «Агат»	Ресторан «Агат», ул.Дзержинского, 92а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,033000	0,000000	0,000000	0,033000	367,5
ООО Ресторан «Агат»	Ресторан «Агат», ул.Дзержинского, 92а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013915	0,000000	0,013915	155,0
ИП Курчин Александр Викторович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 26(12)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Курчин Александр Викторович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 26(12)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004677	0,000000	0,000000	0,004677	52,1
ИП Бурцев Юрий Михайлович	Офис «Тринити-Принт», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006914	0,000000	0,000000	0,006914	77,0
ИП Бурцев Юрий Михайлович	Офис «Тринити-Принт», ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Белгородской области	Отдел ОВКОН г.Губкин (3 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Белгородской области	Отдел ОВКОН г.Губкин (3 эт.), ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,008897	0,000000	0,000000	0,008897	99,1
ИП Королева Любовь Владимировна	Салон красоты «АлеАнна», ул.Кирова, 52/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002510	0,000000	0,000000	0,002510	28,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Королева Любовь Владимировна	Салон красоты «АлеАнна», ул.Кирова, 52/3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001584	0,000000	0,001584	17,6
ИП Иванов Андрей Олегович	Магазин, ул.Воинов-Интернационалистов, 3/145	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002586	0,000000	0,000000	0,002586	28,8
ИП Иванов Андрей Олегович	Магазин, ул.Воинов-Интернационалистов, 3/145	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Физическое лицо Бочаров Сергей Павлович	Встроенное помещение Бочарова С.П., ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006371	0,000000	0,000000	0,006371	70,9
Физическое лицо Бочаров Сергей Павлович	Встроенное помещение Бочарова С.П., ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «СНАБСТРОЙ»	Кафе «Русь», ул.Дзержинского, 115	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012656	0,000000	0,000000	0,012656	140,9
ООО «СНАБСТРОЙ»	Кафе «Русь», ул.Дзержинского, 115	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,034320	0,000000	0,034320	382,2
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин «Русь-3», ул.Королева, 24	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006730	0,000000	0,000000	0,006730	74,9
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин «Русь-3», ул.Королева, 24	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин, ул.Дзержинского, 115	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,057580	0,000000	0,000000	0,057580	641,2
ООО «СНАБСТРОЙ»	Магазин, ул.Дзержинского, 115	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МБУ «Центр молодежных инициатив»	Здание МБУ «ЦМИ», ул.Мира, 20а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,035173	0,000000	0,000000	0,035173	391,7
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №21 «Ивушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №21 «Ивушка»- прачечная, ул.Фрунзе, 16б	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008250	0,000000	0,008250	91,9
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №21 «Ивушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №21 «Ивушка»-прачечная, ул.Фрунзе, 16б	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,006000	0,000000	0,000000	0,006000	66,8
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №21 «Ивушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №21 «Ивушка», ул.Фрунзе, 16б	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,036465	0,000000	0,036465	406,1
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №21 «Ивушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №21 «Ивушка», ул.Фрунзе, 16б	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,221180	0,000000	0,000000	0,221180	2463,0
МАОУ «Гимназия №6» города Губкина Белгородской области	Гимназия №6, ул.Советская, 27	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,303760	0,000000	0,000000	0,303760	3382,6
МАОУ «Гимназия №6» города Губкина Белгородской области	Гимназия №6, ул.Советская, 27	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019690	0,000000	0,019690	219,3
МАОУ «Гимназия №6» города Губкина Белгородской области	Здание, ул.Советская, 27	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,104490	0,000000	0,000000	0,104490	1163,6
МАОУ «Гимназия №6» города Губкина Белгородской области	Здание, ул.Советская, 27	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Сергеев Дмитрий Владимирович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 37/15	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004200	0,000000	0,000000	0,004200	46,8
Физическое лицо Сергеев Дмитрий Владимирович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 37/15	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Сергеев Дмитрий Владимирович	Помещение офиса, ул.Кирова,48/51	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003500	0,000660	0,000000	0,004160	46,3
ИП Болибок Оксана Викторовна	Помещение, ул.Кирова, 42/41	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002525	0,000000	0,000000	0,002525	28,1
Белгородская региональная патриотическая общественная организация «Патриотический поисковый клуб «За Родину»	Нежилое офисное здание, ул.Дзержинского, 121а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,057117	0,000000	0,000000	0,057117	636,0
Белгородская региональная патриотическая общественная организация «Патриотический поисковый клуб «За Родину»	Нежилое офисное здание, ул.Дзержинского, 121а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7
ИП Дворников Сергей Вячеславович	Помещение «Все для офиса», ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006540	0,000000	0,000000	0,006540	72,8
ИП Дворников Сергей Вячеславович	Помещение «Все для офиса», ул.Севастопольская, 57а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Пархоменко Наталья Николаевна	Магазин «Нефритити», ул.Кирова, 42/21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Пархоменко Наталья Николаевна	Магазин «Нефритити», ул.Кирова, 42/21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002645	0,000000	0,000000	0,002645	29,5
ООО «Классик»	Магазин «Ангара», ул.Осколецкая, 19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013958	0,000000	0,000000	0,013958	155,4
ООО «Классик»	Магазин «Ангара», ул.Осколецкая, 19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
ООО «Стрим»	Здание, ул.Космонавтов, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,047135	0,000000	0,047135	524,9
ООО «Стрим»	Здание, ул.Космонавтов, 10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,131020	0,000000	0,000000	0,131020	1459,0
Физическое лицо Романко Юрий Вячеславич	Офис, ул.Агошкова, 5/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004600	0,000000	0,000000	0,004600	51,2
Физическое лицо Романко Юрий Вячеславич	Офис, ул.Агошкова, 5/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
Физическое лицо Деренков Константин Александрович	Нотариальная контора, ул.Кирова, 45/12	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «НикК»	Нежилое помещение, ул.Кирова, 44	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «НикК»	Нежилое помещение, ул.Кирова, 44	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005030	0,000000	0,000000	0,005030	56,0
ООО «НикК»	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 20/42 ул.Кирова	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО «НикК»	Нежилое помещение, ул.Фрунзе, 20/42 ул.Кирова	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005080	0,000000	0,000000	0,005080	56,6
ООО «Натали»	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Натали»	Стоматологический кабинет, ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ООО «Натали»	Стоматологический кабинет, ул.Дзержинского, 88	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001291	0,000000	0,000000	0,001291	14,4
ИП Мурадов Гасан Зейнал Оглы	Магазин «Эллада», ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013780	0,000000	0,000000	0,013780	153,5
Физическое лицо Сергеева Наталья Анатольевна	Торгово-офисное помещение, ул.Ленина, 22	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Земляне»	Бытовка ООО «Земляне», ул.Преображенская, 6	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001540	0,002750	0,000000	0,004290	47,8
ООО «Земляне»	Офис ООО «Земляне», ул.Агошкова, 2	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,002870	0,000000	0,000000	0,002870	32,0
Физическое лицо Кочнева Лариса Николаевна	Магазин, ул.Кирова, 63а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002524	0,000000	0,000000	0,002524	28,1
ИП Леонтьева Валентина Николаевна	Помещение по ремонту обуви «Башмачок», ул.Кирова, 44а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000792	0,000000	0,000000	0,000792	8,8
Физическое лицо Шарик Александр Владимирович	Торгово-офисное помещение, ул.Дзержинского, 86/29	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003905	0,000660	0,000000	0,004565	50,8
Физическое лицо Смердов Игорь Владимирович	Товары из Белоруссии, ул.Королева, 3/111	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003264	0,000000	0,000000	0,003264	36,3
Физическое лицо Смердов Игорь Владимирович	Товары из Белоруссии, ул.Королева, 3/111	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Смердов Игорь Владимирович	Центр «Мегафон», ул.Кирова, 42/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003410	0,000000	0,000000	0,003410	38,0
Физическое лицо Смердов Игорь Владимирович	Центр «Мегафон», ул.Кирова, 42/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Кардаш Светлана Викторовна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 26/10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003388	0,000000	0,000000	0,003388	37,7
Физическое лицо Кардаш Светлана Викторовна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 26/10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Пирогова Татьяна Николаевна	Магазин «Keramik», ул.Свердлова, 40а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
ИП Пирогова Татьяна Николаевна	Магазин «Keramik», ул.Свердлова, 40а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000001	0,000000	0,000000	0,000001	0,0
ООО «Надежда»	Закусочная, ул.Горького, 4	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,009920	0,000000	0,000000	0,009920	110,5
ИП Маликова Наталья Александровна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003198	0,000000	0,000000	0,003198	35,6
ИП Маликова Наталья Александровна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Котенев Евгений Михайлович	Салон сотовой связи «Технолокс», ул.Кирова, 30/19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002744	0,000000	0,000000	0,002744	30,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	Слесарная мастерская, ул.Раевского, 21	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,004454	0,000000	0,000000	0,004454	49,6
Физическое лицо Кобелева Валентина Николаевна	Нежилое помещение, ул.Петра Великого, 8/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002255	0,000000	0,002255	25,1
Физическое лицо Кобелева Валентина Николаевна	Нежилое помещение, ул.Петра Великого, 8(1,2)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007512	0,000000	0,000000	0,007512	83,7
Физическое лицо Кобелева Валентина Николаевна	Нежилое помещение, ул.Петра Великого, 8/1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Нотариус Губкинского нотариального округа Белгородской области Савченко Алексей Николаевич	Нежилое помещение, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007437	0,000000	0,000000	0,007437	82,8
Нотариус Губкинского нотариального округа Белгородской области Савченко Алексей Николаевич	Нежилое помещение, ул.Кирова, 53	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001584	0,000000	0,001584	17,6
Физическое лицо Степанов Григорий Валентинович	Салон кухонной мебели, ул.Агошкова, 1/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006061	0,000000	0,000000	0,006061	67,5
Физическое лицо Степанов Григорий Валентинович	Салон кухонной мебели, ул.Агошкова, 1/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Винникова Ирина Александровна	Правовой центр «Любимый город», ул.Лазарева, 23(7-8)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002270	0,000000	0,000000	0,002270	25,3
ИП Винникова Ирина Александровна	Правовой центр «Любимый город», ул.Лазарева, 23(7-8)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Богданов Анатолий Анатольевич	Административное здание автостоянки, ул.Космонавтов	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002741	0,000000	0,000000	0,002741	30,5
ООО «СпецСтройМонтаж»	Офис, ул.Пильчикова, 22	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003788	0,000660	0,000000	0,004448	49,5
Губкинское местное отделение «Российский Союз ветеранов Афганистана»	Офис РСВА, ул.Кирова, 34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001767	0,000660	0,000000	0,002427	27,0
Физическое лицо Шилова Лидия Семеновна	Магазин «АкваТерм», ул.Королева, 6/38	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007535	0,000000	0,007535	83,9
Физическое лицо Шилова Лидия Семеновна	Магазин «АкваТерм», ул.Королева, 6/38	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003185	0,000000	0,000000	0,003185	35,5
Физическое лицо Шилова Лидия Семеновна	Неж. помещение, ул.Кирова, 42/40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Шилова Лидия Семеновна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 42/40	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002820	0,000000	0,000000	0,002820	31,4
ООО УК «Атриум»	ТЦ «Атриум», ул.Севастопольская, 101А	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,223190	0,048348	0,706034	0,977572	10886,1
Физическое лицо Лоскутова Светлана Ивановна	Магазин, ул.Космонавтов 1а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007300	0,000660	0,000000	0,007960	88,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	Офис ООО УК «Жилком Прогресс», ул.2-я Академическая, 34	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001800	0,000000	0,000000	0,001800	20,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ООО УК «Жилком Прогресс»	Офис ООО УК «Жилком Прогресс», ул.2-я Академическая, 34	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Панацея»	Аптечный пункт, ул.Фрунзе, 14/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Панацея»	Аптечный пункт, ул.Кирова, 48	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002300	0,000660	0,000000	0,002960	33,0
ООО «Панацея»	Аптечный пункт, ул.Мира, 13/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
ООО «Панацея»	Аптечный пункт, ул.Фрунзе, 14/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002900	0,000000	0,000000	0,002900	32,3
Физическое лицо Пьяных Павел Анатольевич	Офис, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004723	0,000000	0,000000	0,004723	52,6
Физическое лицо Пьяных Павел Анатольевич	Офис, ул.Дзержинского, 80	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области	Помещение УФССП, ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области	Помещение УФССП, ул.Кирова, 69	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,043898	0,000000	0,000000	0,043898	488,8
Физическое лицо Рыков Александр Александрович	Торгово-офисное помещение, ул.Кирова, 32/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003707	0,000000	0,000000	0,003707	41,3
Физическое лицо Рыков Александр Александрович	Торгово-офисное помещение, ул.Кирова, 32/20	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №16 «Дюймовочка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №16 «Дюймовочка», ул.Кирова, 51а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,037400	0,000000	0,037400	416,5
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №16 «Дюймовочка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №16 «Дюймовочка», ул.Кирова, 51а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,091650	0,000000	0,000000	0,091650	1020,6
МБДОУ «Детский сад №34 «Игрушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №34 «Игрушка», ул.Кирова, 3а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,065560	0,000000	0,065560	730,1
МБДОУ «Детский сад №34 «Игрушка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №34 «Игрушка», ул.Кирова, 3а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,090200	0,000000	0,000000	0,090200	1004,5
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», плавательный бассейн, ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,015566	0,000000	0,021930	0,037496	417,6
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», плавательный бассейн, ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004840	0,000000	0,004840	53,9
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», прачечная, ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,024095	0,000000	0,013448	0,037543	418,1
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», прачечная, ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002970	0,000000	0,002970	33,1
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,093912	0,000000	0,027262	0,121174	1349,4
МБДОУ «Детский сад №40 «Веселинка» города Губкина Белгородской области	Детский сад №40 «Веселинка», ул.Преображенская, 6г	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,056265	0,000000	0,056265	626,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №14 для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №14, ул.Советская, 23	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016720	*0,000000	0,016720	186,2
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №14 для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» города Губкина Белгородской области	Нач.школа №14, ул.Советская,23	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,088000	0,000000	0,000000	0,088000	980,0
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №14 для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №14, прачечная, ул.Советская, 23	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001870	0,000000	0,001870	20,8
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №14 для учащихся с ограниченными возможностями здоровья» города Губкина Белгородской области	Начальная школа №14, прачечная, ул.Советская, 23	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,007830	0,000000	0,000000	0,007830	87,2
МБУДО«Дворец детского (юношеского) творчества «Юный губкинец» города Губкина Белгородской области	Комната школьника «Товарищ», ул.Королева, 12а (школа №17)	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,003094	0,000000	0,000000	0,003094	34,5
МБУДО«Станция юных техников» города Губкина Белгородской области	МБУДО «СИУТ», ул.Дзержинского, 113а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
МБУДО«Станция юных техников» города Губкина Белгородской области	МБУДО «СИУТ», ул.Дзержинского, 113а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,036120	0,000000	0,000000	0,036120	402,2
МБУ«Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи» города Губкина Белгородской области	МБУ ЦППМСП, ул.Королева, 12а (школа №17)	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,017884	0,000000	0,000000	0,017884	199,2
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11» города Губкина Белгородской области	Школа №11, ул.Карла Маркса, 21а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,018755	0,000000	0,018755	208,9
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11» города Губкина Белгородской области	Школа №11, ул.Карла Маркса, 21а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,370270	0,000000	0,000000	0,370270	4123,3
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11» города Губкина Белгородской области	Школа №11, гараж и мастерская, ул.Карла Маркса, 21а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,020000	0,000000	0,000000	0,020000	222,7
МБУГубкинского городского округа «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»	Здание СРЦДН, ул.Дзержинского, 56а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,038170	0,000000	0,038170	425,1
МБУГубкинского городского округа «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»	СРЦДН ,прачечная, ул.Дзержинского, 56а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000935	0,000000	0,000935	10,4
МБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения»	Здание КЦСОН (1-2 эт.), ул.Кирова, 6а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,140927	0,000000	0,000000	0,140927	1569,3
МБУ «Комплексный центр социального	Здание КЦСОН (1-2 эт.),ул. Кирова, 6а	Местный	Котельная	0,000000	0,041580	0,000000	0,041580	463,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
обслуживания населения)		бюджет	«Журавлики»					
МБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения»	Здание КЦСОН (3-5 эт.), ул. Кирова, 6а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,078265	0,000000	0,078265	871,5
МБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения»	Здание КЦСОН (3-5эт.), ул. Кирова, 6а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,097373	0,000000	0,000000	0,097373	1084,3
МБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения»	КЦСОН, гараж, ул.Кирова, 6а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,006150	0,000000	0,000000	0,006150	68,5
МБУК «Центр культурного развития «Форум»	ЦКР «Форум», ул.Мира 18	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,027775	0,000000	0,027775	309,3
МБУК «Центр культурного развития «Форум»	ЦКР «Форум», ул.Мира 18	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,325000	0,000000	0,350258	0,675258	7519,6
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	МБУК «ЦБС №1», ул.Мира 22	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,040670	0,000000	0,000000	0,040670	452,9
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Филиал №2 ЦБС №1 ЦКР «Строитель», ул.9 Января, 2	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,025460	0,000000	0,023030	0,048490	540,0
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Филиал №5 ЦБС №1, ул.Агошкова, 1а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,039500	0,000000	0,000000	0,039500	439,9
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Филиал №5 ЦБС №1, ул.Агошкова, 1а	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
МБУК «Централизованная библиотечная система №1»	Филиал №9 ЦБС №1 (СК «Горняк»), проезд Спортивный, 3	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,014175	0,000000	0,001949	0,016124	179,6
МБУК «Губкинский краеведческий музей»	Губкинский краеведческий музей, ул.Кирова, 1	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,053800	0,000000	0,000000	0,053800	599,1
МБУК «Губкинский краеведческий музей»	Губкинский краеведческий музей, ул.Кирова, 1	Местный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Лазарев Игорь Васильевич	Нежилое помещение (офис №4), ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,013800	0,000000	0,000000	0,013800	153,7
ИП Лазарев Игорь Васильевич	Нежилое помещение (офис №4), ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Лазарев Игорь Васильевич	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 88/101	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002550	0,000660	0,000000	0,003210	35,7
ИП Ровенских Дмитрий Владимирович	Нежилое здание, ул.Кирова, 69а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007352	0,000000	0,000000	0,007352	81,9
ИП Масалов Сергей Иванович	Магазин «Идея», ул.Космонавтов, 1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006700	0,000000	0,000000	0,006700	74,6
ИП Масалов Сергей Иванович	Магазин «Идея», ул.Космонавтов, 1	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Жилищно-строительный кооператив «Автомобилист»	ул.Дзержинского, 119	Население	Котельная «Журавлики»	0,582246	0,014627	0,000000	0,596873	6646,7
Жилищно-строительный кооператив «Автомобилист»	ул.Дзержинского, 119-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,036479	0,000000	0,036479	406,2
ООО «Уютсервис»	мкр.Горняк, 4	Население	Котельная «Журавлики»	0,153061	0,000287	0,000000	0,153348	1707,7
ООО «Уютсервис»	мкр.Горняк, 4-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,007399	0,000000	0,007399	82,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Уютсервис»	мкр.Горняк, 5-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,168871	0,011873	0,000000	0,180744	2012,7
ООО «Инженерные системы»	ул.Дзержинского, 80	Население	Котельная «Журавлики»	0,195169	0,000574	0,000000	0,195743	2179,8
ООО «Инженерные системы»	ул.Дзержинского, 80-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,009464	0,000000	0,009464	105,4
ООО «Инженерные системы»	ул.Кирова, 53	Население	Котельная «Журавлики»	0,135104	0,000000	0,000000	0,135104	1504,5
ООО «Инженерные системы»	ул.Кирова, 53	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000574	0,000000	0,000574	6,4
ООО «Инженерные системы»	ул.Кирова, 53-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012905	0,000000	0,012905	143,7
ООО «Инженерные системы»	ул.Севастопольская, 97	Население	Котельная «Журавлики»	0,523964	0,014054	0,000000	0,538018	5991,3
ООО «Инженерные системы»	ул.Севастопольская, 97-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,029424	0,000000	0,029424	327,7
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 126	Население	Котельная «Журавлики»	0,203476	0,022505	0,000000	0,225981	2516,5
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 126-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 23	Население	Котельная «Журавлики»	0,077792	0,000000	0,000000	0,077792	866,3
ООО «Инженерные системы»	ул.Фрунзе, 23-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003958	0,000000	0,003958	44,1
ООО «ДомЭнергия»	ул.Королева, 24	Население	Котельная «Журавлики»	0,452881	0,004015	0,000000	0,456896	5087,9
ООО «ДомЭнергия»	ул. Агошкова, 5	Население	Котельная «Журавлики»	0,256133	0,000000	0,000000	0,256133	2852,3
ООО «ДомЭнергия»	ул. Агошкова, 5-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017207	0,000000	0,017207	191,6
ООО «ДомЭнергия»	ул.Королева, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,031833	0,000000	0,031833	354,5
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028908	0,000000	0,028908	321,9
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1 (кв. 47-81)	Население	Котельная «Журавлики»	0,197317	0,003155	0,000000	0,200472	2232,4
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1 (кв. 2-46)	Население	Котельная «Журавлики»	0,269409	0,001721	0,000000	0,271130	3019,3
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003613	0,000000	0,003613	40,2
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1а(без 12 кв.)	Население	Котельная «Журавлики»	0,069201	0,000574	0,000000	0,069775	777,0
ООО «ДомЭнергия»	ул.Космонавтов, 1а/12	Население	Котельная	0,008987	0,000860	0,000000	0,009847	109,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «ДомЭнергия»	ул.Севастопольская, 2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,031833	0,000000	0,031833	354,5
ООО «ДомЭнергия»	ул.Севастопольская, 2(кв.82-148)	Население	Котельная «Журавлики»	0,393402	0,002008	0,000000	0,395410	4403,2
ООО «ДомЭнергия»	ул.Севастопольская, 57а	Население	Котельная «Журавлики»	0,788963	0,005449	0,000000	0,794412	8846,5
ООО «ДомЭнергия»	ул.Севастопольская, 57А-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,045254	0,000000	0,045254	503,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Кирова, 26	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Кирова, 26-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006022	0,000000	0,006022	67,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Кирова, 26 (кв.1-18)	Население	Котельная «Журавлики»	0,067480	0,000000	0,000000	0,067480	751,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Кирова, 26 (кв.19-36)	Население	Котельная «Журавлики»	0,077911	0,000000	0,000000	0,077911	867,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 16-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008087	0,000000	0,008087	90,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 16/11 ул.Советская	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 16/11 ул.Советская	Население	Котельная «Журавлики»	0,139170	0,000000	0,000000	0,139170	1549,8
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 18	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001147	0,000000	0,001147	12,8
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 18	Население	Котельная «Журавлики»	0,079808	0,000000	0,000000	0,079808	888,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 18-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 22-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013766	0,000000	0,013766	153,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 22/24 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006310	0,000000	0,006310	70,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 22/24 ул.Кирова(кв.1-17)	Население	Котельная «Журавлики»	0,079132	0,000000	0,000000	0,079132	881,2
ООО «Жилая сфера»	ул.Ленина, 22/24 ул.Кирова(кв.18-44)	Население	Котельная «Журавлики»	0,117894	0,000000	0,000000	0,117894	1312,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 15	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002295	0,000000	0,002295	25,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 15	Население	Котельная «Журавлики»	0,136972	0,000000	0,000000	0,136972	1525,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 15-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005506	0,000000	0,005506	61,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 17	Население	Котельная	0,000000	0,002868	0,000000	0,002868	31,9

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 17	Население	Котельная «Журавлики»	0,077434	0,000000	0,000000	0,077434	862,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 17-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005506	0,000000	0,005506	61,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000574	0,000000	0,000574	6,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,121353	0,000000	0,000000	0,121353	1351,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006367	0,000000	0,006367	70,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,011529	0,000000	0,011529	128,4
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 21/28 ул.Кирова (1-27 кв.)	Население	Котельная «Журавлики»	0,125681	0,000000	0,000000	0,125681	1399,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 21/28 ул.Кирова (28-45 кв.)	Население	Котельная «Журавлики»	0,079642	0,000000	0,000000	0,079642	886,9
ООО «Жилая сфера»	ул.Мира, 21/28 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004589	0,000000	0,004589	51,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Севастопольская, 105	Население	Котельная «Журавлики»	0,925104	0,002581	0,000000	0,927685	10330,6
ООО «Жилая сфера»	ул.Севастопольская, 105-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,050588	0,000000	0,050588	563,3
ООО «Жилая сфера»	ул.Советская, 13	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004015	0,000000	0,004015	44,7
ООО «Жилая сфера»	ул.Советская, 13	Население	Котельная «Журавлики»	0,111184	0,000000	0,000000	0,111184	1238,1
ООО «Жилая сфера»	ул.Советская, 13-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Жилком-Гарант»	мкр.Горняк, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,101558	0,002581	0,000000	0,104139	1159,7
ООО «Жилком-Гарант»	мкр.Горняк, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008603	0,000000	0,008603	95,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002237	0,000000	0,002237	24,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 24/25 ул.Октябрьская	Население	Котельная «Журавлики»	0,065636	0,004302	0,000000	0,069938	778,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 26	Население	Котельная «Журавлики»	0,057184	0,003442	0,000000	0,060626	675,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 26-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004646	0,000000	0,004646	51,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 28-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006367	0,000000	0,006367	70,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 28/12 ул.Кирова	Население	Котельная	0,095386	0,001434	0,000000	0,096820	1078,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 30-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005850	0,000000	0,005850	65,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 30/17 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,095186	0,003442	0,000000	0,098628	1098,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 32	Население	Котельная «Журавлики»	0,055180	0,000287	0,000000	0,055467	617,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 32-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 34-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002925	0,000000	0,002925	32,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Горького, 34/34 ул.Дзержинского	Население	Котельная «Журавлики»	0,067911	0,002868	0,000000	0,070779	788,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 15	Население	Котельная «Журавлики»	0,048452	0,002581	0,000000	0,051033	568,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 15-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001204	0,000000	0,001204	13,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 36	Население	Котельная «Журавлики»	0,055076	0,000860	0,000000	0,055936	622,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 36-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001893	0,000000	0,001893	21,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 38	Население	Котельная «Журавлики»	0,056828	0,001434	0,000000	0,058262	648,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 38-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 40	Население	Котельная «Журавлики»	0,056942	0,000574	0,000000	0,057516	640,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 40-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003786	0,000000	0,003786	42,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 46	Население	Котельная «Журавлики»	0,056081	0,003729	0,000000	0,059810	666,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 46-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003097	0,000000	0,003097	34,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 48	Население	Котельная «Журавлики»	0,058039	0,000860	0,000000	0,058899	655,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 48-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 52-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005162	0,000000	0,005162	57,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 52/26 ул. Ленина	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002868	0,000000	0,002868	31,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 54	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001147	0,000000	0,001147	12,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 54-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 56	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003442	0,000000	0,003442	38,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 56-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004818	0,000000	0,004818	53,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 58	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001434	0,000000	0,001434	16,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 58-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003786	0,000000	0,003786	42,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 60	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002868	0,000000	0,002868	31,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 60-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 62	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002008	0,000000	0,002008	22,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 62-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001893	0,000000	0,001893	21,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 64	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001147	0,000000	0,001147	12,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Дзержинского, 64-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002581	0,000000	0,002581	28,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 1	Население	Котельная «Журавлики»	0,248503	0,006310	0,000000	0,254813	2837,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 1-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016175	0,000000	0,016175	180,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 14	Население	Котельная «Журавлики»	0,037591	0,000287	0,000000	0,037878	421,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 14-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002237	0,000000	0,002237	24,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 16	Население	Котельная «Журавлики»	0,056101	0,002868	0,000000	0,058969	656,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 16-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002753	0,000000	0,002753	30,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 18	Население	Котельная «Журавлики»	0,037419	0,002868	0,000000	0,040287	448,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 18-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003441	0,000000	0,003441	38,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,068670	0,001721	0,000000	0,070391	783,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004474	0,000000	0,004474	49,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 21	Население	Котельная «Журавлики»	0,038125	0,000287	0,000000	0,038412	427,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002065	0,000000	0,002065	23,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 23	Население	Котельная «Журавлики»	0,067381	0,000574	0,000000	0,067955	756,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 23-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006022	0,000000	0,006022	67,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 29	Население	Котельная «Журавлики»	0,080215	0,003155	0,000000	0,083370	928,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 29-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005162	0,000000	0,005162	57,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 30	Население	Котельная «Журавлики»	0,094438	0,001721	0,000000	0,096159	1070,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 30-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005334	0,000000	0,005334	59,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 31	Население	Котельная «Журавлики»	0,100263	0,001147	0,000000	0,101410	1129,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 31-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005334	0,000000	0,005334	59,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 32	Население	Котельная «Журавлики»	0,152917	0,002008	0,000000	0,154925	1725,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 32-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,009980	0,000000	0,009980	111,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 32а	Население	Котельная «Журавлики»	0,177017	0,002581	0,000000	0,179598	2000,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 32а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014282	0,000000	0,014282	159,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 33	Население	Котельная «Журавлики»	0,081032	0,001147	0,000000	0,082179	915,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 33-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003097	0,000000	0,003097	34,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 34	Население	Котельная «Журавлики»	0,139271	0,001721	0,000000	0,140992	1570,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 34-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008948	0,000000	0,008948	99,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 36	Население	Котельная «Журавлики»	0,140169	0,003442	0,000000	0,143611	1599,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 36-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,009292	0,000000	0,009292	103,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 36а	Население	Котельная «Журавлики»	0,183246	0,002295	0,000000	0,185541	2066,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 36а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,011701	0,000000	0,011701	130,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 37	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004589	0,000000	0,004589	51,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 37-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 39	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004876	0,000000	0,004876	54,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 39-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 40	Население	Котельная «Журавлики»	0,089005	0,015059	0,000000	0,104064	1158,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 43	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002295	0,000000	0,002295	25,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 43-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006367	0,000000	0,006367	70,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 43а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006539	0,000000	0,006539	72,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 45	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Кирова, 45-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 17-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002925	0,000000	0,002925	32,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 17/35 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,096196	0,004876	0,000000	0,101072	1125,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,057938	0,001434	0,000000	0,059372	661,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003786	0,000000	0,003786	42,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Ленина, 21/50 ул.Дзержинского	Население	Котельная «Журавлики»	0,091796	0,004876	0,000000	0,096672	1076,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 22	Население	Котельная «Журавлики»	0,139284	0,004015	0,000000	0,143299	1595,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 22-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 22а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012733	0,000000	0,012733	141,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 22а/30а Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,187711	0,002295	0,000000	0,190006	2115,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 24	Население	Котельная «Журавлики»	0,132131	0,004015	0,000000	0,136146	1516,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Мира, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007743	0,000000	0,007743	86,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 27	Население	Котельная «Журавлики»	0,056002	0,001434	0,000000	0,057436	639,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 27-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,002753	0,000000	0,002753	30,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 29	Население	Котельная «Журавлики»	0,036433	0,001147	0,000000	0,037580	418,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 29-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001549	0,000000	0,001549	17,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 31	Население	Котельная «Журавлики»	0,055183	0,003442	0,000000	0,058625	652,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Октябрьская, 31-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003441	0,000000	0,003441	38,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Петра Великого, 6	Население	Котельная «Журавлики»	0,928903	0,004015	0,000000	0,932918	10388,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Петра Великого, 6-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,048007	0,000000	0,048007	534,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Пильчикова, 22	Население	Котельная «Журавлики»	0,055203	0,008604	0,000000	0,063807	710,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Пильчикова, 22-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003269	0,000000	0,003269	36,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Пильчикова, 24	Население	Котельная «Журавлики»	0,078596	0,002581	0,000000	0,081177	904,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Пильчикова, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Пильчикова, 24а	Население	Котельная «Журавлики»	0,027470	0,000000	0,000000	0,027470	305,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Севастопольская, 107 (1-5 блок-секция)-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,045426	0,000000	0,045426	505,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Севастопольская, 107 (1-5 блок-секция)	Население	Котельная «Журавлики»	0,926416	0,002295	0,000000	0,928711	10342,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Севастопольская, 109	Население	Котельная «Журавлики»	0,928114	0,000860	0,000000	0,928974	10344,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Севастопольская, 109-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,026671	0,000000	0,026671	297,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,116164	0,001434	0,000000	0,117598	1309,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008948	0,000000	0,008948	99,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 21	Население	Котельная «Журавлики»	0,115498	0,005736	0,000000	0,121234	1350,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 21а	Население	Котельная «Журавлики»	0,186418	0,002581	0,000000	0,188999	2104,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 21а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,011873	0,000000	0,011873	132,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 23а	Население	Котельная	0,118546	0,003729	0,000000	0,122275	1361,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 23а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008431	0,000000	0,008431	93,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 25а	Население	Котельная «Журавлики»	0,117833	0,002581	0,000000	0,120414	1340,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 25а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008776	0,000000	0,008776	97,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 27а	Население	Котельная «Журавлики»	0,116366	0,001721	0,000000	0,118087	1315,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Советская, 27а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005334	0,000000	0,005334	59,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 19/29а ул.Советская	Население	Котельная «Журавлики»	0,109793	0,006597	0,000000	0,116390	1296,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 21	Население	Котельная «Журавлики»	0,080261	0,000000	0,000000	0,080261	893,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003958	0,000000	0,003958	44,1
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 21а	Население	Котельная «Журавлики»	0,110911	0,002581	0,000000	0,113492	1263,8
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Фрунзе, 21а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008259	0,000000	0,008259	92,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003613	0,000000	0,003613	40,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 24/27 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,095671	0,003155	0,000000	0,098826	1100,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 26	Население	Котельная «Журавлики»	0,057775	0,001434	0,000000	0,059209	659,3
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 26-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003097	0,000000	0,003097	34,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 27-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003269	0,000000	0,003269	36,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 27/33 ул.Октябрьская	Население	Котельная «Журавлики»	0,065521	0,001147	0,000000	0,066668	742,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 28-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006883	0,000000	0,006883	76,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 28/44 ул.Дзержинского	Население	Котельная «Журавлики»	0,095942	0,000860	0,000000	0,096802	1078,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 29	Население	Котельная «Журавлики»	0,056441	0,000000	0,000000	0,056441	628,5
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 29-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО «Жилком-Гарант»	ул.Чайковского, 31	Население	Котельная	0,092590	0,004015	0,000000	0,096605	1075,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 31-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002753	0,000000	0,002753	30,7
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 33-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003269	0,000000	0,003269	36,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 33/25 ул.Кирова	Население	Котельная «Журавлики»	0,096398	0,004589	0,000000	0,100987	1124,6
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 35	Население	Котельная «Журавлики»	0,055972	0,002581	0,000000	0,058553	652,0
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 35-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003613	0,000000	0,003613	40,2
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 37-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003269	0,000000	0,003269	36,4
ООО «Жилком-Гарант»	ул. Чайковского, 37/42 ул. Дзержинского	Население	Котельная «Журавлики»	0,066121	0,001147	0,000000	0,067268	749,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	проезд Спортивный, 1	Население	Котельная «Журавлики»	0,582413	0,015488	0,000000	0,597901	6658,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	проезд Спортивный, 1-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,047835	0,000000	0,047835	532,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.9-е Января 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,284512	0,003442	0,000000	0,287954	3206,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.9-е Января 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022541	0,000000	0,022541	251,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького 41	Население	Котельная «Журавлики»	0,457093	0,000000	0,000000	0,457093	5090,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького 41	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,004589	0,000000	0,004589	51,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Горького 41-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028219	0,000000	0,028219	314,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Дзержинского, 115а	Население	Котельная «Журавлики»	0,315653	0,005449	0,000000	0,321102	3575,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Дзержинского, 115а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022541	0,000000	0,022541	251,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Дзержинского, 94-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Дзержинского, 94 (кв.1-32)	Население	Котельная «Журавлики»	0,160332	0,001434	0,000000	0,161766	1801,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул. Дзержинского, 94 (кв.33-68)	Население	Котельная «Журавлики»	0,174989	0,004302	0,000000	0,179291	1996,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Кирова, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,287298	0,007457	0,000000	0,294755	3282,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Кирова, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Кирова, 63	Население	Котельная	0,296225	0,007457	0,000000	0,303682	3381,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Кирова, 63-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021165	0,000000	0,021165	235,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 32-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 32 (кв.1-32)	Население	Котельная «Журавлики»	0,164134	0,001434	0,000000	0,165568	1843,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Лазарева, 32 (кв.33-64)	Население	Котельная «Журавлики»	0,157730	0,002581	0,000000	0,160311	1785,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Победы, 48-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,031661	0,000000	0,031661	352,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Победы, 48/1 ул.Дзержинского	Население	Котельная «Журавлики»	0,528778	0,010038	0,000000	0,538816	6000,2
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 21	Население	Котельная «Журавлики»	0,412008	0,000000	0,000000	0,412008	4588,1
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 21а	Население	Котельная «Журавлики»	0,301498	0,002868	0,000000	0,304366	3389,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 21а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021681	0,000000	0,021681	241,4
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 23	Население	Котельная «Журавлики»	0,376771	0,004302	0,000000	0,381073	4243,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 23-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025294	0,000000	0,025294	281,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 24	Население	Котельная «Журавлики»	0,254819	0,007170	0,000000	0,261989	2917,5
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 24-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014454	0,000000	0,014454	161,0
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 24а	Население	Котельная «Журавлики»	0,499497	0,000000	0,000000	0,499497	5562,3
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 25-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021337	0,000000	0,021337	237,6
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 25 (кв.1-36)	Население	Котельная «Журавлики»	0,186407	0,002581	0,000000	0,188988	2104,5
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 25 (кв.37-72)	Население	Котельная «Журавлики»	0,195474	0,002868	0,000000	0,198342	2208,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 26	Население	Котельная «Журавлики»	0,238997	0,004876	0,000000	0,243873	2715,7
ООО «КМАЖИЛСЕРВИС»	ул.Раевского, 26-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012389	0,000000	0,012389	138,0
ООО «Земляне»	ул.Агошкова 6	Население	Котельная «Журавлики»	0,681189	0,029542	0,000000	0,710731	7914,6
ООО «Земляне»	ул.Агошкова 6-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,041297	0,000000	0,041297	459,9
ООО «Земляне»	ул.Космонавтов, 17	Население	Котельная	0,538762	0,012907	0,000000	0,551669	6143,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «Земляне»	ул.Космонавтов, 17-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,033898	0,000000	0,033898	377,5
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4	Население	Котельная «Журавлики»	0,583874	0,024379	0,000000	0,608253	6773,4
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,035963	0,000000	0,035963	400,5
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4/2	Население	Котельная «Журавлики»	0,832826	0,014054	0,000000	0,846880	9430,7
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4/2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,059192	0,000000	0,059192	659,2
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4а	Население	Котельная «Журавлики»	0,442427	0,004302	0,000000	0,446729	4974,7
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 4а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028908	0,000000	0,028908	321,9
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6	Население	Котельная «Журавлики»	1,067194	0,020651	0,000000	1,087845	12114,1
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,073818	0,000000	0,073818	822,0
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6а	Население	Котельная «Журавлики»	0,358330	0,003729	0,000000	0,362059	4031,8
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025122	0,000000	0,025122	279,8
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6б	Население	Котельная «Журавлики»	0,359895	0,009178	0,000000	0,369073	4109,9
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6б-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,023229	0,000000	0,023229	258,7
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6в	Население	Котельная «Журавлики»	0,463126	0,010038	0,000000	0,473164	5269,1
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 6в-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,035274	0,000000	0,035274	392,8
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 8-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,083454	0,000000	0,083454	929,3
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 8 (кв.1-153)	Население	Котельная «Журавлики»	0,750199	0,015488	0,000000	0,765687	8526,6
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 8 (кв.154-225)	Население	Котельная «Журавлики»	0,350217	0,006310	0,000000	0,356527	3970,2
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 8а	Население	Котельная «Журавлики»	0,313586	0,002295	0,000000	0,315881	3517,6
ООО «Земляне»	ул.Преображенская, 8а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025466	0,000000	0,025466	283,6
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	пер.Просторный, 2	Население	Котельная «Журавлики»	0,034378	0,002868	0,000000	0,037246	414,8
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	пер.Просторный, 2-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,001893	0,000000	0,001893	21,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Дзержинского, 111	Население	Котельная «Журавлики»	0,045654	0,002295	0,000000	0,047949	534,0
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Дзержинского, 111-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002237	0,000000	0,002237	24,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Дзержинского, 113	Население	Котельная «Журавлики»	0,068182	0,000574	0,000000	0,068756	765,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Дзержинского, 113-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006194	0,000000	0,006194	69,0
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Кирова, 69а	Население	Котельная «Журавлики»	0,101358	0,006023	0,000000	0,107381	1195,8
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Кирова, 69а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,006711	0,000000	0,006711	74,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Кирова, 69б	Население	Котельная «Журавлики»	0,114684	0,016713	0,000000	0,131397	1463,2
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 12	Население	Котельная «Журавлики»	0,230829	0,007744	0,000000	0,238573	2656,7
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 12-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014454	0,000000	0,014454	161,0
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 12а	Население	Котельная «Журавлики»	0,296604	0,008891	0,000000	0,305495	3401,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Фрунзе, 12а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019616	0,000000	0,019616	218,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 9	Население	Котельная «Журавлики»	0,648215	0,005449	0,000000	0,653664	7279,1
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 1	Население	Котельная «Журавлики»	0,449346	0,008031	0,000000	0,457377	5093,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 1-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028908	0,000000	0,028908	321,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 7	Население	Котельная «Журавлики»	0,912509	0,009752	0,000000	0,922261	10270,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 7-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,067967	0,000000	0,067967	756,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Агошкова, 9-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,035446	0,000000	0,035446	394,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Воинов-Интернационалистов, 5-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,066591	0,000000	0,066591	741,5
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Воинов-Интернационалистов, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,062633	0,000000	0,062633	697,5
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Воинов-Интернационалистов, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,876030	0,030115	0,000000	0,906145	10090,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Воинов-Интернационалистов, 5	Население	Котельная «Журавлики»	0,880799	0,016635	0,000000	0,897434	9993,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 12	Население	Котельная	0,699966	0,014054	0,000000	0,714020	7951,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 12-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,048179	0,000000	0,048179	536,5
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 14	Население	Котельная «Журавлики»	0,442818	0,007457	0,000000	0,450275	5014,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 14-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028908	0,000000	0,028908	321,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 16	Население	Котельная «Журавлики»	1,206717	0,017782	0,000000	1,224499	13635,8
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 16-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,082937	0,000000	0,082937	923,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 2	Население	Котельная «Журавлики»	0,545330	0,010612	0,000000	0,555942	6190,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,039576	0,000000	0,039576	440,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 26-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,088960	0,000000	0,088960	990,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 26 (кв.136-279)	Население	Котельная «Журавлики»	0,713550	0,015775	0,000000	0,729325	8121,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 26 (кв.1-135)	Население	Котельная «Журавлики»	0,690544	0,013193	0,000000	0,703737	7836,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 4	Население	Котельная «Журавлики»	0,175764	0,002008	0,000000	0,177772	1979,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 4-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013766	0,000000	0,013766	153,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 5-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,044222	0,000000	0,044222	492,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 5/5 ул.Воинов-Интернационалистов	Население	Котельная «Журавлики»	0,701101	0,015201	0,000000	0,716302	7976,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 6	Население	Котельная «Журавлики»	0,333910	0,011186	0,000000	0,345096	3842,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 6-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,025466	0,000000	0,025466	283,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 8	Население	Котельная «Журавлики»	1,092414	0,010038	0,000000	1,102452	12276,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Королева, 8-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,089648	0,000000	0,089648	998,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 13	Население	Котельная «Журавлики»	0,419151	0,007744	0,000000	0,426895	4753,8
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 13-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,028047	0,000000	0,028047	312,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 13б	Население	Котельная «Журавлики»	0,177073	0,002581	0,000000	0,179654	2000,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 13б-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,011012	0,000000	0,011012	122,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 15	Население	Котельная «Журавлики»	0,715258	0,011186	0,000000	0,726444	8089,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 15-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,048179	0,000000	0,048179	536,5
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 15а	Население	Котельная «Журавлики»	0,296738	0,008891	0,000000	0,305629	3403,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 15а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019616	0,000000	0,019616	218,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 2	Население	Котельная «Журавлики»	0,454088	0,015488	0,000000	0,469576	5229,1
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 2-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,023574	0,000000	0,023574	262,5
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 3	Население	Котельная «Журавлики»	0,877268	0,023805	0,000000	0,901073	10034,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 3-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,053169	0,000000	0,053169	592,1
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 5	Население	Котельная «Журавлики»	0,724226	0,012620	0,000000	0,736846	8205,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 5-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,054546	0,000000	0,054546	607,4
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 7-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,049556	0,000000	0,049556	551,8
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 7/1 ул.Королева	Население	Котельная «Журавлики»	0,665238	0,015201	0,000000	0,680439	7577,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 9а	Население	Котельная «Журавлики»	0,390495	0,007170	0,000000	0,397665	4428,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Космонавтов, 9а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,026671	0,000000	0,026671	297,0
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Петра Великого, 8	Население	Котельная «Журавлики»	0,425005	0,002008	0,000000	0,427013	4755,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Петра Великого, 8-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019960	0,000000	0,019960	222,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Преображенская, 12	Население	Котельная «Журавлики»	0,504857	0,009178	0,000000	0,514035	5724,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Преображенская, 12-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,037511	0,000000	0,037511	417,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Свердлова, 40а	Население	Котельная «Журавлики»	0,244365	0,006597	0,000000	0,250962	2794,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Свердлова, 40а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016002	0,000000	0,016002	178,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 18	Население	Котельная «Журавлики»	0,798588	0,002008	0,000000	0,800596	8915,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 18-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,050760	0,000000	0,050760	565,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 20	Население	Котельная «Журавлики»	0,690837	0,004589	0,000000	0,695426	7744,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 20-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,046975	0,000000	0,046975	523,1
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 4	Население	Котельная «Журавлики»	0,562951	0,010325	0,000000	0,573276	6383,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 4-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,043362	0,000000	0,043362	482,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 6	Население	Котельная «Журавлики»	0,848953	0,014914	0,000000	0,863867	9619,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 6-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,051965	0,000000	0,051965	578,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 8	Население	Котельная «Журавлики»	0,531594	0,006597	0,000000	0,538191	5993,2
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Севастопольская, 8-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,036307	0,000000	0,036307	404,3
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39а	Население	Котельная «Журавлики»	0,146045	0,004015	0,000000	0,150060	1671,0
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008948	0,000000	0,008948	99,6
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39б	Население	Котельная «Журавлики»	0,144920	0,004589	0,000000	0,149509	1664,9
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39б-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,007915	0,000000	0,007915	88,1
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39в	Население	Котельная «Журавлики»	0,145725	0,004302	0,000000	0,150027	1670,7
ООО УК «Комфорт Сервис»	ул.Урицкого, 39в-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,009808	0,000000	0,009808	109,2
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 121	Население	Котельная «Журавлики»	0,579780	0,013193	0,000000	0,592973	6603,3
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 121-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,050072	0,000000	0,050072	557,6
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 121а	Население	Котельная «Журавлики»	0,588907	0,010038	0,000000	0,598945	6669,8
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 121а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,043706	0,000000	0,043706	486,7
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 123	Население	Котельная «Журавлики»	0,591319	0,010325	0,000000	0,601644	6699,8
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 123-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,040953	0,000000	0,040953	456,0
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 123а	Население	Котельная «Журавлики»	0,879901	0,011473	0,000000	0,891374	9926,2
ТСЖ «Дюшар»	ул.Дзержинского, 123а-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,057815	0,000000	0,057815	643,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28 (кв.1-25)	Население	Котельная «Журавлики»	0,126229	0,004589	0,000000	0,130818	1456,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28 (кв.26-45)	Население	Котельная «Журавлики»	0,102695	0,002008	0,000000	0,104703	1166,0
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28 (кв.66-89)	Население	Котельная «Журавлики»	0,119654	0,002868	0,000000	0,122522	1364,4
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28 (кв.46-65)	Население	Котельная «Журавлики»	0,101844	0,001147	0,000000	0,102991	1146,9
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 32 (кв.1-25)	Население	Котельная «Журавлики»	0,128932	0,000860	0,000000	0,129792	1445,3
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 32 (кв.26-45)	Население	Котельная «Журавлики»	0,104299	0,002295	0,000000	0,106594	1187,0
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 32 (кв.46-65)	Население	Котельная «Журавлики»	0,102664	0,000574	0,000000	0,103238	1149,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 32 (кв.66-90)	Население	Котельная «Журавлики»	0,128379	0,000287	0,000000	0,128666	1432,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,034414	0,000000	0,034414	383,2
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28а (кв.1-40)	Население	Котельная «Журавлики»	0,230520	0,004015	0,000000	0,234535	2611,7
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 28а (кв.1-40)-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016863	0,000000	0,016863	187,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,032005	0,000000	0,032005	356,4
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30 (кв.1-24)	Население	Котельная «Журавлики»	0,123943	0,002581	0,000000	0,126524	1409,0
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30 (кв.25-49)	Население	Котельная «Журавлики»	0,115270	0,000000	0,000000	0,115270	1283,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30 (кв.50-73)	Население	Котельная «Журавлики»	0,115376	0,003155	0,000000	0,118531	1319,9
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30 (кв.74-98)	Население	Котельная «Журавлики»	0,124446	0,001147	0,000000	0,125593	1398,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30а	Население	Котельная «Журавлики»	0,459912	0,006884	0,000000	0,466796	5198,2
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,038544	0,000000	0,038544	429,2
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30б	Население	Котельная «Журавлики»	0,182415	0,000287	0,000000	0,182702	2034,5
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 30б-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012905	0,000000	0,012905	143,7
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 32-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,031833	0,000000	0,031833	354,5
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 34	Население	Котельная	0,345900	0,007744	0,000000	0,353644	3938,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 34-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 36	Население	Котельная «Журавлики»	0,591558	0,013480	0,000000	0,605038	6737,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 36-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,041297	0,000000	0,041297	459,9
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 36а	Население	Котельная «Журавлики»	0,657443	0,005736	0,000000	0,663179	7385,1
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 36а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,049728	0,000000	0,049728	553,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 40	Население	Котельная «Журавлики»	0,578346	0,015201	0,000000	0,593547	6609,7
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 40-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,040780	0,000000	0,040780	454,1
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 40а	Население	Котельная «Журавлики»	0,795962	0,021511	0,000000	0,817473	9103,3
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Академическая, 40а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,056955	0,000000	0,056955	634,2
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Заречная, 2а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,032865	0,000000	0,032865	366,0
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Заречная, 2а (кв.1-29)	Население	Котельная «Журавлики»	0,120394	0,004589	0,000000	0,124983	1391,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Заречная, 2а (кв.30-49)	Население	Котельная «Журавлики»	0,103953	0,002008	0,000000	0,105961	1180,0
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Заречная, 2а (кв.50-69)	Население	Котельная «Журавлики»	0,103237	0,004015	0,000000	0,107252	1194,3
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.2-я Заречная, 2а (кв.70-98)	Население	Котельная «Журавлики»	0,120542	0,001721	0,000000	0,122263	1361,5
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 64	Население	Котельная «Журавлики»	0,277895	0,009178	0,000000	0,287073	3196,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 64-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,015830	0,000000	0,015830	176,3
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 66	Население	Котельная «Журавлики»	0,248523	0,001434	0,000000	0,249957	2783,5
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 66-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 68	Население	Котельная «Журавлики»	0,297244	0,004015	0,000000	0,301259	3354,8
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 68-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021681	0,000000	0,021681	241,4
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 70	Население	Котельная «Журавлики»	0,297962	0,005736	0,000000	0,303698	3381,9
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Ленина, 70-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 19	Население	Котельная «Журавлики»	0,284845	0,008031	0,000000	0,292876	3261,4
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 19-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019272	0,000000	0,019272	214,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 21	Население	Котельная «Журавлики»	0,287091	0,006597	0,000000	0,293688	3270,5
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 21-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021165	0,000000	0,021165	235,7
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 21а	Население	Котельная «Журавлики»	0,275054	0,005449	0,000000	0,280503	3123,6
ООО УК «Жилком Прогресс»	ул.Осколецкая, 21а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,021165	0,000000	0,021165	235,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 115	Население	Котельная «Журавлики»	0,294052	0,006310	0,000000	0,300362	3344,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 115-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,023229	0,000000	0,023229	258,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 86	Население	Котельная «Журавлики»	0,274132	0,007170	0,000000	0,281302	3132,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 86-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017895	0,000000	0,017895	199,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 88	Население	Котельная «Журавлики»	0,162210	0,009465	0,000000	0,171675	1911,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 88-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013077	0,000000	0,013077	145,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 90	Население	Котельная «Журавлики»	0,158179	0,010038	0,000000	0,168217	1873,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 90-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,009980	0,000000	0,009980	111,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 92-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013077	0,000000	0,013077	145,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 92 (кв.140-553)	Население	Котельная «Журавлики»	0,147235	0,007170	0,000000	0,154405	1719,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98 (кв.124-153)	Население	Котельная «Журавлики»	0,147362	0,000000	0,000000	0,147362	1641,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98 (кв.90-123)	Население	Котельная «Журавлики»	0,157829	0,000000	0,000000	0,157829	1757,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98(кв.1-30)	Население	Котельная «Журавлики»	0,146978	0,000000	0,000000	0,146978	1636,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98(кв.31-60)	Население	Котельная «Журавлики»	0,148271	0,000000	0,000000	0,148271	1651,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Дзержинского, 98(кв.61-89)	Население	Котельная «Журавлики»	0,144882	0,000000	0,000000	0,144882	1613,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 42-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,013766	0,000000	0,013766	153,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 42/20 ул.Фрунзе	Население	Котельная «Журавлики»	0,245565	0,013767	0,000000	0,259332	2887,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 44	Население	Котельная «Журавлики»	0,260892	0,009178	0,000000	0,270070	3007,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 44-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017551	0,000000	0,017551	195,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46	Население	Котельная «Журавлики»	0,230313	0,002581	0,000000	0,232894	2593,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016347	0,000000	0,016347	182,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46а	Население	Котельная «Журавлики»	0,283426	0,010325	0,000000	0,293751	3271,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019444	0,000000	0,019444	216,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46б	Население	Котельная «Журавлики»	0,312701	0,009465	0,000000	0,322166	3587,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46б-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,016175	0,000000	0,016175	180,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46в	Население	Котельная «Журавлики»	0,244322	0,005736	0,000000	0,250058	2784,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 46в-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,013593	0,000000	0,013593	151,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48	Население	Котельная «Журавлики»	0,252974	0,006597	0,000000	0,259571	2890,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,014970	0,000000	0,014970	166,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48а	Население	Котельная «Журавлики»	0,263713	0,004302	0,000000	0,268015	2984,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017723	0,000000	0,017723	197,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48б	Население	Котельная «Журавлики»	0,314932	0,005163	0,000000	0,320095	3564,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 48б-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,020648	0,000000	0,020648	229,9
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 50	Население	Котельная «Журавлики»	0,247767	0,007457	0,000000	0,255224	2842,1
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 50-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,015658	0,000000	0,015658	174,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 50а	Население	Котельная «Журавлики»	0,242553	0,008318	0,000000	0,250871	2793,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 50а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,015314	0,000000	0,015314	170,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 52	Население	Котельная	0,258743	0,006884	0,000000	0,265627	2958,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 52-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,012733	0,000000	0,012733	141,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 52а	Население	Котельная «Журавлики»	0,265865	0,007457	0,000000	0,273322	3043,7
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 52а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017723	0,000000	0,017723	197,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 67а	Население	Котельная «Журавлики»	0,586493	0,013193	0,000000	0,599686	6678,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Кирова, 67а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,048179	0,000000	0,048179	536,5
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Лазарева, 23-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,018067	0,000000	0,018067	201,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Лазарева, 23 (кв.1-137)	Население	Котельная «Журавлики»	0,220304	0,010325	0,000000	0,230629	2568,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Раевского, 22а	Население	Котельная «Журавлики»	0,437903	0,000000	0,000000	0,437903	4876,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 14	Население	Котельная «Журавлики»	0,273837	0,008031	0,000000	0,281868	3138,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 14-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,017895	0,000000	0,017895	199,3
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 16	Население	Котельная «Журавлики»	0,281899	0,007744	0,000000	0,289643	3225,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 16-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,018411	0,000000	0,018411	205,0
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 16а	Население	Котельная «Журавлики»	0,234583	0,002295	0,000000	0,236878	2637,8
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 16а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,019788	0,000000	0,019788	220,4
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 18	Население	Котельная «Журавлики»	0,232575	0,006310	0,000000	0,238885	2660,2
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 18-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,015142	0,000000	0,015142	168,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 6а	Население	Котельная «Журавлики»	0,578668	0,017209	0,000000	0,595877	6635,6
ООО УК «КМАшахтер»	ул.Фрунзе, 6а-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,036823	0,000000	0,036823	410,1
МКД ул.Дзержинского, 72	ул.Дзержинского, 72	Население	Котельная «Журавлики»	0,066424	0,000000	0,000000	0,066424	739,7
МКД ул.Дзержинского, 72	ул.Дзержинского, 72-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,005162	0,000000	0,005162	57,5
Белгородское региональное отделение политической партии «Коммунистическая партия Российской Федерации»	Встроенное нежилое помещение, ул.Мира, 19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005460	0,000000	0,000000	0,005460	60,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Белгородское региональное отделение политической партии «Коммунистическая партия Российской Федерации»	Встроенное нежилое помещение, ул.Мира, 19	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Слезенко Елена Викторовна	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 57а (43-44)	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006640	0,000000	0,000000	0,006640	73,9
Физическое лицо Слезенко Елена Викторовна	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 57а/43	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
Физическое лицо Арнаутова Майя Владимировна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 44/62	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,003410	0,000000	0,003410	38,0
Физическое лицо Арнаутова Майя Владимировна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 44/62	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002521	0,000000	0,000000	0,002521	28,1
Физическое лицо Парфенов Александр Иванович	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 57а/82	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003000	0,000000	0,000000	0,003000	33,4
Физическое лицо Парфенов Александр Иванович	Нежилое помещение, ул.Севастопольская, 57а/82	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Самородова Татьяна Анатольевна	Магазин, ул.Кирова, 33	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,012377	0,000000	0,000000	0,012377	137,8
ИП Самородова Татьяна Анатольевна	Магазин, ул.Кирова, 33	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001980	0,000000	0,001980	22,0
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптека, ул.Королева, 6	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002510	0,000000	0,000000	0,002510	28,0
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптека, ул.Королева, 6/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Кирова, 32/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002500	0,000000	0,000000	0,002500	27,8
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Королева, 26/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002200	0,000000	0,000000	0,002200	24,5
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Королева, 26/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001595	0,000000	0,001595	17,8
Физическое лицо Андреева Людмила Семеновна	Аптечный пункт, ул.Кирова, 32/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ТСН(ж) «99-й дом»	ул.Севастопольская, 99	Население	Котельная «Журавлики»	0,526902	0,008318	0,000000	0,535220	5960,1
ТСН(ж) «99-й дом»	ул.Севастопольская, 99-водомеры	Население	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,033898	0,000000	0,033898	377,5
ТСН(ж) «99-й дом»	Комната А, ул.Севастопольская, 99	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,001162	0,000000	0,000000	0,001162	12,9
ТСН(ж) «99-й дом»	Комната А, ул.Севастопольская, 99	ЖКХ	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Белгородская таможня	Квартира №22, ул.Кирова, 3	Федеральный бюджет	Котельная «Журавлики»	0,004773	0,000000	0,000000	0,004773	53,2
ИП Руцкой Дмитрий Александрович	Нежилое помещение, ул.Ленина, 22	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Руцкой Дмитрий Александрович	Нежилое помещение, ул.Ленина, 22	Прочие	Котельная	0,005400	0,000000	0,000000	0,005400	60,1

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			«Журавлики»					
Физическое лицо Мехтиев Басир Арабханович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,007435	0,000000	0,000000	0,007435	82,8
Физическое лицо Мехтиев Басир Арабханович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 34	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Меренкова Елена Александровна	Нежилое помещение, ул.Королева, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004270	0,000000	0,000000	0,004270	47,6
Физическое лицо Меренкова Елена Александровна	Нежилое помещение, ул.Королева, 5	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Баланс плюс»	Нежилое помещение, мкр.Горняк, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «Баланс плюс»	Нежилое помещение, мкр.Горняк, 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005534	0,000000	0,000000	0,005534	61,6
Физическое лицо Мащнева Ирина Владимировна	Нежилое помещение, ул.Кирова, 39/11	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «ВАШ ЛОМБАРД» «Серебряный Соболев»	Ювелирный магазин, ул.Кирова, 26	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,001730	0,000000	0,000000	0,001730	19,3
ООО «ВАШ ЛОМБАРД» «Серебряный Соболев»	Ювелирный магазин, ул.Кирова, 26	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Демьяненко Татьяна Дмитриевна	Пристр.помещение, ул.Кирова, 36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003680	0,000000	0,000000	0,003680	41,0
Физическое лицо Демьяненко Татьяна Дмитриевна	Пристр.помещение, ул.Кирова, 36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Мухин Артем Александрович	Нежилое помещение, ул.Дзержинского, 88/103	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002497	0,001595	0,000000	0,004092	45,6
Физическое лицо Богданов Игорь Николаевич	Нежилое помещение, ул.2-я Академическая, 28	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006000	0,000000	0,000000	0,006000	66,8
Физическое лицо Богданов Игорь Николаевич	Нежилое помещение, ул.2-я Академическая, 28	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Банк ВТБ (публичное АО)	ОО «Губкинский» филиала №3652 банка ВТБ	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,035965	0,001980	0,000000	0,037945	422,6
Физическое лицо Таратухин Сергей Александрович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 37	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ООО «ОСКОЛ-МЕТ-ТРЕЙД»	Нежилое здание, ул.Кирова, 41	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,008140	0,000000	0,008140	90,6
Физическое лицо Демьяненко Юрий Станиславович	Встроен. нежилое помещение, ул.Кирова, 36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Демьяненко Юрий Станиславович	Встроен. нежилое помещение, ул.Кирова, 36	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,004731	0,000000	0,000000	0,004731	52,7
ИП Елфимов Максим Алексеевич	Нежилое помещение, ул.Королева, 12а	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002680	0,000000	0,000000	0,002680	29,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
Физическое лицо Епишева Оксана Валерьевна	Нежилое помещение №1, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,006825	0,000000	0,000000	0,006825	76,0
Физическое лицо Епишева Оксана Валерьевна	Нежилое помещение №1, ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ЖСК «Кедр»	ул.Раевского, 20а	Население	Котельная «Журавлики»	0,439851	0,000000	0,000000	0,439851	4898,1
ИП Соболев Александр Николаевич	Магазин промтоваров, ул.Кирова, 37/10	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Физическое лицо Черных Валентина Ильинична	Нежилое помещение (офис №2), ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,005319	0,000000	0,000000	0,005319	59,2
Физическое лицо Черных Валентина Ильинична	Нежилое помещение (офис №2), ул.Фрунзе, 21	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Мишина Екатерина Сергеевна	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002050	0,000000	0,000000	0,002050	22,8
ИП Мишина Екатерина Сергеевна	Нежилое помещение, ул.Космонавтов, 7	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Карачевцев Константин Павлович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 48, помещение 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
Физическое лицо Карачевцев Константин Павлович	Нежилое помещение, ул.Кирова, 48, помещение 3	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,003517	0,000000	0,000000	0,003517	39,2
Физическое лицо Сулова Анастасия Дмитриевна	Аптечный пункт, ул.Королева, 12/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,002140	0,000000	0,000000	0,002140	23,8
Физическое лицо Сулова Анастасия Дмитриевна	Аптечный пункт, ул.Королева, 12/2	Прочие	Котельная «Журавлики»	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИТОГО:				90,980926	9,624174	3,557596	104,162696	1159933,7
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Гараж (территория Троицкой больницы)	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,013043	0,000000	0,000000	0,013043	145,2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Гараж (территория Троицкой больницы)	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,001670	0,000000	0,001670	18,6
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Гаражи (4 шт.) Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,012000	0,006682	0,000000	0,018682	208,0
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Здание стационара Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,164000	0,000000	0,000000	0,164000	1826,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Здание стационара Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,024625	0,000000	0,024625	274,2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Здание физкабинета Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,029000	0,000000	0,000000	0,029000	322,9
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Здание физкабинета Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,025000	0,000000	0,025000	278,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, п.Троицкий (новая)	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,057230	0,000000	0,000000	0,057230	637,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, п.Троицкий (новая)	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,032340	0,000000	0,032340	360,1
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, п.Троицкий (новая)	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,000000	0,043570	0,043570	485,2

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
больница»		бюджет	22 п. Троицкий					
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Хозкорпус Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,024000	0,000000	0,000000	0,024000	267,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Хозкорпус Троицкой больницы	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,027500	0,000000	0,027500	306,2
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №2 «Сказка» поселок Троицкий Губкинского района Белгородской области	п. Троицкий, ул. Парковая, 12	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,172000	0,000000	0,056158	0,228158	2540,7
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №2 «Сказка» поселок Троицкий Губкинского района Белгородской области	п. Троицкий, ул. Парковая, 12	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,078685	0,000000	0,078685	876,2
ООО «Единая управляющая компания»	ППП №4, п. Троицкий, ул. Центральная, 4	ЖКХ	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,003860	0,002590	0,000000	0,006450	71,8
ПАО «Ростелеком»	Переговорный пункт и АТС, п. Троицкий, ул. Центральная, 4	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,028390	0,000000	0,000000	0,028390	316,1
ОМВД РФ по г. Губкину	Опорный пункт, п. Троицкий, ул. Центральная, 9	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,006661	0,000000	0,000000	0,006661	74,2
ОМВД РФ по г. Губкину	Опорный пункт, п. Троицкий, ул. Центральная, 9	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №1 «Снежинка» поселок Троицкий Губкинского района Белгородской области	п. Троицкий, ул. Центральная, 8	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,175000	0,000000	0,000000	0,175000	1948,8
МАДОУ «Детский сад комбинированного вида №1 «Снежинка» поселок Троицкий Губкинского района Белгородской области	п. Троицкий, ул. Центральная, 8	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,040090	0,000000	0,040090	446,4
АО «Троицкое»	п. Троицкий, ул. Центральная, 14а	Население прочее	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,184434	0,000000	0,000000	0,184434	2053,8
АО «Троицкое»	п. Троицкий, ул. Центральная, 14а-водомеры	Население прочее	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
АО «Троицкое»	Помещение гостиницы, п. Троицкий, ул. Молодежная, 17	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,007640	0,004785	0,000000	0,012425	138,4
АО «Троицкое»	Помещение охраны ЗАО «Троицкое»	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,025000	0,008965	0,000000	0,033965	378,2
Публичное АО «Сбербанк России»	Филиал №8592/316, п. Троицкий, ул. Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,006660	0,000000	0,000000	0,006660	74,2
ФГУП «Почта России»	ОПС, п. Троицкий, ул. Центральная, 4	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,013860	0,000000	0,000000	0,013860	154,3
ИП Черных Тамара Васильевна	Киоск, п. Троицкий	Прочие	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,001100	0,000000	0,000000	0,001100	12,2
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»	Гараж ЦГиЭ (территория Троицкой больницы)	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,003000	0,001670	0,000000	0,004670	52,0
Троицкая территориальная администрация	Здание администрации, п. Троицкий, ул. Центральная, 9	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п. Троицкий	0,000000	0,001320	0,000000	0,001320	14,7
Троицкая территориальная администрация	Здание администрации, п. Троицкий,	Местный	Котельная БМК-	0,020968	0,000000	0,000000	0,020968	233,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
	ул.Центральная, 9	бюджет	22 п.Троицкий					
	Магазин «Иринка», п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,001804	0,000000	0,000000	0,001804	20,1
	Магазин «Надежда», п.Троицкий	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,003560	0,000000	0,000000	0,003560	39,6
ОГБУ «Межрайонная станция по борьбе с болезнями животных по Губкинскому и Прохоровскому районам»	Помещение ветстанции, п.Троицкий, ул.Центральная, 2	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,001331	0,000000	0,000000	0,001331	14,8
ИП Меренков Олег Федорович	Встроенное помещение парикмахерская, п.Троицкий, ул.Молодежная, 8	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,005034	0,000660	0,000000	0,005694	63,4
ИП Меренков Олег Федорович	Пристроенный магазин «Хозтовары», п.Троицкий, ул.Молодежная, 8	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,004120	0,000000	0,000000	0,004120	45,9
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Зал торжеств, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,024750	0,000000	0,000000	0,024750	275,6
АО Фирменный магазин «Губкинский мясокомбинат»	Зал торжеств, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,003960	0,000000	0,003960	44,1
ИП Кожевникова Надежда Николаевна	Магазин «Золушка», п.Троицкий, ул.Центральная, 2	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,005506	0,000000	0,000000	0,005506	61,3
ИП Кожевникова Надежда Николаевна	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 7	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
ИП Шестакова Светлана Александровна	Парикмахерская, п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,002760	0,000000	0,000000	0,002760	30,7
ИП Шестакова Светлана Александровна	Парикмахерская, п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,002750	0,000000	0,002750	30,6
ООО «Аптека №131»	Аптека №131, п.Троицкий, ул.Молодежная, 3	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,008840	0,003685	0,000000	0,012525	139,5
ИП Селина Валентина Ивановна	Аптечный пункт, п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,002580	0,000000	0,000000	0,002580	28,7
Физическое лицо Хмелева Валентина Николаевна	Парикмахерская «Прелесть», п.Троицкий, ул.Молодежная, 3	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,003181	0,002750	0,000000	0,005931	66,0
Физическое лицо Демин Алексей Сергеевич	Магазин №11, п.Троицкий, ул.Молодежная, 11/69	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,003120	0,000660	0,000000	0,003780	42,1
Физическое лицо Демин Алексей Сергеевич	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Молодежная, 11/65	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,002320	0,000660	0,000000	0,002980	33,2
ООО «Минипекарня»	Квасной цех, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ООО «Минипекарня»	Минипекарня, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,011010	0,000000	0,011010	122,6
ООО «Минипекарня»	Минипекарня, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,014147	0,000000	0,000000	0,014147	157,5
ООО УК «Партнер»	Офис, п.Троицкий, ул.Центральная, 4	ЖСХ	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,008004	0,001320	0,000000	0,009324	103,8
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	ИЖС, п.Троицкий	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,045322	0,000000	0,000000	0,045322	504,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ИП Шокова Ирина Анатольевна	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,001711	0,000000	0,000000	0,001711	19,1
АО «Тандер»	Магазин «Магнит», п.Троицкий, ул.Молодежная, 8	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,045200	0,017820	0,000000	0,063020	701,8
ИП Логачева Елена Евгеньевна	Магазин одежды, п.Троицкий, ул.Центральная, 7/1	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,008800	0,000000	0,008800	98,0
ИП Логачева Елена Евгеньевна	Магазин одежды, п.Троицкий, ул.Центральная, 7/1	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,005612	0,000000	0,000000	0,005612	62,5
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин №3, п. Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,002255	0,000000	0,002255	25,1
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин №3, п. Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,005121	0,000000	0,000000	0,005121	57,0
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин самообслуживания, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,038259	0,001320	0,000000	0,039579	440,7
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Офисное помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
АО «СоцИнвестПроект»	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,001566	0,000000	0,000000	0,001566	17,4
АО «СоцИнвестПроект»	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,005484	0,000000	0,000000	0,005484	61,1
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Здание прачечной ССМП, п.Троицкий	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,049155	0,000000	0,000000	0,049155	547,4
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Здание прачечной ССМП, п.Троицкий	Областной бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,008333	0,000000	0,008333	92,8
ФГКУе «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Гараж пожарной службы, п.Троицкий	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,007640	0,000000	0,000000	0,007640	85,1
ФГКУе «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Подсобные помещения пожарной службы, п.Троицкий	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,007630	0,001320	0,000000	0,008950	99,7
ФГКУе «2 отряд федеральной противопожарной службы по Белгородской области»	Помещение сушки рукавов пожарной службы, п.Троицкий	Федеральный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,014690	0,000000	0,000000	0,014690	163,6
ИП Ткаченко Светлана Михайловна	Магазин «Светлана», п.Троицкий, ул.Молодежная, 11	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,001108	0,000660	0,000000	0,001768	19,7
ИП Чвилева Надежда Павловна	Магазин, п.Троицкий, ул.Молодежная, 3/69	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,003564	0,001320	0,000000	0,004884	54,4
МБОУ «Троицкая средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Здание №1 школы, п.Троицкий, ул.Парковая, 14	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020020	0,000000	0,020020	222,9
МБОУ «Троицкая средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Здание №1 школы, п.Троицкий, ул.Парковая, 14	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,233117	0,000000	0,000000	0,233117	2596,0
МБОУ «Троицкая средняя	Здание №2 школы, п.Троицкий, ул.Парковая,	Местный	Котельная БМК-	0,000000	0,052965	0,000000	0,052965	589,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	14	бюджет	22 п.Троицкий					
МБОУ «Троицкая средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Здание №2 школы, п.Троицкий, ул.Парковая, 14	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,279086	0,000000	0,000000	0,279086	3107,9
МБУК «Центр культурного развития поселка Троицкий»	ФОЦ «Парус», п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,002035	0,000000	0,002035	22,7
МБУК «Центр культурного развития поселка Троицкий»	ФОЦ «Парус», п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,014300	0,000000	0,000000	0,014300	159,2
МБУК «Центр культурного развития поселка Троицкий»	ЦКР, п.Троицкий, ул.Центральная, 11	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,004400	0,000000	0,004400	49,0
МБУК «Центр культурного развития поселка Троицкий»	ЦКР, п.Троицкий, ул.Центральная, 11	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,182000	0,000000	0,000000	0,182000	2026,7
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	МБУК «ЦБС №2», п.Троицкий, ул.Молодежная, 6	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,000660	0,000000	0,000660	7,3
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	МБУК «ЦБС №2», п.Троицкий, ул.Молодежная, 6	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,055000	0,000000	0,000000	0,055000	612,5
МБУДО «Троицкая детская школа искусств»	п.Троицкий, ул.Парковая, 14	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,043797	0,000000	0,000000	0,043797	487,7
МБУДО «Троицкая детская школа искусств»	п.Троицкий, ул.Парковая, 14	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,002640	0,000000	0,002640	29,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, пер.Садовый, 4	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,253195	0,004015	0,000000	0,257210	2864,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, пер.Садовый, 4-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020820	0,000000	0,020820	231,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, пер.Садовый, 5-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,014375	0,001893	0,000000	0,016268	181,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 1	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,361391	0,005163	0,000000	0,366554	4081,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул. Молодежная, 1-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,030456	0,000000	0,030456	339,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул. Молодежная, 10	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,297204	0,005449	0,000000	0,302653	3370,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул. Молодежная, 10-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,022713	0,000000	0,022713	252,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул. Молодежная, 11	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,281148	0,014054	0,000000	0,295202	3287,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 11-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,022541	0,000000	0,022541	251,0
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 13	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,250554	0,006884	0,000000	0,257438	2866,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 13-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020648	0,000000	0,020648	229,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 17	Население	Котельная БМК-	0,109287	0,019527	0,000000	0,128814	1434,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			22 п.Троицкий					
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 19	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,294646	0,005736	0,000000	0,300382	3345,0
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 19-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,022885	0,000000	0,022885	254,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 2	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,120472	0,003442	0,000000	0,123914	1379,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 2-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,008431	0,000000	0,008431	93,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 21	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,305602	0,003442	0,000000	0,309044	3441,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 21-водомер	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,028219	0,000000	0,028219	314,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 3	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,277335	0,018069	0,000000	0,295404	3289,6
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 3-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,019272	0,000000	0,019272	214,6
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 5	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,246698	0,003442	0,000000	0,250140	2785,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 5-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020304	0,000000	0,020304	226,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 6	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,526861	0,013480	0,000000	0,540341	6017,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 6-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,046115	0,000000	0,046115	513,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 7	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,246713	0,004015	0,000000	0,250728	2792,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 7-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020992	0,000000	0,020992	233,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 8	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,523617	0,013193	0,000000	0,536810	5977,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 8-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,035274	0,000000	0,035274	392,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 9	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,251364	0,006310	0,000000	0,257674	2869,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Молодежная, 9-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,019960	0,000000	0,019960	222,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 10	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,247588	0,008891	0,000000	0,256479	2856,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 10-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,019444	0,000000	0,019444	216,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 3	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,101291	0,003442	0,000000	0,104733	1166,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 3-водомеры	Население	Котельная БМК-	0,000000	0,009464	0,000000	0,009464	105,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			22 п.Троицкий					
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 4	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,103139	0,004015	0,000000	0,107154	1193,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 4-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,010668	0,000000	0,010668	118,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 5	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,252445	0,001721	0,000000	0,254166	2830,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 5-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,023574	0,000000	0,023574	262,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 6	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,100169	0,004302	0,000000	0,104471	1163,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 6-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,008087	0,000000	0,008087	90,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 7	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,248804	0,002008	0,000000	0,250812	2793,0
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 7-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020648	0,000000	0,020648	229,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 8	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,248029	0,008604	0,000000	0,256633	2857,8
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 8-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,017895	0,000000	0,017895	199,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 9	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,249252	0,004015	0,000000	0,253267	2820,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Парковая, 9-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,021681	0,000000	0,021681	241,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 1/1	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,168953	0,005163	0,000000	0,174116	1938,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 1/1-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,010152	0,000000	0,010152	113,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 16	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,296643	0,007170	0,000000	0,303813	3383,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 16-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,019272	0,000000	0,019272	214,6
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 18	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,301370	0,005163	0,000000	0,306533	3413,5
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 18-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,020304	0,000000	0,020304	226,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 2	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,434361	0,010612	0,000000	0,444973	4955,2
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 2-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,031317	0,000000	0,031317	348,7
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 20	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,448448	0,010612	0,000000	0,459060	5112,0
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 20	Население	Котельная БМК-	0,000000	0,030800	0,000000	0,030800	343,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			22 п.Троицкий					
ООО УК «Партнер» *	п.Троицкий, ул.Центральная, 22	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,201567	0,006023	0,000000	0,207590	2311,7
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 22	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,014626	0,000000	0,014626	162,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 3	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,171374	0,002581	0,000000	0,173955	1937,1
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 3-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,010496	0,000000	0,010496	116,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 4	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,315251	0,007170	0,000000	0,322421	3590,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 4-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,022025	0,000000	0,022025	245,3
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 5	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,171809	0,001721	0,000000	0,173530	1932,4
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 5-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,012561	0,000000	0,012561	139,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 6	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,552361	0,009752	0,000000	0,562113	6259,6
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 6-водомеры	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,000000	0,041297	0,000000	0,041297	459,9
ООО УК «Партнер»	п.Троицкий, ул.Центральная, 7	Население	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,070766	0,017210	0,000000	0,087976	979,7
Физическое лицо Болотских Раиса Михайловна	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 7	Прочие	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,003740	0,000660	0,000000	0,004400	49,0
Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Губкинского городского округа	Нежилое помещение, п.Троицкий, ул.Центральная, 9	Местный бюджет	Котельная БМК-22 п.Троицкий	0,018752	0,000000	0,000000	0,018752	208,8
			ИТОГО:	11,144839	1,348565	0,099728	12,593132	140234,7
ФГУП «Почта России»	ОПС, ул.Центральная, 56	Прочие	Котельная БМК Лукьяновка	0,010564	0,000000	0,000000	0,010564	117,6
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	ИЖС, ул.Вокзальная	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,077424	0,000000	0,000000	0,077424	862,2
ООО УК «Мирный»	ул.Вокзальная, 25	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,042686	0,008770	0,000000	0,051456	573,0
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 56	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,216395	0,004589	0,000000	0,220984	2460,8
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 56-водомеры	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,000000	0,014798	0,000000	0,014798	164,8
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 58а	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,075394	0,001147	0,000000	0,076541	852,3
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 58а-водомеры	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 60	Население	Котельная БМК	0,058652	0,000860	0,000000	0,059512	662,7

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			Лукьяновка					
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 60-водомеры	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,000000	0,004302	0,000000	0,004302	47,9
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 60а	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,083748	0,006310	0,000000	0,090058	1002,9
ООО УК «Мирный»	ул.Центральная, 60а-водомеры	Население	Котельная БМК Лукьяновка	0,000000	0,004130	0,000000	0,004130	46,0
			ИТОГО:	0,564863	0,050584	0,000000	0,615447	6853,4
МБОУ «Спортивно-оздоровительный комплекс «Орленок» города Губкина Белгородской области	Бассейн СОК «Орленок», ул.Малиновая, 71	Местный бюджет	Котельная «Орленок»	0,072412	0,001295	0,000000	0,073707	820,8
МБОУ «Спортивно-оздоровительный комплекс «Орленок» города Губкина Белгородской области	Корпус №7 СОК «Орленок», ул.Малиновая, 71	Местный бюджет	Котельная «Орленок»	0,141040	0,091300	0,000000	0,232340	2587,3
МБОУ «Спортивно-оздоровительный комплекс «Орленок» города Губкина Белгородской области	Столовая СОК «Орленок», ул.Малиновая, 71	Местный бюджет	Котельная «Орленок»	0,118852	0,050710	0,000000	0,169562	1888,2
			ИТОГО:	0,332304	0,143305	0,000000	0,475609	5296,3
МБОУ «Скороднянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Гараж школы, с.Скородное, ул.1 Мая, 109	Местный бюджет	Котельная с.Скородное (школа)	0,042100	0,000000	0,000000	0,042100	468,8
МБОУ «Скороднянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Корпус школы №2, с.Скородное, ул.1 Мая, 109	Местный бюджет	Котельная с.Скородное (школа)	0,126000	0,000000	0,000000	0,126000	1403,1
МБОУ «Скороднянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Корпус школы №1, с.Скородное, ул.1 Мая, 109	Местный бюджет	Котельная с.Скородное (школа)	0,122000	0,000000	0,000000	0,122000	1358,6
МБОУ «Скороднянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Учебные мастерские, с.Скородное, ул.1 Мая, 109	Местный бюджет	Котельная с.Скородное (школа)	0,006440	0,000000	0,000000	0,006440	71,7
			ИТОГО:	0,296540	0,000000	0,000000	0,296540	3302,2
ФГУП «Почта России»	Отделение почтовой связи, ул.Белгородская, 331	Прочие	Котельная Авангард-1	0,006759	0,000000	0,000000	0,006759	75,3
АО Фирменный магазин «Губкинагрохолдинг»	Магазин ЗАО ФМ «ГАХ», ул.Новая, 1	Прочие	Котельная Авангард-1	0,004250	0,000000	0,000000	0,004250	47,3
ОАО Сельскохозяйственное предприятие «Губкинагрохолдинг»	Административное здание, ул.Белгородская, 333	Прочие	Котельная Авангард-1	0,084580	0,000000	0,000000	0,084580	941,9
ОАО Сельскохозяйственное предприятие «Губкинагрохолдинг»	Гараж на 2 автомобиля, ул.Белгородская, 333	Прочие	Котельная Авангард-1	0,010600	0,000000	0,000000	0,010600	118,0
ОАО Сельскохозяйственное предприятие «Губкинагрохолдинг»	Пристройка к мехмастерской, ул.Белгородская, 333	Прочие	Котельная Авангард-1	0,018793	0,000000	0,000000	0,018793	209,3
ОАО Сельскохозяйственное предприятие «Губкинагрохолдинг»	Столовая, ул.Белгородская, 333	Прочие	Котельная Авангард-1	0,019000	0,000000	0,000000	0,019000	211,6
МБУК «Централизованная библиотечная	Филиал №7 ЦБС №1, ул.Белгородская, 331	Местный	Котельная	0,008712	0,000000	0,000000	0,008712	97,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
система №1»		бюджет	Авангард-1					
ООО «Инженерные системы»	ул.Новая, 1г	Население	Котельная Авангард-1	0,138169	0,000000	0,000000	0,138169	1538,6
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Белгородская, 333а	Население	Котельная Авангард-1	0,057956	0,000000	0,000000	0,057956	645,4
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Новая, 1	Население	Котельная Авангард-1	0,084664	0,000000	0,000000	0,084664	942,8
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Новая, 1а	Население	Котельная Авангард-1	0,108579	0,000000	0,000000	0,108579	1209,1
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Новая, 1б	Население	Котельная Авангард-1	0,105729	0,000000	0,000000	0,105729	1177,4
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул.Новая, 1в	Население	Котельная Авангард-1	0,102397	0,000000	0,000000	0,102397	1140,3
ОАО Белгородская швейная фабрика «Россиянка»	Нежилое помещение, ул.Белгородская, 331	Прочие	Котельная Авангард-1	0,016216	0,000000	0,000000	0,016216	180,6
			ИТОГО:	0,766404	0,000000	0,000000	0,766404	8534,6
ООО «Уютсервис»	ул. Белгородская 468в	Население	Котельная Авангард-2	0,133306	0,006310	0,000000	0,139616	1554,7
ООО «Уютсервис»	ул. Белгородская 468в-водомеры	Население	Котельная Авангард-2	0,000000	0,016691	0,000000	0,016691	185,9
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул. Белгородская 368в	Население	Котельная Авангард-2	0,116862	0,000000	0,000000	0,116862	1301,4
ООО «УПРАВДОМ-ГУБКИН»	ул. Белгородская 468б	Население	Котельная Авангард-2	0,115365	0,000000	0,000000	0,115365	1284,7
			ИТОГО:	0,365533	0,023001	0,000000	0,388534	4326,7
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	с.Аверино-Елисей В.Ф.	Население	Котельная с.Аверино	0,008360	0,000574	0,000000	0,008934	99,5
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	с.Аверино-Орлова	Население	Котельная с.Аверино	0,004955	0,000287	0,000000	0,005242	58,4
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ-бассейн, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,030093	0,000000	0,097704	0,127797	1423,1
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ-бассейн, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,000000	0,008965	0,000000	0,008965	99,8
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ-гаражи, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,007252	0,000000	0,000000	0,007252	80,8
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ-мастерские, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,025894	0,000000	0,000000	0,025894	288,4
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,249056	0,000000	0,000000	0,249056	2773,5

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
МБОУ «Аверинская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Аверинская СОШ, с.Аверино, ул.Центральная, 27	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,000000	0,042295	0,000000	0,042295	471,0
МБУК «Центр культурного развития села Аверино»	ЦКР, с.Аверино, ул.Центральная, 28	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,031698	0,000000	0,000000	0,031698	353,0
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	Филиал библиотеки (ЦКР), с.Аверино, ул.Центральная, 28	Местный бюджет	Котельная с.Аверино	0,003552	0,000000	0,000000	0,003552	39,6
ООО «Инженерные системы»	с.Аверино, ул.Многоэтажная, 1	Население	Котельная с.Аверино	0,059971	0,000000	0,000000	0,059971	667,8
ООО «Инженерные системы»	с.Аверино, ул.Многоэтажная, 2	Население	Котельная с.Аверино	0,035933	0,000000	0,000000	0,035933	400,1
			ИТОГО:	0,456764	0,052121	0,097704	0,606589	6755
ФГУП «Почта России»	ОПС, с.Архангельское, ул.Мичурина	Прочие	Котельная с.Архангельское	0,005780	0,000000	0,000000	0,005780	64,4
Архангельская территориальная администрация	Здание администрации, с.Архангельское, ул.Мичурина, 3	Местный бюджет	Котельная с.Архангельское	0,017320	0,000000	0,000000	0,017320	192,9
ООО «Русагро-Инвест»	Контора ООО «Русагро-Инвест», ул.Мичурина, 3	Прочие	Котельная с.Архангельское	0,060400	0,000000	0,000000	0,060400	672,6
МБОУ «Архангельская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Архангельская СОШ-гараж, с.Архангельское, ул.Школьная, 2	Местный бюджет	Котельная с.Архангельское	0,026300	0,000000	0,000000	0,026300	292,9
МБОУ «Архангельская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Архангельская СОШ, с.Архангельское, ул.Школьная, 2	Местный бюджет	Котельная с.Архангельское	0,210430	0,000000	0,000000	0,210430	2343,3
Физическое лицо Иванова Людмила Петровна	Магазин «Елена», с.Архангельское, ул.Мичурина, 5	Прочие	Котельная Архангельское	0,008760	0,000000	0,000000	0,008760	97,6
МБДОУ «Детский сад №15 «Теремок» села Архангельское Губкинского района Белгородской области	с.Архангельское, ул.Мичурина, 8	Местный бюджет	Котельная Архангельское	0,011820	0,000000	0,000000	0,011820	131,6
			ИТОГО:	0,340810	0,000000	0,000000	0,340810	3795,3
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №14 «Колосок» села Бобровы Дворы Губкинского района Белгородской области	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 10	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-1	0,134000	0,044660	0,000000	0,178660	1989,5
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 12	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,108917	0,000000	0,000000	0,108917	1212,9
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 12-водомеры	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,005678	0,000000	0,005678	63,2
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 12	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,003729	0,000000	0,003729	41,5
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 14	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,004589	0,000000	0,004589	51,1
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 14	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,108338	0,000000	0,000000	0,108338	1206,4
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 14-водомеры	Население	Котельная	0,000000	0,007055	0,000000	0,007055	78,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			Б.Дворы-1					
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 3	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,005163	0,000000	0,005163	57,5
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 3	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,116331	0,000000	0,000000	0,116331	1295,4
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 3-водомеры	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,007227	0,000000	0,007227	80,5
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 5	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,004589	0,000000	0,004589	51,1
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 5	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,116702	0,000000	0,000000	0,116702	1299,6
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 5-водомеры	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,005850	0,000000	0,005850	65,1
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 7	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,000860	0,000000	0,000860	9,6
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 7	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,057963	0,000000	0,000000	0,057963	645,5
ТСЖ «Бобровы Дворы»	с.Бобровы Дворы, ул.Скворцова, 7-водомеры	Население	Котельная Б.Дворы-1	0,000000	0,004474	0,000000	0,004474	49,8
ИП Еськова Нина Николаевна	Торгово-бытовой комплекс, с.Бобровы Дворы	Прочие	Котельная Б.Дворы-1	0,012480	0,000000	0,000000	0,012480	139,0
			ИТОГО:	0,654731	0,093874	0,000000	0,748605	8336,3
ФГУП «Почта России»	Филиал ОПС (здание администрации), с.Бобровы Дворы, ул.Белгородская, 91	Прочие	Котельная Б.Дворы-2	0,016517	0,000000	0,000000	0,016517	183,9
Боброводворская территориальная администрация администрации Губкинского городского округа	Здание администрации, с.Бобровы Дворы, ул.Белгородская, 89	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-2	0,064483	0,000000	0,000000	0,064483	718,1
МКД ул. Школьная, д. 1 с. Б.Дворы	с.Бобровы Дворы, ул.Школьная, 1 (4 кв)	Население	Котельная Б.Дворы-2	0,011723	0,000000	0,000000	0,011723	130,5
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	с.Бобровы Дворы, ул. Школьная, 3 (1 кв.)	Население	Котельная Б.Дворы-2	0,008656	0,000000	0,000000	0,008656	96,4
МКД ул. Школьная, д. 5, с. Б.Дворы	с.Бобровы Дворы, ул. Школьная, 5 (8 кв.)	Население	Котельная Б.Дворы-2	0,033910	0,000000	0,000000	0,033910	377,6
МБОУ «Боброводворская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Боброводворская СОШ-столовая, с.Бобровы Дворы, ул.Школьная, 7	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-2	0,025400	0,000000	0,000000	0,025400	282,9
МБОУ «Боброводворская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Боброводворская СОШ, с.Бобровы Дворы, ул.Школьная, 7	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-2	0,273000	0,000000	0,000000	0,273000	3040,1
МБУК «Центр культурного развития села Бобровы Дворы»	МБУК «ЦКР с.Бобровы Дворы», с.Бобровы Дворы, ул.Белгородская, 91	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-2	0,131088	0,020460	0,089648	0,241196	2685,9
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	Филиал библиотеки (ЦКР), с.Бобровы Дворы, ул.Белгородская, 91	Местный бюджет	Котельная Б.Дворы-2	0,004914	0,000000	0,003360	0,008274	92,1
МБУДО «Боброводворская детская	Б.Дворская ДМШ (ЦКР), ул. Белгородская,9	Местный	Котельная	0,018998	0,002640	0,012992	0,034630	385,6

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
музыкальная школа»		бюджет	Б.Дворы-2					
			ИТОГО:	0,588689	0,023100,	0,106000	0,717789	7993,1
МБОУ «Ивановская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Ивановская ООШ, с.Ивановка, ул.Центральная, 5	Местный бюджет	Котельная с.Ивановка	0,097980	0,000000	0,000000	0,097980	1091,1
МБУК «Ивановский Досуговый центр»	Ивановский ДЦ, с.Ивановка, ул.Центральная, 7	Местный бюджет	Котельная с.Ивановка	0,037591	0,000000	0,000000	0,037591	418,6
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	Филиал библиотеки (ДК), с.Ивановка, ул.Центральная, 7	Местный бюджет	Котельная с.Ивановка	0,007049	0,000000	0,000000	0,007049	78,5
			ИТОГО:	0,142620	0,000000	0,000000	0,142620	1588,2
ПАО «Ростелеком»	АТС, с.Истобное, ул.Центральная, 1	Прочие	Котельная с.Истобное	0,001890	0,000000	0,000000	0,001890	21,0
Публичное АО «Сбербанк России»	Филиал №8592/312, с.Истобное, ул.Центральная, 3	Прочие	Котельная с.Истобное	0,003280	0,000000	0,000000	0,003280	36,5
Истобнянская территориальная администрация	Здание администрации, с.Истобное, ул.Центральная, 3	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,008580	0,000000	0,000000	0,008580	95,5
ООО «Русагро-Инвест»	Контора ООО «Русагро-Инвест», с.Истобное	Прочие	Котельная с.Истобное	0,037530	0,000000	0,000000	0,037530	417,9
МБОУ «Истобнянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Истобнянская СОШ-гаражи, с.Истобное, ул.Центральная, 15	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,039000	0,000000	0,000000	0,039000	434,3
МБОУ «Истобнянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Истобнянская СОШ-мастерские, с.Истобное, ул.Центральная, 15	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,025400	0,000000	0,000000	0,025400	282,9
МБОУ «Истобнянская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Истобнянская СОШ, с.Истобное, ул.Центральная, 15	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,206000	0,000000	0,000000	0,206000	2294,0
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	Филиал библиотеки (ЦКР), с.Истобное, ул.Центральная, 1	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,005933	0,000000	0,000000	0,005933	66,1
МБУК «Центр культурного развития села Истобное»	ЦКР, с.Истобное, ул.Центральная, 1	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,062022	0,000000	0,000000	0,062022	690,7
МБУДО «Истобнянская детская музыкальная школа»	Истобнянская ДМШ, с.Истобное, ул.Центральная, 1	Местный бюджет	Котельная с.Истобное	0,011745	0,000000	0,000000	0,011745	130,8
			ИТОГО:	0,401380	0,000000	0,000000	0,401380	4469,7
ТСЖ «Казацкая степь»	с.Казацкая Степь, ул.Народная, 26	Население	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	0,078338	0,000000	0,000000	0,078338	872,4
ТСЖ «Казацкая степь»	с.Казацкая Степь, ул.Народная, 28	Население	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	0,083155	0,000000	0,000000	0,083155	926,0
			ИТОГО:	0,161493	0,000000	0,000000	0,161493	1798,4
МБОУ «Казацкостепская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Казацкостепская ООШ, с.Казацкая Степь, ул.Школьная, 2	Местный бюджет	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0,131900	0,000000	0,000000	0,131900	1468,8

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			ИТОГО:	0,131900	0,000000	0,000000	0,131900	1468,8
МБУК «Дворец культуры «Никаноровский»	Здание ДК, ф.Никаноровка, ул.Молодежная, 8а	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,194000	0,000000	0,181000	0,375000	4175,9
МБУК «Дворец культуры «Никаноровский»	Здание ДК, с.Никаноровка, ул.Молодежная, 8а	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,000000	0,020295	0,000000	0,020295	226,0
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 10	Население	Котельная с.Никаноровка	0,117986	0,004876	0,000000	0,122862	1368,2
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 10-водомеры	Население	Котельная с.Никаноровка	0,000000	0,009464	0,000000	0,009464	105,4
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 2	Население	Котельная с.Никаноровка	0,117304	0,001147	0,000000	0,118451	1319,1
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 2-водомеры	Население	Котельная с.Никаноровка	0,000000	0,011701	0,000000	0,011701	130,3
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 4	Население	Котельная с.Никаноровка	0,117337	0,000574	0,000000	0,117911	1313,0
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 4-водомеры	Население	Котельная с.Никаноровка	0,000000	0,010496	0,000000	0,010496	116,9
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 8	Население	Котельная с.Никаноровка	0,115751	0,002581	0,000000	0,118332	1317,7
ТСЖ «Никаноровка»	с.Никаноровка, ул.Владимира Уколова, 8-водомеры	Население	Котельная с.Никаноровка	0,000000	0,009120	0,000000	0,009120	101,6
МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №23 «Ивушка» села Никаноровка Губкинского района Белгородской области	Детский сад №23 «Ивушка», с.Никаноровка, ул.Молодежная, 8	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,090700	0,000000	0,000000	0,090700	1010,0
МБОУ «Никаноровская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Мастерская школы, с.Никаноровка, ул.Молодежная, 8	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,037180	0,000000	0,000000	0,037180	414,0
МБОУ «Никаноровская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Учебный блок школы, с.Никаноровка, ул.Молодежная, 8	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,084190	0,000000	0,000000	0,084190	937,5
МБОУ «Никаноровская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Школа, с.Никаноровка, ул.Молодежная, 8	Местный бюджет	Котельная с.Никаноровка	0,182400	0,000000	0,000000	0,182400	2031,2
			ИТОГО:	1,056848	0,070254	0,181000	1,308102	14566,8
МБУК «Вислудубравский Дом культуры»	Здание ДК, с.Вислая Дубрава, ул.Каштановая, 1	Местный бюджет	Котельная с.Русановка	0,059670	0,000000	0,049200	0,108870	1212,4
МБУК «Централизованная библиотечная система №2»	Филиал библиотеки (ДК), с.Вислая Дубрава, ул.Каштановая, 1	Местный бюджет	Котельная с.Русановка	0,002480	0,000000	0,002050	0,004530	50,4
			ИТОГО:	0,062150	0,000000	0,051250	0,113400	1262,8
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	пер.Белгородский, 10	Население	Котельная с.Салтыково	0,004632	0,000000	0,000000	0,004632	51,6
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	пер.Белгородский, 8	Население	Котельная с.Салтыково	0,004726	0,000000	0,000000	0,004726	52,6
ООО «Инженерные системы»	ул.Слободская, 167а	Население	Котельная	0,140389	0,000000	0,000000	0,140389	1563,4

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
			с.Салтыково					
			ИТОГО:	0,149747	0,000000	0,000000	0,149747	1667,6
МБОУ «Сапрыкинская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Бассейн школы, с.Сапрыкино, ул.Центральная, 50	Местный бюджет	Котельная с.Сапрыкино	0,039600	0,000000	0,000000	0,039600	441,0
МБОУ «Сапрыкинская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Гараж школы, с.Сапрыкино, ул.Центральная, 50	Местный бюджет	Котельная с.Сапрыкино	0,040000	0,000000	0,000000	0,040000	445,4
МБОУ «Сапрыкинская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Спортзал школы, с.Сапрыкино, ул.Центральная, 50	Местный бюджет	Котельная с.Сапрыкино	0,068814	0,000000	0,000000	0,068814	766,3
МБОУ «Сапрыкинская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Теплица школы, с.Сапрыкино, ул.Центральная, 50	Местный бюджет	Котельная с.Сапрыкино	0,034000	0,000000	0,000000	0,034000	378,6
МБОУ «Сапрыкинская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Школа, с.Сапрыкино, ул.Центральная, 50	Местный бюджет	Котельная с.Сапрыкино	0,266186	0,000000	0,000000	0,266186	2964,2
			ИТОГО:	0,448600	0,000000	0,000000	0,448600	4995,5
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	с.Сергиевка	Население	Котельная с.Сергиевка	0,011928	0,000000	0,000000	0,011928	132,8
МБДОУ «Детский сад №12 «Теремок» села Сергиевка Губкинского района Белгородской области	с.Сергиевка, ул.Садовая, 8	Местный бюджет	Котельная с.Сергиевка	0,032000	0,000000	0,000000	0,032000	356,3
МБОУ «Сергиевская средняя общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Школа, с.Сергиевка, ул. Белгородская, 129	Местный бюджет	Котельная с.Сергиевка	0,251440	0,036520	0,000000	0,287960	3206,7
МБУК «Центр культурного развития села Сергиевка»	ЦКР, с.Сергиевка, ул. Молодежная, 2	Местный бюджет	Котельная с.Сергиевка	0,049760	0,000000	0,000000	0,049760	554,1
			ИТОГО:	0,345128	0,036520	0,000000	0,381648	4249,9
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Гаражи (2 шт.), с.Скородное	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,025445	0,000000	0,000000	0,025445	283,4
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Кухня хозкорпуса, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,017090	0,000000	0,000000	0,017090	190,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Кухня хозкорпуса, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,005995	0,000000	0,005995	66,8
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,029205	0,000000	0,029205	325,2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Поликлиника, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,066994	0,000000	0,000000	0,066994	746,0

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Прачечная хозкорпуса, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет*	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,001375	0,000000	0,001375	15,3
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Прачечная хозкорпуса, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,020980	0,000000	0,000000	0,020980	233,6
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Стационар больницы №1, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,261236	0,000000	0,000000	0,261236	2909,1
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Стационар больницы №1, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,081345	0,000000	0,081345	905,8
ООО «Центральная районная аптека № 74»	Аптека №123, с.Скородное	Прочие	Котельная с.Скородное (больница)	0,005100	0,001375	0,000000	0,006475	72,1
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	с.Скородное, ул.Гагарина, 9	Население	Котельная с.Скородное (больница)	0,007053	0,000000	0,000000	0,007053	78,5
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Станция скорой помощи, с.Скородное	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,012884	0,000000	0,000000	0,012884	143,5
ОГБУЗ «Губкинская станция скорой медицинской помощи»	Станция скорой помощи, с.Скородное	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,003575	0,000000	0,003575	39,8
ГБСУСОССЗН «Скороднянский дом-интернат для престарелых и инвалидов «	Дом-интернат для престарелых и инвалидов, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,000000	0,033550	0,000000	0,033550	373,6
ГБСУСОССЗН «Скороднянский дом-интернат для престарелых и инвалидов «	Дом-интернат для престарелых и инвалидов, с.Скородное, ул.Гагарина, 7	Областной бюджет	Котельная с.Скородное (больница)	0,081540	0,000000	0,000000	0,081540	908,0
ТСЖ «Скородное»	с. Скородное, ул.Молодежная, 2	Население	Котельная с.Скородное (больница)	0,108751	0,000000	0,000000	0,108751	1211,0
ТСЖ «Скородное»	с. Скородное, ул.Молодежная, 4	Население	Котельная с.Скородное (больница)	0,108285	0,000000	0,000000	0,108285	1205,8
ТСЖ «Скородное»	с. Скородное, ул.Молодежная, 7	Население	Котельная с.Скородное (больница)	0,118485	0,000000	0,000000	0,118485	1319,4
			ИТОГО:	0,833843	0,156420	0,000000	0,990263	11027,2
МБОУ «Уколовская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Детский сад №21 «Сказка», с.Уколово, ул.Центральная, 9	Местный бюджет	Котельная с.Уколово	0,043000	0,000000	0,000000	0,043000	478,8
МБОУ «Уколовская основная	Школа, с.Уколово, ул.Центральная, 5	Местный	Котельная	0,223600	0,000660	0,000000	0,224260	2497,3

Наименование потребителя	Субабонент	Группа	Котельная	Нагрузка на отопление, Гкал/ч	Нагрузка на гвс, Гкал/ч	Нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Итого, Гкал/ч	Площадь, м2
общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области		бюджет	с.Уколово					
МБУК «Уколовский Дом культуры»	Уколовский ДК, с.Уколово, ул.Центральная, 11	Местный бюджет	Котельная с.Уколово	0,031110	0,000000	0,000000	0,031110	346,4
			ИТОГО:	0,297710	0,000660	0,000000	0,298370	3322,5
МБДОУ «Детский сад №15 «Колосок» города Губкина Белгородской области	ул.Белгородская, 349	Местный бюджет	Котельная «школа №10»	0,089044	0,044055	0,000000	0,133099	1482,2
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №10» города Губкина Белгородской области	Учебный корпус школы №10, ул.Белгородская, 349	Местный бюджет	Котельная «школа №10»	0,148645	0,037620	0,000000	0,186265	2074,2
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №10» города Губкина Белгородской области	Школа №10, мастерские (в здании детского сада №15), ул.Белгородская, 349	Местный бюджет	Котельная «школа №10»	0,017163	0,000000	0,000000	0,017163	191,1
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №10» города Губкина Белгородской области	Школа №10, спортзал, ул.Белгородская, 349	Местный бюджет	Котельная «школа №10»	0,033276	0,000000	0,066638	0,099914	1112,6
МБУК «Губкинский краеведческий музей»	Музей истории КМА, ул.Белгородская, 349	Местный бюджет	Котельная «школа №10»	0,067759	0,000000	0,050000	0,117759	1311,3
			ИТОГО:	0,355887	0,081675	0,116638	0,554200	6171,4
МБУ «Научно-методический центр» города Губкина Белгородской области	МБУ «Научно-методический центр», ул.Белгородская, 97	Местный бюджет	Котельная «школа №9»	0,111198	0,000000	0,000000	0,111198	1238,3
			ИТОГО:	0,111198	0,000000	0,000000	0,111198	1238,3
Население ИЖС г. Губкина и Губкинского района	ул.Ударников, 2, 4	Население	Котельная «школа №8»	0,019798	0,000000	0,000000	0,019798	220,5
ОАО по ремонту энергетического оборудования «Белгородэнергоремонт»	Здание РБП, мкр.Лукьяновка	Прочие	Котельная «школа №8»	0,113280	0,000000	0,000000	0,113280	1261,5
МБОУ «Основная общеобразовательная школа №8» города Губкина Белгородской области	Школа №8, ул.Ударников, 12	Местный бюджет	Котельная «школа №8»	0,250000	0,011220	0,000000	0,261220	2908,9
			ИТОГО:	0,0383078	0,011220	0,000000	0,394298	4390,5
МБОУ «Юрьевская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Гараж школы, с.Юрьевка, ул.Школьная, 4	Местный бюджет	Котельная с.Юрьевка	0,036940	0,000000	0,000000	0,036940	411,4
МБОУ «Юрьевская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Спортивный зал школы, с.Юрьевка, ул.Школьная, 4	Местный бюджет	Котельная с.Юрьевка	0,149489	0,004950	0,000000	0,154439	1719,8
МБОУ «Юрьевская основная общеобразовательная школа» Губкинского района Белгородской области	Школа и актовый зал, с.Юрьевка, ул.Школьная, 4	Местный бюджет	Котельная с.Юрьевка	0,140011	0,003960	0,000000	0,143971	1603,2
			ИТОГО:	0,326440	0,008910	0,000000	0,335350	3734,4
			ВСЕГО:	191,350359	21,340335	16,414429	229,105123	2551271,2

К перспективному спросу на тепловую мощность и тепловую энергию для целей разработки схемы теплоснабжения относятся потребности всех объектов капитального строительства, расположенных к моменту начала ее разработки и предполагаемых к строительству на территории Губкинского городского округа, в тепловой мощности и тепловой энергии, в том числе на цели отопления, вентиляции, горячего водоснабжения и технологические нужды.

1.2. Существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплотребления в каждом расчетном элементе территориального деления на каждом этапе

Объемы и приросты потребления тепловой энергии и теплоносителя с учетом перспективного строительства представлены в таблице 2.

Таблица 2

Сводные показатели прироста спроса на присоединенную договорную тепловую мощность по Губкинскому городскому округу

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск конечным потребителям), Гкал/год
1.	Губкинская ТЭЦ	307 151	70 446	1 078	235 627
2.	Котельная «Журавлики»	223 586	28 731	30	194 824
3.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	32 829	2 954	-	29 875
4.	Котельная «школа №8»	746	313	-	433
5.	Котельная «школа №10»	774	66	-	709
6.	Котельная «Орленок»	947	0	-	947
7.	Котельная «школа №9»	165	29	-	136
8.	Котельная с.Аверино	1 367	448	-	919
9.	Котельная с.Архангельское	972	359	-	613
10.	Котельная с.Авангард-1	1 635	192	-	1 443
11.	Котельная с.Авангард-2	825	90	-	735
12.	Котельная с.Б.Дворы-1	1 994	508	-	1 485
13.	Котельная с.Б.Дворы-2	1 303	323	-	980
14.	Котельная с.Истобное	1 156	310	-	846
15.	Котельная с.Сергеевка	1 184	479	-	704
16.	Котельная с.Уколово	532	58	-	474
17.	Котельная с.Юрьевка	729	100	-	629
18.	Котельная с.Русановка	129	5	-	124
19.	Котельная с.Скородное (больница)	2 331	507	-	1 824
20.	Котельная с.Скородное (школа)	692	131	-	561
21.	Котельная с.Ивановка	372	10	-	361

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск конечным потребителям), Гкал/год
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	288	49	-	239
23.	Котельная с.Никаноровка	3 208	514	-	2 694
24.	Котельная с.Салтыково	303	71	-	232
25.	Котельная с.Сапрыкино	1 382	545	-	837
26.	Котельная БМК Лукьяновка	2 619	1 072	-	1 547
27.	Котельная с.Казацкая степь (школа)	174	0	-	174
	Всего:	589 395	108 312	1 108	479 976

В общем теплоснабжении Губкинского городского округа основным видом теплоснабжения является отопление, а основным теплоносителем — вода.

1.3. Существующие и перспективные объемы потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах, на каждом этапе

Планы развития и соответственно увеличение тепловой мощности собственниками производственных зон не предоставлены. Прирост объемов потребления тепловой энергии и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах отсутствует.

1.4. Существующие и перспективные величины средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в каждом расчетном элементе территориального деления, зоне действия каждого источника тепловой энергии, каждой систем теплоснабжения и по городскому округу

Существующая величина средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в целом по Губкинскому городскому округу на конец 2018 г. составила 0,126 ккал/ч/м². Перспективная величина средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в целом по Губкинскому городскому округу составит 0,126 ккал/ч/м².

Раздел 2. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей

2.1. Описание существующих и перспективных зон действия систем теплоснабжения и источников тепловой энергии

Теплоснабжение Губкинского городского округа осуществляется 27 источниками тепловой энергии филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация». На базе указанных источников тепла сформирована система распределительных тепловых сетей, обеспечивающая транспорт тепла по водяным тепловым сетям для целей отопительно-вентиляционной нагрузки и нагрузки горячего водоснабжения.

Магистральные тепловые сети и значительная доля распределительных тепловых сетей находятся на балансе филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

В таблице 3 представлены зоны действия источников тепловой энергии Губкинского городского округа.

Таблица 3

Зоны действия источников тепловой энергии Губкинского городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
1.	Губкинская ТЭЦ	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	потребители подключенные к магистрали Головного участка, ТЭЦ-Город (Ю.Коробки), квартал 1, 2, 3, 5, 6, 8, 8а, 9, 18, 13, 14, больничный городок, 22, 23, 26, 27, 28, 30, 32; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Ю.Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди	91,854	потребители подключенные к магистрали Головного участка, ТЭЦ-Город (Ю.Коробки), квартал 1, 2, 5, 6, 8, 8а, 9, 18, 10, 10а, 11, 13, 14, больничный городок, 22, 23, 27, 28, 30, 32; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Ю.Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная, ул.Раевского литерная; МКР Лебеди	9,616	101,470	г. Губкин
2.	Котельня «Журавлики»	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР Детской больницы, квартал 41, 31, 40, Б1, ул.Дзержинского, ул.Раевского литерная, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого, квартал 10, 10а, 11, 24, 20, 25, 25а, 29	94,539	МКР Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР Детской больницы, квартал 26, 41, 31, 40, 29, Б1, ул.Дзержинского, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого, 24, 20, 25, 25а	9,624	104,163	

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
3.	Котельная «школа №8»	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Лукьяновка, здание школы	0,383	МКР Лукьяновка, здание школы	0,011	0,394	г. Губкин
4.	Котельная «школа №10»	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, школа 10, дошкольное образовательное учреждение	0,473	МКР Салтыково, школа №10, дошкольное образовательное учреждение	0,082	0,554	
5.	Котельная «Орленок»	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	Территория детского оздоровительного лагеря Орленок, корпус №7	0,332	Территория детского оздоровительного лагеря Орленок, корпус №7	0,143	0,476	
6.	Котельная «школа №9»	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, школа №9	0,111		0,000	0,111	
7.	Котельная Авангард-1	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, жилые дома ЗАО «Авангард» прочие потребители	0,766		0,000	0,766	
8.	Котельная Авангард-2	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, жилые дома	0,366	МКР Салтыково, жилые дома	0,023	0,389	
9.	Котельная с.Салтыково	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская	МКР Салтыково, жилые дома	0,150		0,00	0,150	

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
		генерация»						
10.	Котельная БМК Лукьяновка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Лукьяновка, жилые дома	0,565	МКР Лукьяновка, жилые дома	0,051	0,615	г. Губкин
	итого			189,539		19,550	209,089	
11.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	Жилмассив п.Троицкий	11,245	Жилмассив п.Троицкий	1,349	12,593	Троицкая территориальная администрация
12.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, здание школы	0,132		0.00	0,132	
13.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, жилые дома	0,161		0.00	0,161	
	итого			11,538		1,349	12,886	
14.	Котельная с.Аверино	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,554	с. Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,052	0,607	Осколецкая территориальная администрация

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
15.	Котельная с.Архангельское	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Архангельское, объекты школьного комплекса, администрация, прочие потребители	0,341		0,000	0,341	Архангельская территориальная администрация
16.	Котельная с.Б.Дворы -1	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Б.Дворы, дошкольное образовательное учреждение, жилые дома, прочие потребители.	0,655	с. Б.Дворы, дошкольное образовательное учреждение, жилые дома	0,094	0,749	Бобродворская территориальная администрация
17.	Котельная с.Б.Дворы -2	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Б.Дворы, школа, дом культуры, жилые дома, прочие потребители.	0,695	с. Б.Дворы, дом культуры	0,023	0,718	
	итого			1,350		0,117	1,467	
18.	Котельная с.Истобное	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Истобное, дом культуры, школа, прочие потребители	0,401		0,000	0,401	Истобнянская территориальная администрация
19.	Котельная с.Сергиевка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Сергиевка, школа, дошкольное образовательное учреждение, дом культуры, жилые дома	0,345	с. Сергиевка, школа	0,037	0,382	Сергиевская территориальная администрация
20.	Котельная с.Уколово	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская	с.Уколово, дошкольное образовательное учреждение, школа, дом	0,298	с. Уколово, дошкольное образовательное учреждение, школа	0,001	0,298	Уколовская территориальная

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
		генерация»	культуры					администрация
21.	Котельная с.Юрьевка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Юрьевка, школа	0,326	с. Юрьевка, школа	0,009	0,335	Юрьевская территориальная администрация
22.	Котельная с.Русановка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Русановка, дом культуры	0,113		0,000	0,113	Вислудубавская территориальная администрация
23.	Котельная с.Скородное (больница)	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Скородное, объекты больничного комплекса, лечебно-оздоровительный центр, жилые дома	0,834	с. Скородное, объекты больничного комплекса, лечебно-оздоровительный центр	0,156	0,990	Скороднянская территориальная администрация
24.	Котельная с.Скородное (школа)	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Скородное, объекты школьного комплекса	0,297		0,000	0,297	
	итого			1,131		0,156	1,287	
25.	Котельная с.Ивановка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Ивановка, школа, дом культуры	0,143		0,000	0,143	Ивановская территориальная администрация

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
26.	Котельная с.Никаноровка	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Никаноровка, объекты школьного комплекса, дошкольное образовательное учреждение, жилые дома, прочие потребители, дом культуры	1,238	с. Никаноровка, жилые дома, дом культуры	0,070	1,308	Никаноровская территориальная администрация
27.	Котельная с.Сапрыкино	филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	0,449		0,000	0,449	Сапрыкинская территориальная администрация

Тепловые нагрузки объектов индивидуальной жилой застройки и части мелких потребителей учреждений социальной защиты, образования, здравоохранения, культуры, расположенных вне территории города Губкин, обеспечиваются от индивидуальных систем отопления. Подключение существующей индивидуальной застройки к сетям централизованного теплоснабжения не планируется.

2.2. Описание существующих и перспективных зон действия индивидуальных источников тепловой энергии

Автономное и индивидуальное отопление с каждым годом становится все более распространенным вариантом обеспечения потребности потребителей в тепловой энергии. Эти системы отопления, осуществляют обогрев в одном отдельно взятом здании, помещении или небольшой компактной группе таких элементов. При этом в многоквартирных жилых домах или крупных зданиях административного либо коммерческого назначения, чаще используется термин автономное отопление. Для частных домов или квартир – термин индивидуальное отопление.

Основными преимуществами подобных систем являются большая гибкость настройки и малая инертность. При резком изменении погоды от момента запуска системы до прогрева помещения до расчетной температуры проходит не более нескольких часов. В случае с индивидуальным отоплением от получаса до часа, в зависимости от типа используемого котла и способа циркуляции теплоносителя в системе.

Зоны действия индивидуального теплоснабжения в Губкинском городском округе в настоящее время ограничиваются индивидуальными жилыми домами и некоторыми общественно-производственными объектами, где используются бытовые газовые котлы.

Централизованное теплоснабжение предусмотрено для существующей застройки. Поквартирное отопление в многоквартирных жилых зданиях по состоянию базового года разработки схемы теплоснабжения применяется локально по решению застройщиков. Теплоснабжение планируемых объемов многоквартирных и индивидуальных жилых домов до 2030 года предполагается с использованием квартирных источников тепловой энергии.

2.3. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки потребителей в зонах действия источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть, на каждом этапе

Расходная часть баланса тепловой мощности по каждому источнику в зоне его действия складывается из максимума тепловой нагрузки, присоединенной к тепловым сетям источника, потерь в тепловых сетях при максимуме тепловой нагрузки и расчетного резерва тепловой мощности.

В таблице 4 представлен фактический и перспективный баланс тепловой мощности котельных Губкинского городского округа. В результате анализа

данных можно сделать вывод, что на котельных отсутствует дефицит мощности.

Таблица 4

Фактический и перспективный баланс тепловой мощности и тепловой нагрузки котельных Губкинского городского округа

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск конечным потребителям), Гкал/год
1.	Губкинская ТЭЦ	307 151	70 446	1 078	235 627
2.	Котельная «Журавлики»	223 586	28 731	30	194 824
3.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	32 829	2 954		29 875
4.	Котельная «школа №8»	746	313		433
5.	Котельная «школа №10»	774	66		709
6.	Котельная «Орленок»	947	0		947
7.	Котельная «школа №9»	165	29		136
8.	Котельная с.Аверино	1 367	448		919
9.	Котельная с.Архангельское	972	359		613
10.	Котельная с.Авангард-1	1 635	192		1 443
11.	Котельная с.Авангард-2	825	90		735
12.	Котельная с.Б.Дворы 1	1 994	508		1 485
13.	Котельная с.Б.Дворы 2	1 303	323		980
14.	Котельная с.Истобное	1 156	310		846
15.	Котельная с.Сергеевка	1 184	479		704
16.	Котельная с.Уколово	532	58		474
17.	Котельная с.Юрьевка	729	100		629
18.	Котельная с.Русановка	129	5		124
19.	Котельная с.Скородное (больница)	2 331	507		1 824
20.	Котельная с.Скородное (школа)	692	131		561
21.	Котельная с.Ивановка	372	10		361
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	288	49		239
23.	Котельная с.Никаноровка	3 208	514		2 694
24.	Котельная с.Салтыково	303	71		232
25.	Котельная с.Сапрыкино	1 382	545		837
26.	БМК Лукьяновка	2 619	1 072		1 547
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	174	0		174
	Всего:	589 395	108 312	1 108	479 976

2.4. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей в случае, если зона действия источника тепловой энергии расположена в границах двух или более поселений, городских округов либо в границах городского округа (поселения) и города федерального значения или городских округов (поселений) и города федерального значения, с указанием величины тепловой нагрузки для потребителей каждого поселения, городского округа, города федерального значения

В Губкинском городском округе отсутствуют источники тепловой энергии, расположенные в границах двух и более поселений, городских округов.

2.5. Радиус эффективного теплоснабжения, определяемый в соответствии с методическими указаниями по разработке схем теплоснабжения

Согласно статьи 2 Федерального закона № 190-ФЗ «О теплоснабжении», радиус эффективного теплоснабжения – это максимальное расстояние от теплопотребляющей установки до ближайшего источника тепловой энергии в системе теплоснабжения, при превышении которого подключение (технологическое присоединение) теплопотребляющей установки к данной системе теплоснабжения нецелесообразно по причине увеличения совокупных расходов в системе теплоснабжения.

Согласно п. 62. Требований к схемам теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 154 от 22.02.2012, радиус эффективного теплоснабжения позволяет определить условия, при которых подключение новых или увеличивающих тепловую нагрузку теплопотребляющих установок к системе теплоснабжения нецелесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной системе на единицу тепловой мощности, определяемый для зоны действия каждого источника тепловой энергии.

Радиус эффективного теплоснабжения в Губкинском городском округе определяется расстоянием от теплоисточника до самого удаленного потребителя. Так для теплоисточников Губкинская ТЭЦ составляет 3,5 км для котельной Журавлики – 1,9 км. Для остальных котельных, ввиду незначительной протяженности тепловых сетей радиус эффективного

теплоснабжения ограничивается протяженностью этих сетей (см. схемы тепловых сетей).

Расширение зоны теплоснабжения с увеличением радиуса действия источника тепловой энергии приводит к возрастанию затрат на производство и транспорт тепловой энергии. С другой стороны подключение дополнительной тепловой нагрузки приводит к увеличению доходов от дополнительного объема ее реализации. При этом понятием радиуса эффективного теплоснабжения является то расстояние, при котором вероятный рост доходов от дополнительной реализации тепловой энергии компенсирует возрастание расходов при подключении удаленного потребителя.

Вывод о попадании объекта возможного перспективного присоединения в радиус эффективного теплоснабжения принимается исходя из следующего условия: отношение совокупных затрат на строительство и эксплуатацию теплосети к выручке от передачи тепловой энергии должно быть менее или равно 100%. В противном случае рассматриваемый объект не попадает в границы радиуса эффективного теплоснабжения и присоединение объекта к системе централизованного теплоснабжения является нецелесообразным.

Т.е. объект присоединения попадает в радиус эффективного теплоснабжения если выручка от передачи тепловой энергии присоединяемому объекту будет неменьше совокупных затрат на строительство и эксплуатацию теплотрассы к объекту.

На момент разработки расширение зоны теплоснабжения с увеличением радиуса действия источника тепловой энергии не планируется.

Раздел 3. Существующие и перспективные балансы теплоносителя

3.1. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплотребляющими установками потребителей

Водоподготовка предполагает обработку воды для питания паровых и водогрейных котлов, систем теплоснабжения, а также контроль качества воды и пара.

Перспективные и существующие балансы производительности, а также характеристики водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей в зонах действия систем теплоснабжения Губкинского городского округа приведены в таблице 5.

Таблица 5

Перспективные и существующие балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплотребления, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Перспективный объем СЦТ с учетом систем теплотребления, м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительность водоподготовки, м ³ /ч
Губкинская ТЭЦ	закрытая	9 252	23,13	100	109,5	23,41	+76,59
Котельная «Журавлики»	закрытая	5643	14,11	40	693,9	15,84	+24,16
Котельная БМК-22, п.Троицкий	закрытая	803	2,0	8,0	-	-	+6,0
Котельная «школа №8»	закрытая	19,7	0,05	2,4	-	-	+2,35
Котельная «школа №10»	закрытая	6,4	0,016	2,7	-	-	+2,684
Котельная «Орленок»	закрытая	6,75	0,02	2,3	-	-	+2,28
Котельная с.Аверино	закрытая	35,15	0,09	2,7	-	-	+2,61
Котельная с.Архангельское	закрытая	18,65	0,05	5,7	-	-	+5,65
Котельная с.Авангард-1	закрытая	27,5	0,07	5,6	-	-	+5,53
Котельная с.Авангард-2	закрытая	5,024	0,013	1,1	-	-	+1,087

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Перспективный объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительности водоподготовки, м ³ /ч
Котельная с.Б.Дворы 1	закрытая	38,58	0,096	5,77	-	-	+5,674
Котельная с.Б.Дворы 2	закрытая	22,06	0,06	2,3	-	-	+2,24
Котельная с.Истобное	закрытая	20,7	0,05	11,7	-	-	+11,65
Котельная с.Сергиевка	закрытая	35,67	0,09	5,7	-	-	+5,61
Котельная с.Уколово	закрытая	7,95	0,02	2,94	-	-	+2,92
Котельная с.Юрьевка	закрытая	9,36	0,03	5,7	-	-	+5,67
Котельная с.Скородное (больница)	закрытая	28,5	0,07	5,7	-	-	+5,63
Котельная с.Ивановка	закрытая	3,24	0,008	2,3	-	-	+2,292
Котельная с.Никаноровка	закрытая	41,27	0,1	2,7	-	-	+2,6
Котельная с.Сапрыкино	закрытая	37,76	0,1	5,7	-	-	+5,6
Котельная БМК Лукьяновка	закрытая	96,64	0,24	3,4	-	-	+3,16
Котельная «школа №9»	закрытая	2	0,006	1,1	-	-	+1,094
Котельная с.Салтыково	закрытая	10	0,025	1,1	-	-	+1,075
Котельная с.Скородное (школа)	закрытая	4	0,009	1,1	-	-	+1,091

Прироста нагрузки на котельные городского округа, а следовательно, и на водоподготовительные установки на момент данной разработки не ожидается.

3.2. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения

Данные по производительности водоподготовительных установок в теплоснабжающих организациях Губкинского городского округа в аварийных режимах работы не предусмотрены.

Раздел 4. Мастер-план развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения

4.1. Описание вариантов перспективного развития систем теплоснабжения поселения, городского округа

Генеральным планом Губкинского городского округа предлагается сохранение отопления многоквартирных жилых домов и объектов общественно-делового назначения от действующих источников тепловой энергии. Для индивидуальных жилых домов предусматривается автономное теплоснабжение. Для проектируемых тепловых сетей принята подземная прокладка в лотковых каналах с устройством камер для обслуживания арматуры. Возможным сценарием развития теплоснабжения поселения является перевооружение существующих котельных. Другие варианты перспективного развития систем теплоснабжения городского округа не предусмотрены.

4.2. Обоснование выбора приоритетного сценария развития теплоснабжения поселения, городского округа

Конкурентно-способным вариантам предъявляются следующие требования:

- все варианты выбираемые для сравнения должны отвечать обязательным требованиям и кроме того обеспечивать в установленные сроки строительство и сдачу объектов в эксплуатацию, соответствовать требованиям нормативных документов;
- для правильного выбора проектного решения необходимо обеспечить сопоставимость сравниваемых вариантов;

Первый вариант перспективного развития систем теплоснабжения городского округа: теплоснабжение потребителей от действующих источников тепловой энергии, плановый ремонт и замена установленного оборудования.

Второй вариант перспективного развития систем теплоснабжения городского округа: модернизация и техническое перевооружение источников тепловой энергии.

Технико-экономическое сравнение вариантов перспективного развития систем теплоснабжения поселения приведены в таблице 6.

Технико-экономические показатели вариантов развития систем теплоснабжения муниципального образования

№ пп.	Наименование показателя	1 вариант	2 вариант
1	Капиталовложения, тыс. руб.	-	337 255,8
2	Производство тепловой энергии, Гкал/год	589 395	589 395
3	Потери тепловой энергии, Гкал/год	128688	108312

В рассмотренных вариантах развития системы теплоснабжения потребность произведенной тепловой энергии останется без существенных изменений, но техническое перевооружение источников тепловой энергии положительно скажется на качестве предоставляемых услуг и энергосбережении, чем во втором варианте, в связи с чем второй вариант перспективного развития будет считаться приоритетным.

Раздел 5. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии

5.1. Предложения по строительству источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку на осваиваемых территориях поселения, городского округа

Теплообеспечение планируемых объемов нового строительства на расчетный срок предполагается децентрализовать от автономных индивидуальных источников теплоты. Предложения по новому строительству источников тепловой энергии будут приведены в актуализации схемы теплоснабжения соответствующего года.

Теплоснабжение планируемых объемов многоквартирных и индивидуальных жилых домов до 2030 года предполагается с использованием квартирных источников тепловой энергии.

5.2. Предложения по реконструкции источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии

В связи с отсутствием значительного прироста перспективной нагрузки, на момент данной актуализации, в существующих и расширяемых зонах действия котельных, предложения по реконструкции источников тепловой энергии с целью обеспечения прироста перспективной тепловой нагрузки отсутствуют.

На всех существующих котельных имеется резерв мощности, позволяющий при необходимости присоединить к ним новых потребителей.

При появлении значительного прироста тепловой нагрузки предложения по возможной реконструкции источников тепловой энергии будут приведены в актуализации схемы теплоснабжения соответствующего года, но вектор развития системы теплоснабжения предполагает обеспечивать теплообеспечение планируемых объемов нового строительства от децентрализованных автономных индивидуальных источников теплоты.

5.3. Предложения по техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения

За период действия Схемы теплоснабжения планируется произвести мероприятия, направленные на повышение эффективности работы теплоисточников Губкинского городского округа.

Объемы и источники финансирования мероприятий, планируемых к реализации в рамках инвестиционной программы филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» на 2020 – 2024 г.г. соответствуют условиям Соглашения между Правительством Белгородской области и ПАО «Квадра» № 1 от 21.01.2019.

Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии представлены в таблице 7.

Таблица 7

Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии

№ пп.	Наименование мероприятия	Стоимость, тыс. руб.	Год мероприятия
1.	Техническое перевооружение мазутного хозяйства «Губкинской ТЭЦ»	300,0	2019
2.	Покупка экскаватора JCB 3СХ для нужд ПП «Губкинской ТЭЦ»	5200,0	2019
3.	Приобретение ОНТМ (газоанализатор ОПТИМА 7), «Губкинская ТЭЦ»	113,9	2019
4.	Приобретение ОНТМ (спектрофотометр), «Губкинская ТЭЦ»	331,4	2019
5.	Оптимизация системы теплоснабжения Губкинского городского округа включая реконструкцию «Губкинской ТЭЦ»	94055,0	2019
6.	Техническое перевооружение мазутного хозяйства «Губкинской ТЭЦ»	2050,0	2020
7.	Реконструкция периметра ограждения территории «Губкинской ТЭЦ» с организацией противоподкопных устройств	2996,0	2020
8.	Реконструкция периметральной системы охраны и системы охранного телевидения котельной «Журавлики» производственного подразделения «Губкинской ТЭЦ»	2158,0	2020
9.	Реконструкция периметра ограждения территории котельной «Журавлики» с организацией противоподкопных устройств	973,0	2020
10.	Приобретение ОНТМ (Муфельная печь LF-15/11-G1), «Губкинская ТЭЦ»	167,4	2020
11.	Приобретение ОНТМ (виброкалибратор KB-160), «Губкинская ТЭЦ»	172,6	2020
12.	Приобретение ОНТМ (оборудование для сварки пластиковых трубопроводов труб), «Губкинская ТЭЦ»	450,0	2020
13.	Приобретение автотранспорта для нужд «Губкинской ТЭЦ»	1352,0	2020

5.4. Графики совместной работы источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии и котельных

Графики совместной работы источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и

тепловой энергии и котельных на территории городского округа отсутствуют.

5.5. Меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии, а также источников тепловой энергии, выработавших нормативный срок службы, в случае если продление срока службы технически невозможно или экономически нецелесообразно

Меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии, а также источников тепловой энергии, выработавших нормативный срок службы на данном этапе актуализации схемы теплоснабжения не планируются.

5.6. Меры по переоборудованию котельных в источники тепловой энергии, функционирующие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии

Меры по переоборудованию котельных в источники тепловой энергии, функционирующие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на данном этапе актуализации схемы теплоснабжения не планируются.

5.7. Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в пиковый режим работы, либо по выводу их из эксплуатации

Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в пиковый режим работы, либо по выводу их из эксплуатации на данном этапе актуализации схемы теплоснабжения не планируются.

5.8. Температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии или группы источников тепловой энергии в системе теплоснабжения, работающей на общую тепловую сеть, и оценку затрат при необходимости его изменения

Для источников тепловой энергии Губкинская ТЭЦ и котельная «Журавлики» применена элеваторная схема присоединения потребителей. Исключение составляют небольшие группы потребителей (одноэтажная и двухэтажная застройка), для которых теплоснабжение осуществляется от подмешивающих насосных станций (ПНС №1, 3). Данные источники тепловой энергии работают по температурным графикам 115/70°C с точкой излома на 70°C по подающему трубопроводу. Точка излома определена для обеспечения условий приготовления горячей воды на ЦТП (для потребителей с центральным горячим водоснабжением) и на ИТП потребителей (индивидуальные теплообменники). Потребители с ИТП, имеющими собственные теплообменные аппараты для приготовления горячей воды, занимают незначительную долю подключенной нагрузки.

Способ регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур теплоносителя.

Таблица 8

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	Губкинская ТЭЦ	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная
2.	Котельная «Журавлики»	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная

Таблица 9

Температура сетевой воды на выходе из «Губкинской ТЭЦ»

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
8	70	52,5
7	70	52
6	70	51,5
5	70	51,1
4	70	50,6
3	70	50,2
2	70	49,8
1	70	49,4
0	70	48,9
-1	70	48,5
-2	70,2	48,2
-3	72,4	49,4
-4	74,6	50,5
-5	76,8	51,6
-6	79	52,7
-7	81,2	53,8
-8	83,4	54,9
-9	85,6	55,9

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
-10	87,7	57,0
-11	89,9	58,1
-12	92	59,1
-13	94,1	60,1
-14	96,3	61,1
-15	98,4	62,2
-16	100,5	63,2
-17	102,6	64,2
-18	104,7	65,2
-19	106,7	66,1
-20	108,8	67,1
-21	110,9	68,1
-22	112,9	69
-23	115*	70

*На выходе из источника температура теплоносителя не должна превышать максимальной температуры, определенной температурными графиками теплоисточников по следующим причинам:

1. В соответствии с требованиями «СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» температура внутренних систем теплоснабжения не должна превышать 95°С, а в системах с трубопроводами из полимерных материалов 90°С, а также предельно допустимых значений, указанных в документации предприятий-изготовителей полимерных труб.
2. Существующие элеваторные узлы потребителей рассчитаны и отрегулированы на температурный график с учетом максимальной температуры на выходе не более 95°С.
3. В связи с повсеместным применением при проведении капитальных ремонтов и реконструкций в многоквартирных жилых домах, в зданиях социальной сферы и прочих потребителей труб из полимерных материалов, проложенных в помещениях открытым способом, превышение максимальной допустимой температуры 90°С во внутренних системах отопления указанных зданий не допускается.
4. Система теплоснабжения города в целом налажена и сбалансирована с учетом ГВС на температурный график теплоисточников. Поэтому превышение графика может привести к недопустимому повышению температуры за элеваторными узлами потребителей.

Таблица 10

Температура сетевой воды на выходе котельная «Журавлики»

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
8	70	52,5
7	70	52
6	70	51,5
5	70	51,1
4	70	50,6
3	70	50,2
2	70	49,8
1	70	49,4
0	70	48,9
-1	70	48,5
-2	70,2	48,2
-3	72,4	49,4
-4	74,6	50,5
-5	76,8	51,6
-6	79	52,7
-7	81,2	53,8
-8	83,4	54,9
-9	85,6	55,9
-10	87,7	57,0

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
-11	89,9	58,1
-12	92	59,1
-13	94,1	60,1
-14	96,3	61,1
-15	98,4	62,2
-16	100,5	63,2
-17	102,6	64,2
-18	104,7	65,2
-19	106,7	66,1
-20	108,8	67,1
-21	110,9	68,1
-22	112,9	69
-23	115*	70

*На выходе из источника температура теплоносителя не должна превышать максимальной температуры, определенной температурными графиками теплоисточников по следующим причинам:

1. В соответствии с требованиями «СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» температура внутренних систем теплоснабжения не должна превышать 95°С, а в системах с трубопроводами из полимерных материалов 90°С, а также предельно допустимых значений, указанных в документации предприятий-изготовителей полимерных труб.
2. Существующие элеваторные узлы потребителей рассчитаны и отрегулированы на температурный график с учетом максимальной температуры на выходе не более 95°С.
3. В связи с повсеместным применением при проведении капитальных ремонтов и реконструкций в многоквартирных жилых домах, в зданиях социальной сферы и прочих потребителей труб из полимерных материалов, проложенных в помещениях открытым способом, превышение максимальной допустимой температуры 90°С во внутренних системах отопления указанных зданий не допускается.
4. Система теплоснабжения города в целом налажена и сбалансирована с учетом ГВС на температурный график теплоисточников. Поэтому превышение графика может привести к недопустимому повышению температуры за элеваторными узлами потребителей.

Таблица 11

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	Вода	95/70°С	безэлеваторная
2.	Котельная «школа №8»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
3.	Котельная «школа №10»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
4.	Котельная «Орленок»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
5.	Котельная «школа №9»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
6.	Котельная с.Аверино	Вода	95/70°С	безэлеваторная
7.	Котельная с.Архангельское	Вода	95/70°С	безэлеваторная
8.	Котельная с.Авангард-1	Вода	95/70°С	безэлеваторная
9.	Котельная с.Авангард-2	Вода	95/70°С	безэлеваторная
10.	Котельная с.Б. Дворы-1	Вода	95/70°С	безэлеваторная
11.	Котельная с.Б. Дворы-2	Вода	95/70°С	безэлеваторная
12.	Котельная с.Истобное	Вода	95/70°С	безэлеваторная
13.	Котельная с.Сергиевка	Вода	95/70°С	безэлеваторная
14.	Котельная с.Уколово	Вода	95/70°С	безэлеваторная
15.	Котельная с.Юрьевка	Вода	95/70°С	безэлеваторная
16.	Котельная с.Русановка	Вода	95/70°С	безэлеваторная
17.	Котельная с.Скородное (больница)	Вода	95/70°С	безэлеваторная

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
18.	Котельная с.Скородное (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
19.	Котельная с.Ивановка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
20.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
21.	Котельная с.Никаноровка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
22.	Котельная с.Салтыково	Вода	95/70°C	безэлеваторная
23.	Котельная с.Сапрыкино	Вода	95/70°C	безэлеваторная
24.	Котельная с.БМК Лукьяновка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
25.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная

5.9. Предложения по перспективной установочной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с предложениями по сроку ввода в эксплуатацию новых мощностей

Ввод в эксплуатацию новых источников тепловой энергии не планируется.

5.10. Предложения по вводу новых и реконструкции существующих источников тепловой энергии с использованием возобновляемых источников энергии, а также местных видов топлива

Предложения по вводу новых и реконструкции существующих источников тепловой энергии с использованием возобновляемых источников энергии отсутствуют.

Раздел 6. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации тепловых сетей

6.1. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии

По состоянию на 2019 год на территории городского округа не выявлено источников тепловой энергии с дефицитом мощности.

Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом не предусматриваются.

6.2. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах поселения, городского округа, города федерального значения под жилищную, комплексную или производственную застройку

На данном этапе актуализации схемы теплоснабжения новое строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки не планируется.

Согласно генеральному плану городского округа предусматривается теплоснабжение нового жилищного строительства от индивидуальных источников тепловой энергии. Параметры теплоисточников будут уточняться при разработке проектов на новое строительство, с учетом нормативных значений сопротивления теплопередачи ограждающих конструкций и будут приведены в актуализации схемы теплоснабжения соответствующей году строительства.

6.3. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения

Теплоснабжение потребителей от различных источников тепловой энергии не планируется, ввиду расположения источников тепловой энергии

либо на значительном расстоянии друг от друга, либо в районах с плотной застройкой.

6.4. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных

Предложений по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения отсутствуют, перевод котельных в пиковый режим не предусматривается.

6.5. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения потребителей

Объемы и источники финансирования мероприятий, планируемых к реализации в рамках инвестиционной программы филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» на 2020 – 2024 г.г. соответствуют условиям Соглашения между Правительством Белгородской области и ПАО «Квадра» № 1 от 21.01.2019.

Предложения по реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежного теплоснабжения потребителей представлены в таблице 12.

Таблица 12

Перечень реконструируемых тепловых сетей

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
1.	Замена теплосети и сети ГВС по комплексу общежитий на ул.Раевского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	9 812,4	2022
2.	Замена сети ГВС от ЦТП-4 до ТКМ-47 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПШ «Губкинская ТЭЦ»	12 728,8	2022
3.	Замена теплосети и сети ГВС от ТК6 до ул.Дзержинского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	14 827,9	2022
4.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-8 до жилого дома по ул.Лазарева	19 599,8	2023
5.	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Академическая от ТКЖ-48 до жилого дома Академическая 40а	12 138,5	2023

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
6.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС от ТКМ-45 по ул.Комсомольская, до ТК-4 квартала В1 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	18 478,4	2020
7.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС по ул.Лазарева от жилого дома №14 до жилого дома №30 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПП «Губкинская ТЭЦ»	17 521,6	2020
8.	Замена участков тепловой сети и сети ГВС с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции в квартале 26, «Губкинская ТЭЦ»	16 863,3	2021
9.	Замена теплосети и сети ГВС от по ул.Лизы Чайкиной и ул.Народная, с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПП «Губкинская ТЭЦ»	17 518,2	2021
10.	Замена участка магистральной тепловой сети от ТКЖ-36 до ТКЖ-38 Ду500 по ул.Горького, «Губкинская ТЭЦ»	6 535,0	2021
11.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-5 к жилой дом по ул.Фрунзе, ул.Кирова, «Губкинская ТЭЦ»	16 750,9	2022
12.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г. Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Сельскохозяйственная от ТК-2 до жилого дома Сельскохозяйственная, 3в, «Губкинская ТЭЦ»	5 879,7	2023
13.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-12 до ТК-7 квартал Раевского	19 500,0	2024
14.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-7 до жилого дома №22 по ул.Раевского	15 500,0	2024
15.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-15 до жилых домов по ул.Кирова	12 000,0	2023
16.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-1 до жилых домов по ул.Народная, 2, 2а, от ТК-9 до жилых домов по ул.Народная, 3, ул.Гастелло, 21, квартал 7	11 282,0	2023
ИТОГО		226936,50	-

Раздел 7. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения

На территории Губкинского городского округа горячее водоснабжение осуществляется по закрытой схеме.

Раздел 8. Перспективные топливные балансы

8.1. Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии по видам основного, резервного и аварийного топлива на каждом этапе

Теплоснабжение Губкинского городского округа осуществляется 27 источниками тепловой энергии (Губкинская ТЭЦ и 26 котельных). Основное топливо – Губкинской ТЭЦ – природный газ; резервное топливо – каменный уголь. Основное топливо котельной «Журавлики» – природный газ; резервное – мазут. На остальных 25 котельных в качестве топлива используется природный газ, резервное топливо не предусмотрено.

В таблице 13 представлены перспективные топливные балансы на каждом этапе.

Таблица 13

Перспективные топливные балансы котельных Губкинского городского округа на 2020-2024 г.

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Расход условного топлива, т.у.т.	Расход натурального топлива, тыс.м ³
1.	Губкинская ТЭЦ	307 151	40 228	35 632
2.	Котельная «Журавлики»	223 586	35 014	31 013
3.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	32 829	5 348	4 737
4.	Котельная «школа №8»	746	125	111
5.	Котельная «школа №10»	774	129	114
6.	Котельная «Орленок»	947	163	144
7.	Котельная «школа №9»	165	28	25
8.	Котельная с.Аверино	1 367	234	208
9.	Котельная с.Архангельское	972	193	171
10.	Котельная с.Авангард-1	1 635	275	243
11.	Котельная с.Авангард-2	825	136	120
12.	Котельная с.Б.Дворы 1	1 994	322	285
13.	Котельная с.Б.Дворы 2	1 303	215	191
14.	Котельная с.Истобное	1 156	215	190
15.	Котельная с.Сергеевка	1 184	218	193
16.	Котельная с. Уколово	532	90	80
17.	Котельная с.Юрьевка	729	117	103
18.	Котельная с.Русановка	129	23	21
19.	Котельная с.Скородное (больница)	2 331	437	387
20.	Котельная с.Скородное (школа)	692	115	102
21.	Котельная с.Ивановка	372	62	55
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	288	61	54
23.	Котельная с.Никаноровка	3 208	574	508
24.	Котельная с.Салтыково	303	49	44
25.	Котельная с.Сапрыкино	1 382	231	204
26.	Котельная БМК Лукьяновка	2 619	439	388
27.	Котельная Казацкая Степь (школа)	174	35	31
	Всего:	589 395	85 074	75 353

8.2. Потребляемые источником тепловой энергии виды топлива, включая местные виды топлива, а также используемые возобновляемые источники энергии

Перспективный топливный баланс отсутствует, так как местные и возобновляемые источники тепловой энергии не используются.

8.3. Виды топлива, их доля и значение низшей теплоты сгорания топлива, используемые для производства тепловой энергии по каждой системе теплоснабжения

В качестве топлива на источниках тепловой энергии городского округа используется природный газ.

Информация о значениях низшей теплоты сгорания топлива приведены в Таблице 14.

Таблица 14

Информация о низшей теплоте сгорания топлива

Наименование теплоисточника	Низшая теплота сгорания топлива, ккал/м ³
Губкинская ТЭЦ	7900
Котельная «Журавлики»	7900
Котельная БМК-22, п.Троицкий	7900
Котельная «школа №8»	7900
Котельная «школа №10»	7900
Котельная «Орленок»	7900
Котельная «школа №9»	7900
Котельная с.Аверино	7900
Котельная с.Архангельское	7900
Котельная с.Авангард-1	7900
Котельная с.Авангард-2	7900
Котельная с.Б.Дворы 1	7900
Котельная с.Б.Дворы 2	7900
Котельная с.Истобное	7900
Котельная с.Сергеевка	7900
Котельная с.Уколово	7900
Котельная с.Юрьевка	7900
Котельная с.Русановка	7900
Котельная с.Скородное (больница)	7900
Котельная с.Скородное (школа)	7900
Котельная с.Ивановка	7900
Котельная с.Казацкая Степь (дома)	7900
Котельная с.Никаноровка	7900
Котельная с.Салтыково	7900
Котельная с.Сапрыкино	7900
Котельная БМК Лукьяновка	7900
Котельная с.Казацкая Степь (школа)	7900

8.4. Преобладающий в поселении, городском округе вид топлива, определяемый по совокупности всех систем теплоснабжения, находящихся в муниципальном образовании

Преобладающим видом топлива источников тепловой энергии, находящихся на территории городского округа является природный газ.

Раздел 9. Инвестиции в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию

9.1. Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии на каждом этапе

Объемы и источники финансирования мероприятий, планируемых к реализации в рамках инвестиционной программы филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» на 2020 – 2024 г.г. соответствуют условиям Соглашения между Правительством Белгородской области и ПАО «Квадра» № 1 от 21.01.2019.

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии представлены в таблице 15.

Таблица 15

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии

№ пп.	Наименование мероприятия	Стоимость, тыс. руб.	Год мероприятия
1.	Техническое перевооружение мазутного хозяйства «Губкинской ТЭЦ»	300,0	2019
2.	Покупка экскаватора JCB 3СХ для нужд ПП «Губкинская ТЭЦ»	5200,0	2019
3.	Приобретение ОНТМ (газоанализатор ОРТИМА 7), «Губкинская ТЭЦ»	113,9	2019
4.	Приобретение ОНТМ (спектрофотометр), «Губкинская ТЭЦ»	331,4	2019
5.	Оптимизация системы теплоснабжения Губкинского городского округа включая реконструкцию «Губкинской ТЭЦ»	94055,0	2019
6.	Техническое перевооружение мазутного хозяйства «Губкинской ТЭЦ»	2050,0	2020
7.	Реконструкция периметра ограждения территории «Губкинской ТЭЦ» с организацией противопожарных устройств	2996,0	2020
8.	Реконструкция периметральной системы охраны и системы охранного телевидения котельной «Журавлики» производственного подразделения «Губкинской ТЭЦ»	2158,0	2020
9.	Реконструкция периметра ограждения территории котельной «Журавлики» с организацией противопожарных устройств	973,0	2020
10.	Приобретение ОНТМ (Муфельная печь LF-15/11-G1), «Губкинская ТЭЦ»	167,4	2020
11.	Приобретение ОНТМ (виброкалибратор КВ-160), «Губкинская ТЭЦ»	172,6	2020
12.	Приобретение ОНТМ (оборудование для сварки пластиковых трубопроводов труб), «Губкинская ТЭЦ»	450,0	2020
13.	Приобретение автотранспорта для нужд «Губкинской ТЭЦ»	1352,0	2020

Стоимость мероприятий по реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии за весь период действия Схемы теплоснабжения составляет 110 319,3 тыс. руб.

9.2. Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов на каждом этапе

Объемы и источники финансирования мероприятий, планируемых к реализации в рамках инвестиционной программы филиала ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация» на 2020 – 2024 г.г. соответствуют условиям Соглашения между Правительством Белгородской области и ПАО «Квадра» № 1 от 21.01.2019.

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей представлены в таблице 16.

Таблица 16

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
1.	Замена теплосети и сети ГВС по комплексу общежитий на ул. Раевского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	9 812,4	2022
2.	Замена сети ГВС от ЦТП-4 до ТКМ-47 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПП «Губкинская ТЭЦ»	12 728,8	2022
3.	Замена теплосети и сети ГВС от ТК-6 до ул. Дзержинского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	14 827,9	2022
4.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-8 до жилого дома по ул.Лазарева	19 599,8	2023
5.	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Академическая от ТКЖ-48 до жилого дома Академическая 40а	12 138,5	2023
6.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС от ТКМ-45 по ул.Комсомольская, до ТК-4 квартала В1 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	18 478,4	2020
7.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС по ул.Лазарева от жилого дома 14 до жилого дома №30 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПП «Губкинская ТЭЦ»	17 521,6	2020

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
8.	Замена участков тепловой сети и сети ГВС с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции в квартале 26, «Губкинская ТЭЦ»	16 863,3	2021
9.	Замена теплосети и сети ГВС от по ул.Лизы Чайкиной и ул.Народная, с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции ПП «Губкинская ТЭЦ»	17 518,2	2021
10.	Замена участка магистральной тепловой сети от ТКЖ-36 до ТКЖ-38 Ду500 по ул.Горького, «Губкинская ТЭЦ»	6 535,0	2021
11.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-5 к жилому дому по ул.Фрунзе, ул.Кирова, «Губкинская ТЭЦ»	16 750,9	2022
12.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Сельскохозяйственная от ТК-2 до жилого дома ул.Сельскохозяйственная, 3в, «Губкинская ТЭЦ»	5 879,7	2023
13.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-12 до ТК-7 квартал Раевского	19 500,0	2024
14.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-7 до жилого дома №22 ул.Раевского	15 500,0	2024
15.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-15 до жилого дома по ул.Кирова	12 000,0	2023
16.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-1 до жилых домов по ул.Народная, 2, 2а, от ТК-9 до жилых домов по ул.Народная, 3, ул.Гастелло, 21 квартал 7	11 282,0	2023
ИТОГО		226936,50	-

Стоимость мероприятий по замене участков тепловых сетей за весь период действия Схемы теплоснабжения составляет 226 936,50 тыс. руб.

Совокупная потребность в инвестициях, необходимых для реализации мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии и тепловых сетей, составляет 337255,8 тыс. руб

Технические мероприятия носят рекомендательный характер, и должны быть уточнены в ходе разработки проектной документации.

Объем денежных средств, необходимых на реализацию мероприятий, носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при актуализации Схемы теплоснабжения. Окончательная стоимость

мероприятий определяется согласно сводному сметному расчету и технико-экономическому обоснованию при их реализации.

9.3. Предложения по величине инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию в связи с изменениями температурного графика и гидравлического режима работы системы теплоснабжения на каждом этапе

Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и модернизации в связи с изменениями температурного графика и гидравлического режима работы системы теплоснабжения отсутствуют.

9.4. Предложения по величине необходимых инвестиций для перевода открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) закрытую систему горячего водоснабжения

На территории Губкинского городского округа горячее водоснабжение осуществляется по закрытой схеме.

Раздел 10. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации

10.1. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации

В соответствии со статьей 2 пунктом 28 Федерального закона № 190 «О теплоснабжении»:

«Единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее - единая теплоснабжающая организация) - теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее - федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения), или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации».

В соответствии со статьей 6 пунктом 6 Федерального закона № 190 «О теплоснабжении»:

«К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов по организации теплоснабжения на соответствующих территориях относится утверждение схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью Населения менее пятисот тысяч человек, в том числе определение единой теплоснабжающей организации».

Критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

1) владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации или тепловыми сетями, к которым непосредственно подключены источники тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;

2) размер уставного (складочного) капитала хозяйственного товарищества или общества, уставного фонда унитарного предприятия должен быть не менее остаточной балансовой стоимости источников тепловой энергии и тепловых сетей, которыми указанная организация

владеет на праве собственности или ином законном основании в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации. Размер уставного капитала и остаточная балансовая стоимость имущества определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату перед подачей заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации.

Единая теплоснабжающая организация при осуществлении своей деятельности обязана:

а) заключать и надлежаще исполнять договоры теплоснабжения со всеми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии в своей зоне деятельности;

б) осуществлять мониторинг реализации схемы теплоснабжения и подавать в орган, утвердивший схему теплоснабжения, отчеты о реализации, включая предложения по актуализации схемы теплоснабжения;

в) надлежащим образом исполнять обязательства перед иными теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в зоне своей деятельности;

г) осуществлять контроль режимов потребления тепловой энергии в зоне своей деятельности.

Филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» в настоящее время отвечает всем требованиям критериев по определению единой теплоснабжающей организации.

10.2. Реестр зон деятельности единой теплоснабжающей организации

Зоной деятельности единой теплоснабжающей организации является территория Губкинского городского округа, в границах которых ЕТО обязана обслуживать любых обратившихся к ней потребителей тепловой энергии согласно Правилам организации теплоснабжения в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 8 августа 2012 г. № 808).

10.3. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации

В соответствии с «Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации» (утв. постановлением Правительства РФ

от 8 августа 2012 г. № 808), критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;
- размер собственного капитала;
- способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Обоснование соответствия организации, предлагаемой в качестве единой теплоснабжающей организации, критериям определения единой теплоснабжающей организации, устанавливаемым Правительством Российской Федерации, приведено в таблице 17.

Таблица 17

Основание соответствия организации, предлагаемой в качестве единой теплоснабжающей организации

№ пп.	Показатель соответствия	Организация-претендент на статус единой теплоснабжающей организации
1	Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации	Филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»
2	Размер собственного капитала	Филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»
3	Способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения	Филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»

10.4. Информация о поданных теплоснабжающими организациями заявках на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации

Информация о поданных теплоснабжающими организациями заявках на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации отсутствует.

10.5. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах муниципального образования

В границах Губкинского городского округа действует одна теплоснабжающая организация – филиал ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

Раздел 11. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии

На территории Губкинского городского округа распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии не предусматривается.

Раздел 12. Решения по бесхозяйственным тепловым сетям

Информация о бесхозяйственных тепловых сетях Губкинского городского округа представлена в таблице 18.

Таблица 18

Информация о бесхозяйственных тепловых сетях

№ пп.	Адрес расположения	Наименование объекта	Характеристика объекта (м. в одноконтурном исчислении)	Год строительства	Состояние
	Всего:	Тепловые сети, м. в одноконтурном исчислении	9 171,6		
1	с.Казацкая Степь Губкинского р-на	тепловая сеть котельной «Казацкая степь школа»	18,0	2004	удовл.
2	г. Губкин, ул. Железнодорожная, выведена из эксплуатации в связи с переходом домов частного сектора на индивидуальное газовое отопление.	тепловая сеть от УТГ-6 до зданий жилых домов по ул.Железнодорожная	1031,0	не установлен	неудовлетв.
3	г.Губкин, ул.Горноспасателей	тепловая сеть от ТКМ-21 до жилых домов по ул.Горноспасателей	582	не установлен	удовл.
4	г.Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТКЖ-70 до жилого дома №8 по ул.Петра Великого	95,6	2000	удовл.
5	г.Губкин, ул.Агошкова	тепловая сеть от ТК-2 до жилого дома №9 по ул.Агошкова	252,8	2000	удовл.
6	г.Губкин, ул.Севастопольская	тепловая сеть от ТК-9 до жилого дома №18 по ул.Севастопольская	28	2000	удовл.
7	г.Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТК-12 до жилого дома №6 по ул.Петра Великого	84	2000	удовл.
8	г.Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТКЖ-64 до жилого дома №24 по ул.Королева	56,8	2000	удовл.
9	г.Губкин, ул.Севастопольская	тепловая сеть от ТК-8а до жилого дома №57а по ул.Севастопольская	136,8	2000	удовл.
10	г.Губкин, МКР Салтыково	теплосети от котельной до жилых домов	96	2000	удовл.
11	с.Бобровы Дворы Губкинский р-н	теплосеть котельной Б.Дворы-2	1393	1997, 2003, 2007, 2018	хорошее
12	с.Ивановка Губкинский р-н	теплосеть котельной Ивановка	84	2002	удовл.
13	г. Губкин, МКР Салтыково	теплосеть от котельной Салтыково до жилых домов	360	1988 - 2004	удовл.

№ пп.	Адрес расположения	Наименование объекта	Характеристика объекта (м. в однострубном исчислении)	Год строительства	Состояние
14	с.Скородное Губкинский р-н	теплосеть от котельной до объектов больницы и жилых домов	2992	1977	удовл.
15	с.Скородное Губкинский р-н	теплосети от котельной Скородное школа до объектов школьного комплекса и жилого дома	802	1992 - 2004	удовл.
16	с.Уколово Губкинский р-н	теплосеть от котельной Уколово до объектов школьного комплекса, ДОУ и ДК	494	2001	удовл.
17	с.Казацкая Степь Губкинский р-н	теплосеть от котельной до жилых домов	232	1970	неудовл.
18	г.Губкин Промзона	тепловая сеть от УТГ-6 до гаражей МУП «КБ»	433,5	не установлен	удовл.

Раздел 13. Синхронизация схемы теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования

13.1. Описание решений о развитии соответствующей системы газоснабжения в части обеспечения топливом источников тепловой энергии

Газоснабжение потребителей в Губкинском городском округе предусматривается природным газом. Природный газ используется на коммунально-бытовые нужды населения, в качестве топлива для источников тепловой энергии на отопительно-вентиляционную нагрузку и нагрузки горячего водоснабжения подключенных потребителей.

Точка подключения – к существующему межпоселковому газопроводу высокого давления.

Для снижения давления с высокого до среднего и со среднего до низкого на газопроводе установлено шесть газорегуляторных пунктов.

Генеральным планом предусмотрены мероприятия, направленные на обеспечение бесперебойного функционирования системы газораспределения и надежного газоснабжения населенных пунктов. Все мероприятия по развитию газораспределительной системы предлагаются в течение срока реализации проекта, с учетом физического износа действующего оборудования и сетей.

13.2. Описание проблем организации газоснабжения источников тепловой энергии

На территории Губкинского городского округа отсутствуют проблемы организации газоснабжения централизованных источников тепловой энергии.

13.3. Предложения по корректировке утвержденной (разработке) региональной (межрегиональной) программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций для обеспечения согласованности такой программы с указанными в схеме теплоснабжения решениями о развитии источников тепловой энергии и систем теплоснабжения

Предложения по корректировке утвержденной (разработке) региональной (межрегиональной) программы газификации жилищно-

коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Губкинского городского округа до конца расчетного периода не требуется.

13.4. Описание решений (вырабатываемых с учетом положений утвержденной схемы и программы развития Единой энергетической системы России) о строительстве, реконструкции, техническом перевооружении и (или) модернизации, выводе из эксплуатации источников тепловой энергии и генерирующих объектов, включая входящее в их состав оборудование, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, в части перспективных балансов тепловой мощности в схемах теплоснабжения

Предложения по корректировке программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций отсутствуют.

13.5. Предложения по строительству генерирующих объектов, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, указанных в схеме теплоснабжения, для их учета при разработке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, схемы и программы развития Единой энергетической системы России, содержащие в том числе описание участия указанных объектов в перспективных балансах тепловой мощности и энергии

Предложения по строительству генерирующих объектов, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, указанных в схеме теплоснабжения отсутствуют.

13.6. Описание решений о развитии соответствующей системы водоснабжения в части, относящейся к системам теплоснабжения

Развитие системы водоснабжения в части, относящейся к муниципальным системам теплоснабжения на территории Губкинского городского округа не ожидается.

13.7. Предложения по корректировке утвержденной (разработке) схемы водоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения для обеспечения согласованности такой схемы и указанных в

схеме теплоснабжения решений о развитии источников тепловой энергии и систем теплоснабжения

Предложения по корректировке утвержденной (разработке) схемы водоснабжения Губкинского городского округа для обеспечения согласованности такой схемы и указанных в схеме теплоснабжения решений о развитии источников тепловой энергии и систем теплоснабжения отсутствуют.

**Раздел 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения,
городского округа, города федерального значения**

Индикаторы развития систем теплоснабжения Губкинского городского округа представлены в таблице 19.

Таблица 19

Индикаторы развития систем теплоснабжения

№ пп.	Наименование индикатора	2020	2021	2022	2023	2024
1	Фактический расход топлива нм ³	75353	75353	75353	75353	75353
2	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии, нм ³ /Гкал	0,1278	0,1278	0,1278	0,1278	0,1278
3	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал	1108	1108	1108	1108	1108
4	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал	589395	589395	589395	589395	589395
5	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	108312	108312	108312	108312	108312
6	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, Гкал	479976	479976	479976	479976	479976

Раздел 15. Ценовые (тарифные) последствия

На территории Губкинского городского округа в течении первых 6-8 лет ожидается рост тарифной нагрузки на потребителей на уровне 15-20% ежегодно.



**СХЕМА
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГУБКИНСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Том 2

Оглавление

Раздел 1. Функциональная структура теплоснабжения.....	5
Раздел 2. Источники тепловой энергии.....	11
2.1. Структура основного оборудования	11
2.2. Ограничения тепловой мощности и параметры располагаемой тепловой мощности. Объем потребления тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды и параметры тепловой мощности нетто.....	13
2.3. Сроки ввода в эксплуатацию основного оборудования, год последнего освидетельствования при допуске к эксплуатации после ремонта, год продления ресурса и мероприятия по продлению ресурса.....	14
2.4. Схемы выдачи тепловой мощности.....	16
2.5. Способы регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур и расхода теплоносителя в зависимости от температуры наружного воздуха.....	16
2.6. Среднегодовая загрузка оборудования	20
2.7. Способы учета тепла, отпущенного в тепловые сети.....	22
2.8. Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии.....	22
2.9. Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации оборудования источников тепловой энергии	22
Раздел 3. Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты.....	23
3.1. Описание структуры тепловых сетей.....	23
3.2. Схемы тепловых сетей Губкинского городского округа	23
3.3. Параметры тепловых сетей Губкинского городского округа.....	23
3.4. Описание типов и количества секционирующей и регулирующей арматуры на тепловых сетях Губкинского городского округа.....	23
3.5. Описание типов и строительных особенностей тепловых камер и павильонов тепловых сетей Губкинского городского округа.....	23
3.6. Описание графиков регулирования отпуска тепла в тепловые сети анализом их обоснованности.....	24
3.7. Фактические температурные режимы отпуска тепла в тепловые сети и их соответствие утвержденным графикам регулирования отпуска тепла..	25
3.8. Статистика отказов тепловых сетей (аварийных ситуаций) за последние 5 лет.....	25
3.9. Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных ремонтов) тепловых сетей и среднее время, затраченное на восстановление работоспособности тепловых сетей, за последние 5 лет.....	26

3.10. Описание процедур диагностики состояния тепловых сетей и планирования капитальных (текущих) ремонтов	27
3.11. Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей	28
3.12. Описание нормативов технологических потерь (в ценовых зонах теплоснабжения - плановых потерь, определяемых в соответствии сметодическими указаниями по разработке схем теплоснабжения) при передаче тепловой энергии (мощности) и теплоносителя, включаемых в расчет отпущенной тепловой энергии (мощности) и теплоносителя	32
3.13. Оценка тепловых потерь в тепловых сетях	33
3.14. Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловой сети и результатах их исполнения	34
3.15. Описание типов присоединений теплопотребляющих установок потребителей к тепловым сетям с выделением наиболее распространённых, определяющих выбор и обоснование графика регулирования отпуска тепловой энергии потребителям	34
3.16. Сведения о наличии коммерческого приборного учёта тепловой энергии, отпущенной из тепловых сетей потребителям, и анализ планов по установке приборов учёта тепловой энергии	35
3.17. Анализ работы диспетчерских служб теплоснабжающих организаций и используемых средств автоматизации, телемеханики и связи	35
3.18. Уровень автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций	36
3.19. Сведения о наличии защиты тепловых сетей от превышения давления	36
3.20. Перечень выявленных бесхозяйственных тепловых сетей и обоснование выбора организации, уполномоченной на их эксплуатацию	36
Раздел 4. Зоны действия источников тепловой энергии	38
Раздел 5. Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии в зоне действия источника тепловой энергии	43
Раздел 6. Балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в зоне действия источника тепловой энергии	46
Раздел 7. Балансы теплоносителя	48
7.1. Утверждённые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в теплоизолирующих установках	

потребителей в перспективных зонах действия систем теплоснабжения и источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть	48
7.2. Утверждённые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в аварийных режимах систем теплоснабжения	50
Раздел 8. Топливные балансы источников тепловой энергии и система обеспечения топливом	51
Раздел 9. Надежность теплоснабжения	53
Раздел 10. Техничко-экономические показатели теплоснабжающих и теплосетевых организаций	57
Раздел 11. Цены (тарифы) в сфере теплоснабжения.....	61
11.1. Динамика утвержденных тарифов.....	61
11.2. Структура цен (тарифов)	61
11.3. Плата за подключение к системе теплоснабжения.....	63
11.4. Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности	63
Раздел 12. Описание существующих технических и технологических проблем в системах теплоснабжения поселения	64
12.1. Описание существующих проблем организации качественного теплоснабжения	64
12.2. Существующие проблемы организации надежного и безопасного теплоснабжения	65

Раздел 1. Функциональная структура теплоснабжения

Теплоснабжение Губкинского городского округа осуществляется 27 источниками тепловой энергии, которые находятся на техническом обслуживании филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация». На базе указанных источников тепловой энергии сформирована система магистральных и распределительных тепловых сетей, обеспечивающая транспорт теплоты по водяным тепловым сетям для целей отопления и горячего водоснабжения.

Магистральные тепловые сети и значительная доля распределительных тепловых сетей находятся на балансе филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

В таблице 1 представлены зоны действия источников тепловой энергии Губкинского городского округа.

Таблица 1

Зоны действия источников тепловой энергии Губкинского городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
1.	Губкинская ТЭЦ	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	Потребители, подключенные к магистрали головного участка, ТЭЦ-город (Южные Коробки), квартал 1, 2, 5, 6, 8, 9, 18, 10, 11, 24, 20, 25, 25а, 13, 14, 26, гидрогородок, 22, 23, 27, 28, 29, 30, 32; потребители, подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Южные Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная сторона;	94,136	Потребители, подключенные к магистрали головного участка, ТЭЦ-город (Южные Коробки), квартал 1, 2, 5, 6, 8, 9, 18, 10, 11, 24, 20, 25, 25а, 13, 14, гидрогородок, 22, 23, 27, 28, 30, 32; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Южные Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная сторона, ул.Раевского литерная сторона;	26,78	121,006	г. Губкин

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
			потребители, подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди		потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди			
2.	Котельная «Журавлики»	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР детской больницы, квартал 41, 31, 40, Б1, ул.Дзержинского, ул.Раевского литерная сторона, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого	92,522	МКР Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР детской больницы, квартал 26, 41, 31, 40, 29, Б1, ул.Дзержинского, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого	29,6	122,122	г. Губкин
3.	Котельная «школа №8»	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Лукьяновка, здание школы	0,382	мкр. Лукьяновка, здание школы	0,07	0,452	
4.	Котельная «школа №10»	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, школа 10, ДОУ	0,475	мкр. Салтыково, школа №10, ДОУ	0,08	0,555	
5.	Котельная «Орленок»	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	Территория СОК «Орленок», корпус №7	0,33	территория СОК «Орленок», корпус №7	0,16	0,50	
6.	Котельная «школа №9»	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, школа 9	0,11		0,00	0,11	
7.	Котельная	Филиал ПАО	мкр. Салтыково, жилые дома,	0,752		0,00	0,752	

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника					Расчетный элемент территориального деления
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч	Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч	
	с.Авангард-1	«Квадра» – «Белгородская генерация»	прочие потребители					
8.	Котельная с.Авангард-2	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, жилые дома	0,365	мкр. Салтыково, жилые дома	0,07	0,435	г. Губкин
9.	Котельная с.Салтыково	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, жилые дома	0,15		0,00	0,15	
10.	Котельная мкр. Лукьяновка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	мкр. Лукьяновка, жилые дома	0,573	мкр. Лукьяновка, жилые дома	0,16	0,733	
	Итого:			189,777		56,92	246,815	
11.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	п.Троицкий, жилмассив	11,117	жилмассив п.Троицкий	4,18	15,297	Троицкая территориальная администрация
12.	Котельная п.Казацкая Степь (школа)	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, здание школы	0,132		0,00	0,132	
13.	Котельная п.Казацкая Степь (дома)	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, жилые дома	0,115		0,00	0,115	

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
	итого			11,364	0,0	4,18	15,544	
14.	Котельная с.Аверино	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,556	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,13	0,686	Осколецкая территориальная администрация
15.	Котельная с.Архангельское	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Архангельское, объекты школьного комплекса, администрация, прочие потребители	0,341		0,00	0,341	Архангельская территориальная администрация
16.	Котельная с.Б.Дворы-1	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Бобровы Дворы, ДОУ, жилые дома, прочие потребители	0,678	с.Бобровы Дворы, ДОУ, жилые дома	0,25	0,928	Бобродворская территориальная администрация
17.	Котельная с.Б.Дворы-2	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с. Бобровы Дворы, школа, ДК, жилые дома, прочие потребители.	0,69	с. Бобровы Дворы, ДК	0,08	0,77	
18.	Котельная с.Истобное	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с. Истобное, ДК, школа, прочие потребители	0,518	с. Истобное, школа	0,10	0,618	Истобнянская территориальная администрация
19.	Котельная с.Сергиевка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с. Сергиевка, школа, ДОУ, ДК, жилые дома	0,346	с. Сергиевка, школа	0,03	0,376	Сергеевская территориальная администрация
20.	Котельная с.Уколово	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская	с. Уколово, ДОУ, школа, ДК	0,298	с. Уколово, ДОУ, школа,	0,01	0,308	Уколовская территориальная администрация

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
		генерация»						
21.	Котельная с.Юрьевка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Юрьевка, школа	0,301	с.Юрьевка, школа	0,04	0,371	Юрьевская территориальная администрация
22.	Котельная с.Русановка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с. Вислая Дубрава, ДК	0,113		0,00	0,113	Вислодубравская территориальная администрация
23.	Котельная с.Скородное (больница)	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Скородное, больничный комплекс, ЛОЦ, жилые дома	0,83	с.Скородное, объекты больничного комплекса, ЛОЦ	0,39	1,22	Скороднянская территориальная администрация
24.	Котельная с.Скородное (школа)	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Скородное, школа, жилой дом	0,297		0,00	0,297	
25.	Котельная с.Ивановка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Ивановка, школа, ДК	0,143		0,00	0,143	Ивановская территориальная администрация
26.	Котельная с.Никаноровка	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация»	с.Никаноровка, объекты школьного комплекса, ДОУ, жилые дома, прочие потребители	1,334	с.Никаноровка, жилые дома	0,14	1,474	Никаноровская территориальная администрация
27.	Котельная с.Сапрыкино	Филиал ПАО «Квадра» – «Белгородская	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	0,452	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	0,04	0,492	Сапрыкинская территориальная администрация

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлеж- ность	Зона действия источника				Расчетный элемент территори- ального деления	
			Зона действия по отопительно- вентиляционной нагрузке	Отопительно- вентиляцион- ная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснаб- жения, Гкал/ч		Суммарная подключен- ная нагрузка, Гкал/ч
		генерация»						

Раздел 2. Источники тепловой энергии

В данном разделе рассматриваются показатели работы источников тепловой энергии, расположенных на территории Губкинского городского округа.

2.1. Структура основного оборудовани

Структура основного оборудования котельных муниципального образования представлена в таблице 2.

Таблица 2

Структура основного оборудования

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Тип котла	Производительность, Гкал/ч	Год ввода в эксплуатацию
1.	Губкинская ТЭЦ	ЧКД-Дукла	паровой	41,5	1954
		ЧКД-Дукла	паровой	41,5	1954
		ЦКТИ-75-39фб	паровой	51,9	1955
		ЦКТИ-75-39фб	паровой	51,9	1957
		БКЗ-75-39фб	паровой	48,6	1958
		БКЗ-75-39фб	паровой	48,6	1959
2.	Котельная «Журавлики»	КВГМ -50	водогрейный	50	1988
		КВГМ -50	водогрейный	50	1988
		КВГМ -50	водогрейный	50	1990
		ДЕ-10-14 ГМ	паровой	5,7	1991
		ДЕ-10-14 ГМ	паровой	5,7	1991
3.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	Eurotherm-7	водогрейный	6,5	2012
		Eurotherm-7	водогрейный	6,5	2012
		Eurotherm-7	водогрейный	6,5	2012
4.	Котельная «школа №8»	Vk-350	водогрейный	0,35	2002
		Vk-350	водогрейный	0,35	2002
5.	Котельная «школа №10»	Vk-410	водогрейный	0,41	2002
		Vk-410	водогрейный	0,41	2004
		Vk-410	водогрейный	0,41	2004
5.	Котельная «Орленок»	Vk-500	водогрейный	0,50	2009
		Vk-500	водогрейный	0,50	2009
		Vk-500	водогрейный	0,50	2009
7.	Котельная «школа №9»	Vk-50/60	водогрейный	0,05	2004
		Vk-50/60	водогрейный	0,05	2004
8.	Котельная с.Аверино	Факел	водогрейный	0,86	1990
		Факел	водогрейный	0,86	1990
		Факел	водогрейный	0,86	1990
		Факел	водогрейный	0,86	1990
		Факел	водогрейный	0,86	1990
9.	Котельная с.Архангельское	НР-18	водогрейный	0,47	1988
		НР-18	водогрейный	0,47	1988
		НР-18	водогрейный	0,47	1988
		НР-18	водогрейный	0,47	1988
10.	Котельная с.Авангард-1	КСВ-1,86	водогрейный	1,63	1990
		КСВ-1,87	водогрейный	1,63	1990

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Тип котла	Производительность, Гкал/ч	Год ввода в эксплуатацию
11.	Котельная с.Авангард-2	Хопер-100	водогрейный	0,08	1998
		Хопер-100	водогрейный	0,08	2004
		Хопер-100	водогрейный	0,08	2005
		Vk-105	водогрейный	0,11	2011
		Vk-105	водогрейный	0,11	2011
		Vk-105	водогрейный	0,11	2011
12.	Котельная с.Б. Дворы-1	Е 1/9	водогрейный	0,60	1977
		Е 1/9	водогрейный	0,60	1977
		Geffen 0.5	водогрейный	0,43	2012
		Geffen 1.0	водогрейный	0,86	2012
13.	Котельная с.Б. Дворы-2	Vk-600	водогрейный	0,60	2001
		Vk-600	водогрейный	0,60	2001
14.	Котельная с.Истобное	НР-18	водогрейный	0,62	1986
		НР-18	водогрейный	0,62	1986
		НР-18	водогрейный	0,62	1986
		НР-18	водогрейный	0,62	1986
15.	Котельная с.Сергиевка	Vk-350	водогрейный	0,30	2005
		Vk-350	водогрейный	0,30	2005
		НР-18	водогрейный	0,50	1992
		НР-18	водогрейный	0,50	1992
		НР-18	водогрейный	0,50	1992
		НР-18	водогрейный	0,50	1992
16.	Котельная с.Уколово	Е 1/9	водогрейный	0,65	1999
		Е 1/9	водогрейный	0,65	1999
17.	Котельная с.Юрьевка	КВГ-07-115	водогрейный	0,60	1998
		КВГ-07-115	водогрейный	0,60	1998
18.	Котельная с.Русановка	КЧМ-5	водогрейный	0,063	1999
		КЧМ-5	водогрейный	0,063	1999
19.	Котельная с.Скородное (больница)	КСВ-1,86	водогрейный	1,63	1994
		КСВ-1,25	водогрейный	1,10	1994
20.	Котельная с.Скородное (школа)	Хопер-100А	водогрейный	0,81	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,81	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,81	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,81	2004
21.	Котельная с.Ивановка	Vk-130	водогрейный	0,13	2002
		Vk-130	водогрейный	0,13	2002
		Vk-130	водогрейный	0,13	2002
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	КЧМ-5	водогрейный	0,063	1998
		КЧМ-5	водогрейный	0,063	2002
23.	Котельная с.Никаноровка	Vk-600	водогрейный	0,60	2002
		Vk-600	водогрейный	0,60	2004
		Vk-600	водогрейный	0,60	2004
24.	Котельная с.Салтыково	Хопер-100А	водогрейный	0,081	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,081	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,08	2004
		Хопер-100А	водогрейный	0,08	2004
25.	Котельная с.Сапрыкино	Факел Ква Гн	водогрейный	0,86	1996
		Факел Ква Гн	водогрейный	0,86	1996
		Факел Ква Гн	водогрейный	0,86	1996
		Факел Ква Гн	водогрейный	0,86	1996
		Факел Ква Гн	водогрейный	0,86	1996
26.	Котельная БМК	Vk-500	водогрейный	0,50	2004

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Тип котла	Производительность, Гкал/ч	Год ввода в эксплуатацию
	Лукьяновка	Vk-500	водогрейный	0,50	2004
		Vk-500	водогрейный	0,50	2004
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	КЧМ-5	водогрейный	0,063	2004
		КЧМ-6	водогрейный	0,063	2004

2.2. Ограничения тепловой мощности и параметры располагаемой тепловой мощности. Объем потребления тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды и параметры тепловой мощности нетто

В соответствии с информацией, предоставленной филиалом ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация», располагаемая мощность котельных соответствует их установленной мощности. Таким образом, ограничения тепловой мощности отсутствуют.

Значительная доля тепловой энергии, потребляемой на собственные нужды котельными составляет водоподготовка. Тепловая энергия в виде горячей воды используется на подогрев исходной холодной воды для подпитки котлов и тепловых сетей, а также используется на прочие хозяйственные нужды.

Сведения о располагаемой мощности, значениях нагрузки на собственные и хозяйственные нужды и тепловая мощность нетто котельных Губкинского городского округа представлены в таблице 3.

Таблица 3

Сведения о располагаемой мощности, значениях нагрузки на собственные и хозяйственные нужды и тепловая мощность нетто источников тепловой энергии

Источник тепловой энергии	Установленная мощность, Гкал/ч	Располагаемая мощность, Гкал/ч	Мощность источника нетто, Гкал/год
Губкинская ТЭЦ	148,000	148,000	1 078
Котельная «Журавлики»	150,000	150,000	30
Котельная БМК-22 п.Троицкий	19,500	19,500	-
Котельная «школа №8»	0,700	0,700	-
Котельная «школа №10»	1,230	1,230	-
Котельная «Орленок»	1,500	1,500	-
Котельная «школа №9»	0,100	0,100	-
Котельная с.Аверино	4,300	4,300	-
Котельная с.Архангельское	1,880	1,880	-
Котельная с.Авангард-1	3,260	3,260	-
Котельная с.Авангард-2	0,558	0,558	-
Котельная с.Б. Дворы 1	2,490	2,490	-
Котельная с.Б. Дворы 2	1,200	1,200	-
Котельная с.Истобное	2,470	2,470	-
Котельная с.Сергеевка	2,600	2,600	-

Источник тепловой энергии	Установленная мощность, Гкал/ч	Располагаемая мощность, Гкал/ч	Мощность источника нетто, Гкал/год
Котельная с.Уколово	1,300	1,300	-
Котельная с.Юрьевка	1,200	1,200	-
Котельная с.Русановка	0,126	0,126	-
Котельная с.Скородное (больница)	2,730	2,730	-
Котельная с.Скородное (школа)	0,325	0,325	-
Котельная с.Ивановка	0,390	0,390	-
Котельная с.Казацкая Степь(дом)	0,126	0,126	-
Котельная с.Никаноровка	1,800	1,800	-
Котельная с.Салтыково	0,325	0,325	-
Котельная с.Сапрыкино	4,300	4,300	-
Котельная с.БМК Лукьяновка	1,500	1,500	-
Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0,130	0,130	-

2.3. Сроки ввода в эксплуатацию основного оборудования, год последнего освидетельствования при допуске к эксплуатации после ремонта, год продления ресурса и мероприятия по продлению ресурса

Теплоснабжение Губкинского городского округа осуществляется 27 источниками тепловой энергии («Губкинская ТЭЦ» и 26 котельных). Основное топливо – «Губкинской ТЭЦ» – природный газ; резервное топливо – каменный уголь. Основное топливо котельной Журавлики – природный газ; резервное – мазут. На остальных 25 котельных в качестве топлива используется природный газ, резервное топливо не предусмотрено. Сведения о сроках ввода в эксплуатацию основного оборудования представлены в таблице 4.

Таблица 4

Сведения о сроках ввода в эксплуатацию основного оборудования источников тепловой энергии

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Год ввода в эксплуатацию
1.	Губкинская ТЭЦ	ЧКД-Дукла	1954
		ЧКД-Дукла	1954
		ЦКТИ-75-39фб	1955
		ЦКТИ-75-39фб	1957
		БКЗ-75-39фб	1958
		БКЗ-75-39фб	1959
2.	Котельная «Журавлики»	КВГМ -50	1988
		КВГМ -50	1988
		КВГМ -50	1990
		ДЕ-10-14 ГМ	1991
		ДЕ-10-14 ГМ	1991
3.	Котельная БМК-22	Eurotherm-7	2012

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Год ввода в эксплуатацию
	п. Троицкий	Eurotherm-7	2012
		Eurotherm-7	2012
4.	Котельная «школа №8»	Vk-350	2002
		Vk-350	2002
5.	Котельная «школа №10»	Vk-410	2002
		Vk-410	2004
		Vk-410	2004
5.	Котельная «Орленок»	Vk-500	2009
		Vk-500	2009
		Vk-500	2009
7.	Котельная «школа №9»	Vk-50/60	2004
		Vk-50/60	2004
8.	Котельная с.Аверино	Факел	1990
		Факел	1990
9.	Котельная с.Архангельское	HP-18	1988
		HP-18	1988
		HP-18	1988
		HP-18	1988
10.	Котельная с.Авангард-1	КСВ-1,86	1990
		КСВ-1,87	1990
11.	Котельная с.Авангард-2	Хопер-100	1998
		Хопер-100	2004
		Хопер-100	2005
		Vk-105	2011
		Vk-105	2011
		Vk-105	2011
12.	Котельная с.Б. Дворы-1	Е 1/9	1977
		Е 1/9	1977
		Geffen 0.5	2012
		Geffen 1.0	2012
13.	Котельная с.Б. Дворы-2	Vk-600	2001
		Vk-600	2001
14.	Котельная с.Истобное	HP-18	1986
		HP-18	1986
		HP-18	1986
		HP-18	1986
15.	Котельная с.Сергиевка	Vk-350	2005
		Vk-350	2005
		HP-18	1992
16.	Котельная с.Уколово	Е 1/9	1999
		Е 1/9	1999
17.	Котельная с.Юрьевка	КВГ-07-115	1998
		КВГ-07-115	1998
18.	Котельная с.Русановка	КЧМ-5	1999

№ пп.	Источник тепловой энергии	Марка котла	Год ввода в эксплуатацию
		КЧМ-5	1999
19.	Котельная с.Скородное (больница)	КСВ-1,86	1994
		КСВ-1,25	1994
20.	Котельная с.Скородное (школа)	Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
21.	Котельная с.Ивановка	Vk-130	2002
		Vk-130	2002
		Vk-130	2002
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	КЧМ-5	1998
		КЧМ-5	2002
23.	Котельная с.Никаноровка	Vk-600	2002
		Vk-600	2004
		Vk-600	2004
24.	Котельная с.Салтыково	Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
		Хопер-100А	2004
25.	Котельная с.Сапрыкино	Факел Ква Гн	1996
		Факел Ква Гн	1996
		Факел Ква Гн	1996
		Факел Ква Гн	1996
		Факел Ква Гн	1996
26.	Котельная БМК Лукьяновка	Vk-500	2004
		Vk-500	2004
		Vk-500	2004
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	КЧМ-5	2004
		КЧМ-6	2004

2.4. Схемы выдачи тепловой мощности

В текущей версии актуализации схемы теплоснабжения изменения в данном разделе отсутствуют.

2.5. Способы регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур и расхода теплоносителя в зависимости от температуры наружного воздуха

Для источников тепловой энергии «Губкинская ТЭЦ» и котельная «Журавлики» применена элеваторная схема присоединения потребителей. Исключение составляют небольшие группы потребителей (одноэтажная и двухэтажная застройка), для которых теплоснабжение осуществляется от подмешивающих насосных станций (ПНС №1, 3). Данные источники

тепловой энергии работают по температурным графикам 115/70°C с точкой излома на 70°C по подающему трубопроводу. Точка излома определена для обеспечения условий приготовления горячей воды на ЦТП (для потребителей с центральным горячим водоснабжением) и на ИТП потребителей (индивидуальные теплообменники). Потребители с ИТП, имеющие собственные теплообменные аппараты для приготовления горячей воды, занимают незначительную долю подключенной нагрузки.

Способ регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур теплоносителя.

Таблица 5

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	Губкинская ТЭЦ	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная
2.	Котельная «Журавлики»	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная

Таблица 6

Температура сетевой воды на выходе из «Губкинской ТЭЦ»

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
8	70	52,5
7	70	52
6	70	51,5
5	70	51,1
4	70	50,6
3	70	50,2
2	70	49,8
1	70	49,4
0	70	48,9
-1	70	48,5
-2	70,2	48,2
-3	72,4	49,4
-4	74,6	50,5
-5	76,8	51,6
-6	79	52,7
-7	81,2	53,8
-8	83,4	54,9
-9	85,6	55,9
-10	87,7	57,0
-11	89,9	58,1
-12	92	59,1
-13	94,1	60,1

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
-14	96,3	61,1
-15	98,4	62,2
-16	100,5	63,2
-17	102,6	64,2
-18	104,7	65,2
-19	106,7	66,1
-20	108,8	67,1
-21	110,9	68,1
-22	112,9	69
-23	115*	70

*На выходе из источника температура теплоносителя не должна превышать максимальной температуры, определенной температурными графиками теплоисточников по следующим причинам:

1. В соответствии с требованиями «СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» температура внутренних систем теплоснабжения не должна превышать 95°С, а в системах с трубопроводами из полимерных материалов 90°С, а также предельно допустимых значений, указанных в документации предприятий-изготовителей полимерных труб.
2. Существующие элеваторные узлы потребителей рассчитаны и отрегулированы на температурный график с учетом максимальной температуры на выходе не более 95°С.
3. В связи с повсеместным применением при проведении капремонтов и реконструкций в многоквартирных жилых домах, в зданиях социальной сферы и прочих потребителей труб из полимерных материалов, проложенных в помещениях открытым способом, превышение максимальной допустимой температуры 90°С во внутренних системах отопления указанных зданий не допускается.
4. Система теплоснабжения города в целом налажена и сбалансирована с учетом ГВС на температурный график теплоисточников. Поэтому превышение графика может привести к недопустимому повышению температуры за элеваторными узлами потребителей.

Таблица 7

Температура сетевой воды на выходе из котельной «Журавлики»

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
8	70	52,5
7	70	52
6	70	51,5
5	70	51,1
4	70	50,6
3	70	50,2
2	70	49,8
1	70	49,4
0	70	48,9
-1	70	48,5
-2	70,2	48,2
-3	72,4	49,4
-4	74,6	50,5
-5	76,8	51,6
-6	79	52,7
-7	81,2	53,8
-8	83,4	54,9
-9	85,6	55,9

Температура наружного воздуха, °С	Подающая магистраль, °С	Обратная магистраль, °С
-10	87,7	57,0
-11	89,9	58,1
-12	92	59,1
-13	94,1	60,1
-14	96,3	61,1
-15	98,4	62,2
-16	100,5	63,2
-17	102,6	64,2
-18	104,7	65,2
-19	106,7	66,1
-20	108,8	67,1
-21	110,9	68,1
-22	112,9	69
-23	115*	70

*На выходе из источника температура теплоносителя не должна превышать максимальной температуры, определенной температурными графиками теплоисточников по следующим причинам:

1. В соответствии с требованиями «СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» температура внутренних систем теплоснабжения не должна превышать 95°С, а в системах с трубопроводами из полимерных материалов 90°С, а также предельно допустимых значений, указанных в документации предприятий-изготовителей полимерных труб.
2. Существующие элеваторные узлы потребителей рассчитаны и отрегулированы на температурный график с учетом максимальной температуры на выходе не более 95°С.
3. В связи с повсеместным применением при проведении капремонтов и реконструкций в многоквартирных жилых домах, в зданиях социальной сферы и прочих потребителей труб из полимерных материалов, проложенных в помещениях открытым способом, превышение максимальной допустимой температуры 90°С во внутренних системах отопления указанных зданий не допускается.
4. Система теплоснабжения города в целом налажена и сбалансирована с учетом ГВС на температурный график теплоисточников. Поэтому превышение графика может привести к недопустимому повышению температуры за элеваторными узлами потребителей.

Таблица 8

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	Вода	95/70°С	безэлеваторная
2.	Котельная «школа №8»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
3.	Котельная «школа №10»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
4.	Котельная Орленок ТКУ	Вода	95/70°С	безэлеваторная
5.	Котельная «школа №9»	Вода	95/70°С	безэлеваторная
6.	Котельная с.Аверино	Вода	95/70°С	безэлеваторная
7.	Котельная с.Архангельское	Вода	95/70°С	безэлеваторная
8.	Котельная с.Авангард-1	Вода	95/70°С	безэлеваторная
9.	Котельная с.Авангард-2	Вода	95/70°С	безэлеваторная
10.	Котельная с.Б. Дворы -1	Вода	95/70°С	безэлеваторная
11.	Котельная с.Б. Дворы -2	Вода	95/70°С	безэлеваторная

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
12.	Котельная с.Истобное	Вода	95/70°C	безэлеваторная
13.	Котельная с.Сергиевка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
14.	Котельная с.Уколово	Вода	95/70°C	безэлеваторная
15.	Котельная с.Юрьевка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
16.	Котельная с.Русановка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
17.	Котельная с.Скородное (больница)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
18.	Котельная с.Скородное (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
19.	Котельная с.Ивановка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
20.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
21.	Котельная с.Никаноровка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
22.	Котельная с.Салтыково	Вода	95/70°C	безэлеваторная
23.	Котельная с.Сапрыкино	Вода	95/70°C	безэлеваторная
24.	Котельная БМК Лукьяновка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
25.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная

2.6. Среднегодовая загрузка оборудования

Сведения по среднегодовой загрузке теплофикационного оборудования котельных Губкинского городского округа представлены в таблице 9 и на рисунке 1.

Таблица 9

Сведения по среднегодовой загрузке теплофикационного оборудования котельных Губкинского городского округа

№ пп.	Наименование источника теплоснабжения тепловой энергии	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Присоединенная тепловая нагрузка (с учетом потерь), Гкал/ч	Среднегодовая загрузка, %
1.	Губкинская ТЭЦ	148,000	119,270	80,6
2.	Котельная «Журавлики»	150,000	114,163	76,1
3.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	19,500	13,893	71,2
4.	Котельная «школа №8»	0,700	0,470	67,2
5.	Котельная «школа №10»	1,230	0,568	46,2
6.	Котельная «Орленок»	1,500	0,491	32,7
7.	Котельная «школа №9»	0,100	0,100	100,0
8.	Котельная с.Аверино	4,300	0,789	18,3
9.	Котельная с.Архангельское	1,880	0,458	24,4
10.	Котельная с.Авангард-1	3,260	0,872	26,8
11.	Котельная с.Авангард-2	0,558	0,416	74,5
12.	Котельная с.Б. Дворы 1	2,490	0,948	38,1
13.	Котельная с.Б. Дворы 2	1,200	0,826	68,8
14.	Котельная с.Истобное	2,470	0,501	20,3
15.	Котельная с.Сергеевка	2,600	0,622	23,9
16.	Котельная с.Уколово	1,300	0,323	24,9
17.	Котельная с.Юрьевка	1,200	0,359	29,9
18.	Котельная с.Русановка	0,126	0,114	90,8

№ пп.	Наименование источника теплоснабжения тепловой энергии	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Присоединенная тепловая нагрузка (с учетом потерь), Гкал/ч	Среднегодовая загрузка, %
19.	Котельная с.Скородное (больница)	2,730	1,162	42,6
20.	Котельная с.Скородное (школа)	0,325	0,325	99,9
21.	Котельная с.Ивановка	0,390	0,151	38,6
22.	Котельная с.Казацкая Степь(дом)	0,126	0,126	100,0
23.	Котельная с.Никаноровка	1,800	1,476	82,0
24.	Котельная с.Салтыково	0,325	0,171	52,5
25.	Котельная с.Сапрыкино	4,300	0,669	15,5
26.	Котельная с.БМК Лукьяновка	1,500	1,135	75,7
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0,130	0,130	100,0

Среднегодовая загрузка, %

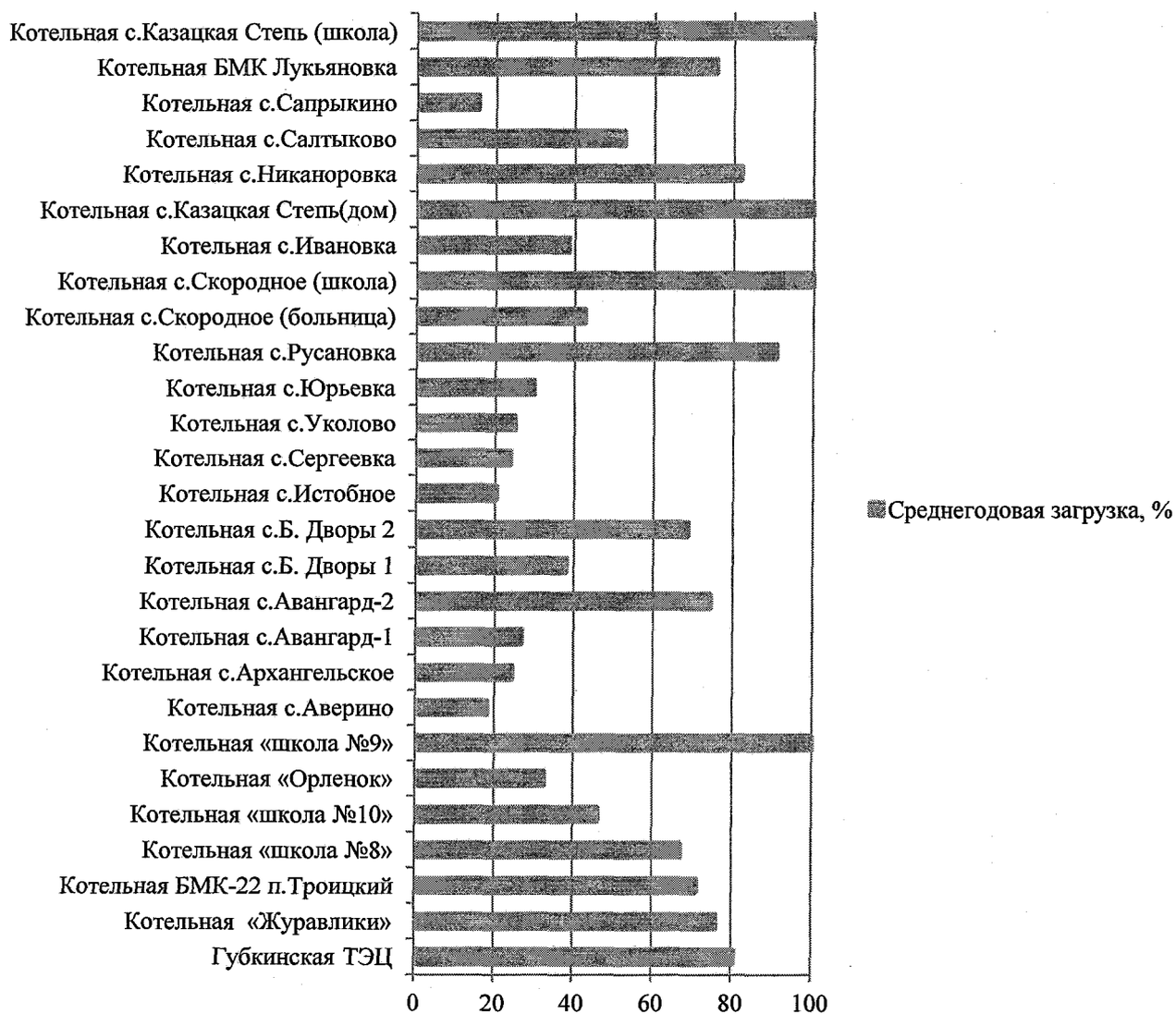


Рисунок 1 Среднегодовая загрузка котельных Губкинского городского округа, в процентах

2.7. Способы учета тепла, отпущенного в тепловые сети

Определение объема фактически отпущенной тепловой энергии осуществляется на основании показаний приборов учета тепловой энергии. На источниках тепловой энергии имеются как коммерческие приборы учета, так и технологический. Все приборы учета проходят периодические поверки. Каждый прибор смонтирован в соответствии с проектом.

2.8. Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии

Энергетические объекты характеризуются различными состояниями: рабочим, работоспособным, резервным, отказа, аварийного ремонта, простоя, предупредительного ремонта.

Отказ (повреждение) – это нарушение работоспособности объекта, т.е. система или элемент перестает выполнять целиком или частично свои функции. Приведенное определение отказа является качественным.

Отказом называется событие, заключающееся в переходе объекта с одного уровня работоспособности или функционирования на другой, более низкий или в полностью неработоспособное состояние.

Нарушением работоспособного состояния называется выход хотя бы одного заданного параметра за установленный допуск.

По условию работы потребителей допускается определенное отклонение параметров от их номинальных значений.

Авария – это опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определённой территории угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного и транспортного процесса, а также нанесению ущерба окружающей природной среде.

За последние 3 года отказов и аварий на источниках тепловой энергии Губкинского городского округа не происходило.

2.9. Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации оборудования источников тепловой энергии

В соответствии с информацией, предоставленной теплоснабжающими организациями для актуализации схемы теплоснабжения Губкинского городского округа, предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации оборудования источников теплоснабжения отсутствуют.

Раздел 3. Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты

3.1. Описание структуры тепловых сетей

Централизованное теплоснабжение на территории Губкинского городского округа производится от 27 источников теплоснабжения. На балансе филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» находятся котельные: Губкинская ТЭЦ, «Журавлики», БМК-22 п.Троицкий, «школа №8», «школа №10», «Орленок», «школа №9», Аверино, Архангельское, Авангард-1, Авангард-2, Б.Дворы 1, Б.Дворы 2, Истобное, Сергеевка, Уколово, Юрьевка, Русановка, Скородное (больница), Скородное (школа), Ивановка, Казацкая Степь(дом), Никаноровка, Салтыково, Сапрыкино, БМК Лукьяновка, Казацкая Степь (школа). Магистральные тепловые сети и значительная доля распределительных тепловых сетей находятся на балансе филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

3.2. Схемы тепловых сетей Губкинского городского округа

В текущей версии актуализации схемы теплоснабжения изменения в данном разделе отсутствуют.

3.3. Параметры тепловых сетей Губкинского городского округа

В текущей версии актуализации схемы теплоснабжения изменения в данном разделе отсутствуют.

3.4. Описание типов и количества секционирующей и регулирующей арматуры на тепловых сетях Губкинского городского округа

В текущей версии актуализации схемы теплоснабжения изменения в данном разделе отсутствуют.

3.5. Описание типов и строительных особенностей тепловых камер и павильонов тепловых сетей Губкинского городского округа

В текущей версии актуализации схемы теплоснабжения изменения в данном разделе отсутствуют.

3.6. Описание графиков регулирования отпуска тепла в тепловые сети санализом их обоснованности

Для источников тепловой энергии «Губкинская ТЭЦ» и котельная «Журавлики» применена элеваторная схема присоединения потребителей. Исключение составляют небольшие группы потребителей (одноэтажная и двухэтажная застройка), для которых теплоснабжение осуществляется от подмешивающих насосных станций (ПНС №1,3). Данные источники тепловой энергии работают по температурным графикам 115/70°C с точкой излома на 70°C по подающему трубопроводу. Точка излома определена для обеспечения условий приготовления горячей воды на ЦТП (для потребителей с центральным горячим водоснабжением) и на ИТП потребителей (индивидуальные теплообменники). Потребители с ИТП, имеющими собственные теплообменные аппараты для приготовления горячей воды, занимают незначительную долю подключенной нагрузки.

Способ регулирования отпуска тепловой энергии от источников тепловой энергии с обоснованием выбора графика изменения температур теплоносителя.

Таблица 10

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	ГТЭЦ	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная
2.	Котельная «Журавлики»	Перегретая вода	115/70°C	элеваторная

Таблица 11

Температурный график отпуска тепловой энергии от котельных городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
1.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	Вода	95/70°C	безэлеваторная
2.	Котельная «школа №8»	Вода	95/70°C	безэлеваторная
3.	Котельная «школа №10»	Вода	95/70°C	безэлеваторная
4.	Котельная Орленок ТКУ	Вода	95/70°C	безэлеваторная
5.	Котельная «школа №9»	Вода	95/70°C	безэлеваторная
6.	Котельная с.Аверино	Вода	95/70°C	безэлеваторная
7.	Котельная с.Архангельское	Вода	95/70°C	безэлеваторная
8.	Котельная с.Авангард-1	Вода	95/70°C	безэлеваторная
9.	Котельная с.Авангард-2	Вода	95/70°C	безэлеваторная
10.	Котельная с.Б. Дворы -1	Вода	95/70°C	безэлеваторная

№ пп.	Источник тепловой энергии	Теплоноситель	Принятый температурный график качественного регулирования	Схема присоединения потребителей
11.	Котельная с.Б. Дворы -2	Вода	95/70°C	безэлеваторная
12.	Котельная с.Истобное	Вода	95/70°C	безэлеваторная
13.	Котельная с.Сергиевка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
14.	Котельная с.Уколово	Вода	95/70°C	безэлеваторная
15.	Котельная с.Юрьевка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
16.	Котельная с.Русановка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
17.	Котельная с.Скородное (больница)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
18.	Котельная с.Скородное (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
19.	Котельная с.Ивановка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
20.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	Вода	95/70°C	безэлеваторная
21.	Котельная с.Никаноровка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
22.	Котельная с.Салтыково	Вода	95/70°C	безэлеваторная
23.	Котельная с.Сапрыкино	Вода	95/70°C	безэлеваторная
24.	Котельная с.БМК Лукьяновка	Вода	95/70°C	безэлеваторная
25.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	Вода	95/70°C	безэлеваторная

3.7. Фактические температурные режимы отпуска тепла в тепловые сети и их соответствие утвержденным графикам регулирования отпуска тепла

Температурный режим отпуска тепловой энергии в тепловые сети играет важную роль в качественном и бесперебойном теплоснабжении производственных предприятий, многоквартирных домов, административных и общественных зданий. Фактические режимы отпуска тепловой энергии котельных Губкинского городского округа производятся с учётом фактической работы всех элеваторных узлов и фактической пропускной способности тепловой сети. Фактический температурный режим отпуска тепловой энергии в тепловые сети соответствует утверждённым графикам регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

3.8. Статистика отказов тепловых сетей (аварийных ситуаций) за последние 5 лет

За последние 5 лет отказов тепловых сетей (аварийных ситуаций) не происходило.

3.9. Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных ремонтов) тепловых сетей и среднее время, затраченное на восстановление работоспособности тепловых сетей, за последние 5 лет

Работы по восстановлению нормальных режимов работы и целостности тепловых сетей проводятся ремонтно-эксплуатационными подразделениями ПП «Губкинская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» в регламентируемые нормативами сроки, согласно их категории.

Потребители тепловой энергии по надёжности делятся на три категории:

- первая категория – потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями;
- вторая категория – потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварий, но не более 54 ч (жилых и общественных зданий до 12 °С), промышленных зданий до 8 °С);
- третья категория – остальные потребители.

При аварийных ситуациях на источнике тепловой энергии или в тепловых сетях в течение всего ремонтно-восстановительного периода должны обеспечиваться (если иные режимы не предусмотрены договором теплоснабжения):

- подача тепловой энергии (теплоносителя) в полном объёме потребителям первой категории;
- подача тепловой энергии (теплоносителя) на отопление и вентиляцию жилищно-коммунальным и промышленным потребителям второй и третьей категории в размерах, указанных в таблице 12;
- согласованный сторонами договора теплоснабжения аварийный режим расхода пара и технологической горячей воды;
- согласованный сторонами теплоснабжения аварийный тепловой режим работы неотключаемых вентиляционных систем;
- среднесуточный расход теплоты за отопительный период на горячее водоснабжение.

Допустимое значение подачи тепловой энергии потребителям второй и третьей категории при аварийных ситуациях

Наименование показателя	Расчётная температура наружного воздуха для проектирования отопления $t^{\circ}\text{C}$				
	-10	-20	-30	-40	-50
Допустимое значение подачи тепловой энергии, %, до	78	84	87	89	91

Согласно представленным данным, среднее время отключения потребителей второй и третьей категории менее 30 часов.

Утечки на тепловых сетях Губкинского городского округа своевременно выявляются и устраняются. Существенный вклад в выявление мест утечек вносят гидравлические испытания, проводимые 2 раза в год – после окончания отопительного сезона и после проведения ремонтных работ.

3.10. Описание процедур диагностики состояния тепловых сетей и планирования капитальных (текущих) ремонтов

Методы технической диагностики:

1. Метод акустической диагностики. Используются корреляторы усовершенствованной конструкции. Метод новый и пробные применения на сетях дали положительные результаты. Метод имеет перспективу как информационная составляющая в комплексе методов мониторинга состояния действующих теплопроводов, он хорошо вписывается в процесс эксплуатации и конструктивные особенности прокладки тепловых сетей.

2. Гидравлические испытания. Метод был разработан с целью выявления ослабленных мест трубопровода в ремонтный период и исключения появления повреждений в отопительный период. Метод применяется в комплексе оперативной системы сбора и анализа данных о состоянии теплопроводов.

3. Телевизионное обследование. Метод очень эффективен для планирования и выявления участков с повышенными тепловыми потерями. Обследование необходимо проводить весной (март-апрель) и осенью (октябрь-ноябрь), когда система отопления работает, но снега на земле нет.

3.11. Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей

Согласно п. 6.82 МДК 4-02.2001 «Типовая инструкция по технической эксплуатации тепловых сетей коммунального теплоснабжения»:

Тепловые сети, находящиеся в эксплуатации, должны подвергаться следующим испытаниям:

- гидравлическим испытаниям с целью проверки прочности и плотности трубопроводов, их элементов и арматуры;
- испытаниям на максимальную температуру теплоносителя для выявления дефектов трубопроводов и оборудования тепловой сети, контроля за их состоянием, проверки компенсирующей способности тепловой сети;
- испытаниям на тепловые потери для определения фактических тепловых потерь теплопроводами в зависимости от типа строительно-изоляционных конструкций, срока службы, состояния и условий эксплуатации;
- испытаниям на гидравлические потери для получения гидравлических характеристик трубопроводов;
- испытаниям на потенциалы блуждающих токов.

Все виды испытаний должны проводиться отдельно. Совмещение во времени двух видов испытаний не допустимо.

На каждый вид испытаний должна быть составлена рабочая программа, которая утверждается главным инженером теплоснабжающей организации.

При получении тепловой энергии от источника тепла, принадлежащего другой организации, рабочая программа согласовывается с главным инженером этой организации.

Гидравлическое испытание на прочность и плотность тепловых сетей, находящихся в эксплуатации, должно быть проведено после капитального ремонта до начала отопительного периода. Испытание проводится по отдельным отходящим от источника тепла магистралям при отключенных водонагревательных установках источника тепла, отключенных системах теплоснабжения, при открытых воздушниках на тепловых пунктах потребителей. Магистрали испытываются целиком или по частям в зависимости от технической возможности обеспечения требуемых параметров, а также наличия оперативных средств связи между диспетчером

организации эксплуатирующей тепловые сети (ОЭТС), персоналом источника тепла и бригадой, проводящей испытание, численности персонала, обеспеченности транспортом.

Каждый участок тепловой сети должен быть испытан пробным давлением, минимальное значение которого должно составлять 1,25 рабочего давления. Значение рабочего давления устанавливается техническим руководителем ОЭТС в соответствии с требованиями Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды.

Максимальное значение пробного давления устанавливается в соответствии с указанными правилами и с учетом максимальных нагрузок, которые могут принять на себя неподвижные опоры.

В каждом конкретном случае значение пробного давления устанавливается техническим руководителем ОЭТС в допустимых пределах, указанных выше.

При гидравлическом испытании на прочность и плотность давление в самыхвысоких точках тепловой сети доводится до значения пробного давления за счет давления, развиваемого сетевым насосом источника тепла или специальным насосом из опрессовочного пункта.

При испытании участков тепловой сети, в которых по условиям профиля местности сетевые и стационарные опрессовочные насосы не могут создать давление, равное пробному, применяются передвижные насосные установки и гидравлические прессы.

Длительность испытаний пробным давлением устанавливается главным инженером ОЭТС, но должна быть не менее 10 мин с момента установления расхода подпиточной воды на расчетном уровне. Осмотр производится после снижения пробного давления до рабочего.

Тепловая сеть считается выдержавшей гидравлическое испытание на прочность и плотность, если при нахождении ее в течение 10 мин под заданным пробным давлением значение подпитки не превысило расчетного давления.

Температура воды в трубопроводах при испытаниях на прочность и плотностьне должна превышать 40 °С.

Периодичность проведения испытания тепловой сети на максимальную температуру теплоносителя (далее - температурные испытания) определяется руководителем ОЭТС.

Температурным испытаниям должна подвергаться вся сеть от источника тепла до тепловых пунктов систем теплоснабжения.

Температурные испытания должны проводиться при устойчивых суточных плюсовых температурах наружного воздуха.

За максимальную температуру следует принимать максимально достижимую температуру сетевой воды в соответствии с утвержденным температурным графиком регулирования отпуска тепла на источнике.

Температурные испытания тепловых сетей, находящихся в эксплуатации длительное время и имеющих ненадежные участки, должны проводиться после ремонта и предварительного испытания этих сетей на прочность и плотность, но не позднее, чем за 3 недели до начала отопительного периода.

Температура воды в обратном трубопроводе при температурных испытаниях не должна превышать 90 °С. Попадание высокотемпературного теплоносителя в обратный трубопровод не допускается во избежание нарушения нормальной работы сетевых насосов и условий работы компенсирующих устройств.

Для снижения температуры воды, поступающей в обратный трубопровод, испытания проводятся с включенными системами отопления, присоединенными через смесительные устройства (элеваторы, смесительные насосы) и водоподогреватели, а также с включенными системами горячего водоснабжения, присоединенными по закрытой схеме и оборудованными автоматическими регуляторами температуры.

На время температурных испытаний от тепловой сети должны быть отключены:

- отопительные системы детских и лечебных учреждений;
- неавтоматизированные системы горячего водоснабжения, присоединенные по закрытой схеме;
- системы горячего водоснабжения, присоединенные по открытой схеме;
- отопительные системы с непосредственной схемой присоединения;
- калориферные установки.

Отключение тепловых пунктов и систем теплопотребления производится первыми со стороны тепловой сети задвижками, установленными на подающем и обратном трубопроводах тепловых пунктов, а в случае неплотности этих задвижек - задвижками в камерах на ответвлениях к тепловым пунктам. В местах, где задвижки не обеспечивают плотности отключения, необходимо устанавливать заглушки.

Испытания по определению тепловых потерь в тепловых сетях должны проводиться один раз в пять лет на магистралях, характерных для данной тепловой сети по типу строительно-изоляционных конструкций, сроку службы и условиям эксплуатации, с целью разработки нормативных показателей и нормирования эксплуатационных тепловых потерь, а также

оценки технического состояния тепловых сетей. График испытаний утверждается техническим руководителем ОЭТС.

Испытания по определению гидравлических потерь в водяных тепловых сетях должны проводиться один раз в пять лет на магистралях, характерных для данной тепловой сети по срокам и условиям эксплуатации, с целью определения эксплуатационных гидравлических характеристик для разработки гидравлических режимов, а также оценки состояния внутренней поверхности трубопроводов. График испытаний устанавливается техническим руководителем ОЭТС.

Испытания тепловых сетей на тепловые и гидравлические потери проводятся при отключенных ответвлениях тепловых пунктов систем теплоснабжения.

При проведении любых испытаний абоненты за три дня до начала испытаний должны быть предупреждены о времени проведения испытаний и сроке отключения систем теплоснабжения с указанием необходимых мер безопасности. Предупреждение вручается под расписку ответственному лицу потребителя.

Техническое обслуживание и ремонт тепловых сетей должны быть организованы ОЭТС.

Ответственность за организацию технического обслуживания и ремонта несет административно-технический персонал, за которым закреплены тепловые сети.

Объем технического обслуживания и ремонта должен определяться необходимостью поддержания работоспособного состояния тепловых сетей.

При техническом обслуживании следует проводить операции контрольного характера (осмотр, надзор за соблюдением эксплуатационных инструкций, технические испытания и проверки технического состояния) и технологические операции восстановительного характера (регулирование и наладка, очистка, смазка, замена вышедших из строя деталей без значительной разборки, устранение различных мелких дефектов).

Основными видами ремонта тепловых сетей являются капитальный и текущий ремонты.

При капитальном ремонте должны быть восстановлены исправность и полный или близкий к полному ресурс установок с заменой или восстановлением любых их частей, включая базовые.

При текущем ремонте должна быть восстановлена работоспособность установок, заменены и (или) восстановлены отдельные их части.

Система технического обслуживания и ремонта должна носить предупредительный характер.

При планировании технического обслуживания и ремонта должен быть проведен расчет трудоемкости ремонта, его продолжительности, потребности в персонале, а также материалах, комплектующих изделиях и запасных частях.

На все виды ремонтов необходимо составить годовые и месячные планы (графики). Годовые планы ремонтов утверждает главный инженер организации.

Планы ремонтов тепловых сетей организации должны быть увязаны с планом ремонта оборудования источников тепла.

В системе технического обслуживания и ремонта должны быть предусмотрены:

- подготовка технического обслуживания и ремонта;
- вывод оборудования в ремонт;
- оценка технического состояния тепловых сетей и составление дефектных ведомостей;
- проведение технического обслуживания и ремонта;
- приемка оборудования из ремонта;
- контроль и отчетность о выполнении технического обслуживания и ремонта.

Организационная структура ремонтного производства, технология ремонтных работ, порядок подготовки и вывода в ремонт, а также приемки и оценки состояния отремонтированных тепловых сетей должны соответствовать нормативно-технологическая документация.

3.12. Описание нормативов технологических потерь (в ценовых зонах теплоснабжения - плановых потерь, определяемых в соответствии сметодическими указаниями по разработке схем теплоснабжения) при передаче тепловой энергии (мощности) и теплоносителя, включаемых в расчет отпущенных тепловой энергии (мощности) и теплоносителя

Нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии для филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» представлены в таблице 13.

Таблица 13

Нормативы технологических потерь

№ пп.	Наименование параметра	Размерность	2018
1.	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	2 658,35
1.1.	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00

№ пп.	Наименование параметра	Размерность	2018
2.	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	2 292,30
2.1.	- Определенном по приборам учета	тыс. Гкал	884,41
2.2.	- Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	1 407,88
3.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	46 917 074,00
4.	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	362,30
4.1.	- Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00
5.	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг у.т./Гкал	130,50

3.13. Оценка тепловых потерь в тепловых сетях

Потери тепловой энергии тепловых источников в тепловых сетях Губкинского городского округа приведены в таблице 14.

Таблица 14

Потери тепловой энергии тепловых источников в тепловых сетях Губкинского городского округа

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год
1.	Губкинская ТЭЦ	70 446
2.	Котельная «Журавлики»	28 731
3.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	2 954
4.	Котельная «школа №8»	313
5.	Котельная «школа №10»	66
6.	Котельная «Орленок»	0
7.	Котельная «школа №9»	29
8.	Котельная с.Аверино	448
9.	Котельная с.Архангельское	359
10.	Котельная с.Авангард-1	192
11.	Котельная с.Авангард-2	90
12.	Котельная с.Б. Дворы 1	508
13.	Котельная с.Б. Дворы 2	323
14.	Котельная с.Истобное	310
15.	Котельная с.Сергеевка	479
16.	Котельная с.Уколово	58
17.	Котельная с.Юрьевка	100
18.	Котельная с.Русановка	5
19.	Котельная с.Скородное (больница)	507

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год
20.	Котельная с.Скородное (школа)	131
21.	Котельная с.Ивановка	10
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	49
23.	Котельная с.Никаноровка	514
24.	Котельная с.Салтыково	71
25.	Котельная с.Сапрыкино	545
26.	Котельная с.БМК Лукьяновка	1 072
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0
	Всего:	108 312

3.14. Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловой сети и результатах их исполнения

Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» участков тепловой сети отсутствуют.

3.15. Описание типов присоединений теплопотребляющих установок потребителей к тепловым сетям с выделением наиболее распространённых, определяющих выбор и обоснование графика регулирования отпуска тепловой энергии потребителям

На территории Губкинского городского округа действуют две схемы подключения потребителей: через элеватор и с непосредственным присоединением к тепловой сети.

В соответствии с п.7.2 СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети», максимальная расчётная температура сетевой воды на выходе из источника теплоты, в тепловых сетях и приемниках теплоты устанавливается на основе технико-экономических расчётов, учитывая схемы присоединения соответствующих внутренних систем теплопотребления. Температурные график отпуска тепловой энергии от филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» (115/70С и 95/70С) были приняты на основании технико-экономических расчётов, учитывая схемы присоединения соответствующих внутренних систем теплопотребления.

3.16. Сведения о наличии коммерческого приборного учёта тепловой энергии, отпущенной из тепловых сетей потребителям, и анализ планов по установке приборов учёта тепловой энергии

Согласно п. 5 статьи 13 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» собственники жилых домов, собственники помещений в многоквартирных домах, введённых в эксплуатацию на день вступления Федерального закона 261-ФЗ в силу, обязаны в срок до 1 января 2012 года обеспечить оснащение таких домов приборами учёта воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а так же ввод установленных приборов учёта в эксплуатацию. При этом многоквартирные дома в указанный срок должны быть оснащены общедомовыми приборами используемых энергетических и природных ресурсов.

3.17. Анализ работы диспетчерских служб теплоснабжающих организаций и используемых средств автоматизации, телемеханики и связи

Работа диспетчерской службы филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» регламентируется положением об оперативно-диспетчерской службе.

Оперативно-диспетчерская служба выполняет следующие функции:

- осуществляет круглосуточное оперативно-диспетчерское управление и обеспечение работы тепловых сетей в соответствии с заданными гидравлическим и тепловым режимами;
- осуществляет поддержание требуемых параметров теплоносителя и горячего водоснабжения;
- рассматривает заявки, информацию по заявкам передаёт главному инженеру для заключительного решения на вывод из работы или резерва в ремонт оборудования и тепловых сетей;
- осуществляет руководство работ по ликвидации аварий и других нарушений на и тепловых сетях;
- ведёт диспетчерскую документацию и отчётность в установленном объёме.

Тепловые сети филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» имеют слабую диспетчеризацию. Регулирующие и запорные задвижки в тепловых камерах не имеют средств телемеханизации.

3.18. Уровень автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций

На территории Губкинского городского округа центральные тепловые пункты и насосные станции имеют достаточный уровень автоматизации.

3.19. Сведения о наличии защиты тепловых сетей от превышения давления

Защита тепловых сетей - комплекс устройств и способов, предотвращающих разрушение теплопроводов оборудования сетевых сооружений и источника теплоты, а также теплопотребляющих установок от недопустимо высоких давлений. Для защиты тепловых сетей Губкинского городского округа от превышения давления на источниках тепловой энергии установлены противоударные перемычки между обратным и подающим трубопроводами с установленными на них обратными клапанами.

3.20. Перечень выявленных бесхозяйственных тепловых сетей и обоснование выбора организации, уполномоченной на их эксплуатацию

Таблица 15

Информация о бесхозяйственных тепловых сетях

№ пп.	Адрес расположения	Наименование объекта	Характеристика объекта (м. в однотрубном исчислении)	Год строительства	Состояние
	Всего:	Тепловые сети, м. в однотрубном исчислении	9 171,6		
1	п.Казацкая Степь Губкинского р-на	тепловая сеть котельной «Казацкая Степь школа»	18,0	2004	удовл.
2	г. Губкин, ул.Железнодорожная выведена из эксплуатации в связи с переходом домов частного сектора на индивидуальное газовое отопление	тепловая сеть от УТГ6 до зданий жилых домов по ул.Железнодорожная	1031,0	не установлен	неудовлетв.
3	г. Губкин, ул.Горноспасателей	тепловая сеть от ТКМ21 до жилых домов по ул.Горноспасателей	582	не установлен	удовл.
4	г. Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТКЖ70 до жилого дома №8 по ул.П.Великого	95,6	2000	удовл.
5	г. Губкин, ул.Агошкова	тепловая сеть от ТК2 до жилого дома №9 по ул.Агошкова	252,8	2000	удовл.
6	г. Губкин, ул.Севастопольская	тепловая сеть от ТК9 до жилого дома №18 по	28	2000	удовл.

№ пп.	Адрес расположения	Наименование объекта	Характеристика объекта (м. в однотрубном исчислении)	Год строительства	Состояние
		ул.Севастопольская			
7	г. Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТК12 до жилого дома №6 по ул.П. Великого	84	2000	удовл.
8	г. Губкин, мкр. №3	тепловая сеть от ТКЖ64 до жилого дома №24 по ул.Королева	56,8	2000	удовл.
9	г. Губкин, ул.Севастопольская	тепловая сеть от ТК8а до жилого дома №57а по ул.Севастопольская	136,8	2000	удовл.
10	г. Губкин, МКР Салтыково	теплосети от котельной до жилых домов	96	2000	удовл.
11	с.Бобровы Дворы Губкинский р-н	теплосеть котельной с.Б.Дворы-2	1393	1997, 2003, 2007, 2018	хорошее
12	с.Ивановка Губкинский р-н	теплосеть котельной с.Ивановка	84	2002	удовл.
13	г. Губкин, МКР Салтыково	теплосеть от котельной с.Салтыково до жилых домов	360	1988 - 2004	удовл.
14	с.Скородное Губкинский р-н	теплосеть от котельной до объектов больницы и жилых домов	2992	1977	удовл.
15	с.Скородное Губкинский р-н	теплосети от котельной с.Скородное школа до объектов школьного комплекса и жилого дома	802	1992 - 2004	удовл.
16	с.Уколово Губкинский р-н	теплосеть от котельной с.Уколово до объектов школьного комплекса, ДООУ и ДК	494	2001	удовл.
17	с.Казацкая Степь Губкинский р-н	теплосеть от котельной до жилых домов	232	1970	неудовл.
18	г.Губкин Промзона	тепловая сеть от УТГ6 до гаражей МУП «КБ»	433,5	не установлен	удовл.

Раздел 4. Зоны действия источников тепловой энергии

Зоны действия источников тепловой энергии на территории Губкинского городского округа представлены в таблице 16. На территории Губкинского городского округа источники комбинированной выработки тепловой и электрической энергии отсутствуют.

Таблица 16

Зоны действия источников тепловой энергии на территории Губкинского городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
1.	Губкинская ТЭЦ	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	Потребители, подключенные к магистрали головного участка, ТЭЦ-город (Южные Коробки), квартал 1, 2, 5, 6, 8, 9, 18, 10, 11, 24, 20, 25, 25а, 13, 14, гидрогородок, 22, 23, 27, 28, 29, 30, 32; 26 потребители, подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Южные Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная сторона; потребители, подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди	94,136	Потребители, подключенные к магистрали головного участка, ТЭЦ-город (Южные Коробки), квартал 1, 2, 5, 6, 8, 9, 18, 10, 11, 24, 20, 25, 25а, 13, 14, гидро-городок, 22, 23, 27, 28, 30, 32; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Южные Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная сторона, ул.Раевского литерная сторона; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди	26,78	121,006	г. Губкин

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
2.	Котельная «Журавлики»	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР детской больницы, квартал 41, 31, 40, Б1, ул.Дзержинского, ул.Раевского литерная сторона, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого	92,522	МКР Солнечный, МКР3, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР Детской больницы, квартал 26, 41, 31, 40, 29, Б1, ул.Дзержинского, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого	29,6	122,122	г. Губкин
3.	Котельная «школа №8»	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Лукьяновка, здание школы	0,382	мкр. Лукьяновка, здание школы	0,07	0,452	
4.	Котельная «школа №10»	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, школа №10, ДОУ	0,475	мкр. Салтыково, школа №10, ДОУ	0,08	0,555	
5.	Котельная «Орленок»	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	Территория СОК «Орленок», корпус №7	0,33	территория СОК «Орленок», корпус №7	0,16	0,50	
6.	Котельная «школа №9»	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, школа №9	0,11		0,00	0,11	
7.	Котельная с.Авангард-1	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, жилые дома, прочие потребители	0,752		0,00	0,752	

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
8.	Котельная с. Авангард-2	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, жилые дома	0,365	мкр. Салтыково, жилые дома	0,07	0,435	г. Губкин
9.	Котельная с. Салтыково	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Салтыково, жилые дома	0,15		0,00	0,15	
10.	Котельная мкр. Лукьяновка	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	мкр. Лукьяновка, жилые дома	0,573	мкр. Лукьяновка, жилые дома	0,16	0,733	
	Итого:			189,777		56,92	246,815	
11.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	п.Троицкий, жилмассив	11,117	жилмассив п.Троицкий	4,18	15,297	Троицкая территориальная администрация
12.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, здание школы	0,132		0,00	0,132	
13.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	п.Казацкая Степь, жилые дома	0,115		0,00	0,115	
	итого			11,364	0,0	4,18	15,544	
14.	Котельная с.Аверино	Филиал ПАО «Квадра» -	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,556	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	0,13	0,686	Осколецкая территориальная

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
		«Белгородская генерация»						администрация
15.	Котельная с.Архангельское	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Архангельское, объекты школьного комплекса, администрация, прочие потребители	0,341		0,00	0,341	Архангельская территориальная администрация
16.	Котельная с.Б. Дворы-1	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Бобровы Дворы, ДОУ, жилые дома, прочие потребители	0,678	с.Бобровы Дворы, ДОУ, жилые дома	0,25	0,928	Бобродворская территориальная администрация
17.	Котельная с.Б. Дворы-2	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Бобровы Дворы, школа, ДК, жилые дома, прочие потребители.	0,69	с.Бобровы Дворы, ДК	0,08	0,77	Бобродворская территориальная администрация
18.	Котельная с.Истобное	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Истобное, ДК, школа, прочие потребители	0,518	с.Истобное, школа	0,10	0,618	Истобнянская территориальная администрация
19.	Котельная с.Сергиевка	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Сергиевка, школа, ДОУ, ДК, жилые дома	0,346	с.Сергиевка, школа	0,03	0,376	Сергеевская территориальная администрация
20.	Котельная с.Уколово	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Уколово, ДОУ, школа, ДК	0,298	с.Уколово, ДОУ, школа, ДК	0,01	0,308	Уколовская территориальная администрация
21.	Котельная с. Юрьевка	Филиал ПАО «Квадра» -	с.Юрьевка, школа	0,301	с.Юрьевка, школа	0,04	0,371	Юрьевская территориальная администрация

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника				Расчетный элемент территориального деления	
			Зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	Отопительно-вентиляционная нагрузка, Гкал/ч	Зона действия по нагрузке горячего водоснабжения	Нагрузка горячего водоснабжения, Гкал/ч		Суммарная подключенная нагрузка, Гкал/ч
		«Белгородская генерация»					администрация	
22.	Котельная с. Русановка	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Вислая Дубрава, ДК	0,113		0,00	0,113	Вислудубравская территориальная администрация
23.	Котельная с. Скородное (больница)	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Скородное, больничный комплекс, ЛОЦ, жилые дома	0,83	с.Скородное, объекты больничного комплекса, ЛОЦ	0,39	1,22	Скороднянская территориальная администрация
24.	Котельная с. Скородное (школа)	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Скородное, школа,	0,297		0,00	0,297	
25.	Котельная с. Ивановка	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Ивановка, школа, ДК	0,143		0,00	0,143	Ивановская территориальная администрация
26.	Котельная с. Никаноровка	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Никаноровка, объекты школьного комплекса, ДОУ, жилые дома, прочие потребители	1,334	с.Никаноровка, жилые дома	0,14	1,474	Никаноровская территориальная администрация
27.	Котельная с.Сапрыкино	Филиал ПАО «Квадра» - «Белгородская генерация»	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	0,452	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	0,04	0,492	Сапрыкинская территориальная администрация

Раздел 5. Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии в зоне действия источника тепловой энергии

Информация о значении потребления тепловой энергии в расчетных элементах территориального деления при расчетных температурах наружного воздуха представлена в таблице 17.

Потребление тепловой энергии при расчетных температурах наружного воздуха определяются на основе тепловых нагрузок потребителей, установленных в договорах теплоснабжения с разбивкой тепловых нагрузок на максимальное потребление тепловой энергии на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение и технологические нужды.

Нормативы потребления тепловой энергии для населения на отопление, в соответствии с приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области №17/27 от 30 августа 2012 года принято 0,029 Гкал/м² в месяц.

Нормативы потребления тепловой энергии для населения в жилых домах с водопроводом, канализацией, ваннами, центральным горячим водоснабжением на горячее водоснабжение, в соответствии с приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области №17/29 от 30 августа 2012 года принято 3,5 м³ на 1 человека.

Таблица 17

Значение потребления тепловой энергии в расчетных элементах территориального деления при расчетных температурах наружного воздуха

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника	Потребление тепловой энергии, Гкал/год
			зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	
1.	Губкинская ТЭЦ	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	Потребители, подключенные к магистрали Головного участка, ТЭЦ-Город (Ю.Коробки), квартал 1, 2, 3, 5, 6, 8, 8а, 9, 18, 13, 14, больничный городок, 22, 23, 26, 27, 28, 30, 32; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-МКР (Ю.Коробки), поселок №1, квартал 33, Б-2, В1, В2, ул.Раевского четная; потребители подключенные к магистрали ТЭЦ-Лебеди, МКР Лебеди	235 627

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника	Потребление тепловой энергии, Гкал/год
			зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	
2.	Котельная «Журавлики»	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Солнечный, МКРЗ, МКР МЖК, МКР2, МКР1, МКР Детской больницы, квартал 41, 31, 40, Б1, ул.Дзержинского, ул.Раевского литерная, ул.Осколецкая-ул.Заречная, ул.2-я Академическая, ул.Ленина-ул.Урицкого, квартал 10, 10а,11, 24, 20, 25, 25а, 29	194 824
3.	Котельная «школа №8»	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Лукьяновка, здание школы	29 875
4.	Котельная «школа №10»	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, школа №10, ДОУ	433
5.	Котельная «Орленок»	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	Территория СОК Орленок, корпус №7	709
6.	Котельная «школа №9»	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, школа №9	947
7.	Котельная Авангард-1	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, жилые дома ЗАО «Авангард» прочие потребители	136
8.	Котельная Авангард-2	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Салтыково, жилые дома	919
9.	Котельная с.Салтыково	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с. Салтыково, жилые дома	613
10.	Котельная БМК Лукьяновка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	МКР Лукьяновка, жилые дома	1 443
11.	Котельная БМК-22, п.Троицкий	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	Жилые дома, п.Троицкий	735
12.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Казацкая Степь, здание школы	1 485
13.	Котельная с.Казацкая Степь (дома)	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Казацкая Степь, жилые дома	980
14.	Котельная	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Аверино, здания школьного комплекса, жилые дома	846

№ пп.	Источник тепловой энергии	Принадлежность	Зона действия источника	Потребление тепловой энергии, Гкал/год
			зона действия по отопительно-вентиляционной нагрузке	
	с.Аверино			
15.	Котельная с.Архангельское	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Архангельское, объекты школьного комплекса, администрация, прочие потребители	704
16.	Котельная с.Б.Дворы-1	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Б.Дворы, ДОУ, жилые дома, прочие потребители	474
17.	Котельная с.Б.Дворы-2	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Б.Дворы, школа, ДК, жилые дома, прочие потребители	629
18.	Котельная с.Истобное	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Истобное, ДК, школа, прочие потребители	124
19.	Котельная с.Сергеевка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Сергеевка, школа, ДОУ, ДК, жилые дома	1 824
20.	Котельная с.Уколово	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Уколово, ДОУ, школа, ДК	561
21.	Котельная с.Юрьевка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Юрьевка, школа	361
22.	Котельная с.Русановка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Русановка, ДК	239
23.	Котельная с.Скородное (больница)	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Скородное, объекты больничного комплекса, ЛОЦ, жилые дома	2 694
24.	Котельная с.Скородное (школа)	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Скородное, объекты школьного комплекса	232
25.	Котельная с.Ивановка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Ивановка, школа, ДК	837
26.	Котельная с.Никаноровка	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Никаноровка, объекты школьного комплекса, ДОУ, жилые дома, прочие потребители, ДК	1 547
27.	Котельная с.Сапрыкино	филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация»	с.Сапрыкино, объекты школьного комплекса	174

Раздел 6. Балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в зоне действия источника тепловой энергии

Информация о балансе установленной, располагаемой тепловой мощности и тепловой мощности нетто, потерях тепловой мощности в тепловых сетях, присоединенной тепловой нагрузки и резерве (дефиците) тепловой мощности по источнику тепловой энергии представлена в таблице 18.

Таблица 18

Баланс тепловой мощности

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск конечным потребителям), Гкал/год
1	Губкинская ТЭЦ	307 151	70 446	1 078	235 627
2	Котельная «Журавлики»	223 586	28 731	30	194 824
3	Котельная БМК-22, п.Троицкий	32 829	2 954		29 875
4	Котельная «школа №8»	746	313		433
5	Котельная «школа №10»	774	66		709
6	Котельная «Орленок»	947	0		947
7	Котельная «школа №9»	165	29		136
8	Котельная с.Аверино	1 367	448		919
9	Котельная с.Архангельское	972	359		613
10	Котельная с.Авангард-1	1 635	192		1 443
11	Котельная с.Авангард-2	825	90		735
12	Котельная с.Б. Дворы 1	1 994	508		1 485
13	Котельная с.Б. Дворы 2	1 303	323		980
14	Котельная с.Истобное	1 156	310		846
15	Котельная с.Сергеевка	1 184	479		704
16	Котельная с.Уколово	532	58		474
17	Котельная с.Юрьевка	729	100		629
18	Котельная с.Русановка	129	5		124

№ пп.	Наименование источника тепловой энергии	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Тепловые потери при транспортировке тепловой энергии, Гкал/год	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск конечным потребителям), Гкал/год
19	Котельная с.Скородное (больница)	2 331	507		1 824
20	Котельная с.Скородное (школа)	692	131		561
21	Котельная с.Ивановка	372	10		361
22	Котельная с.Казацкая Степь(дом)	288	49		239
23	Котельная с.Никаноровка	3 208	514		2 694
24	Котельная с.Салтыково	303	71		232
25	Котельная с.Сапрыкино	1 382	545		837
26	Котельная с.БМК Лукьяновка	2 619	1 072		1 547
27	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	174	0		174
	Всего:	589 395	108 312	1 108	479 976

Раздел 7. Балансы теплоносителя

7.1. Утверждённые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в теплоизолирующих установках потребителей в перспективных зонах действия систем теплоснабжения и источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть

Основной нагрузкой на систему водоподготовки источников теплоснабжения Губкинского городского округа является подпитка котлов и восполнение утечки теплоносителя в тепловых сетях. Водоподготовка предполагает обработку воды для питания паровых и водогрейных котлов, систем теплоснабжения, а также контроль качества воды и пара. Перспективные и существующие балансы производительности, а также характеристики водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей в зонах действия систем теплоснабжения Губкинского городского округа приведены в таблице 19.

Таблица 19

Перспективные и существующие балансы производительности и характеристики водоподготовительных установок теплоносителя

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Перспективный объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительности водоподготовки, м ³ /ч
Губкинская ТЭЦ	закрытая	9 252	23,13	100	109,5	23,41	+76,59
Котельная «Журавлики»	закрытая	5643	14,11	40	693,9	15,84	+24,16
Котельная БМК-22, п.Троицкий	закрытая	803	2,0	8,0	-	-	+6,0
Котельная «школа №8»	закрытая	19,7	0,05	2,4	-	-	+2,35
Котельная «школа №10»	закрытая	6,4	0,016	2,7	-	-	+2,684
Котельная «Орленок»	закрытая	6,75	0,02	2,3	-	-	+2,28

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Перспективный объем СЦТ с учетом систем теплоснабжения, м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительность водоподготовки, м ³ /ч
Котельная с.Аверино	закрытая	35,15	0,09	2,7	-	-	+2,61
Котельная с.Архангельское	закрытая	18,65	0,05	5,7	-	-	+5,65
Котельная с.Авангард-1	закрытая	27,5	0,07	5,6	-	-	+5,53
Котельная с.Авангард-2	закрытая	5,024	0,013	1,1	-	-	+1,087
Котельная с.Б.Дворы-1	закрытая	38,58	0,096	5,77	-	-	+5,674
Котельная с.Б.Дворы-2	закрытая	22,06	0,06	2,3	-	-	+2,24
Котельная с.Истобное	закрытая	20,7	0,05	11,7	-	-	+11,65
Котельная с.Сергиевка	закрытая	35,67	0,09	5,7	-	-	+5,61
Котельная с.Уколово	закрытая	7,95	0,02	2,94	-	-	+2,92
Котельная с.Юрьевка	закрытая	9,36	0,03	5,7	-	-	+5,67
Котельная с.Скородное (больница)	закрытая	28,5	0,07	5,7	-	-	+5,63
Котельная с.Ивановка	закрытая	3,24	0,008	2,3	-	-	+2,292
Котельная с.Никаноровка	закрытая	41,27	0,1	2,7	-	-	+2,6
Котельная с.Сапрыкино	закрытая	37,76	0,1	5,7	-	-	+5,6
Котельная БМК Лукьяновка	закрытая	96,64	0,24	3,4	-	-	+3,16
Котельная «школа №9»	закрытая	2	0,006	1,1	-	-	+1,094
Котельная с.Салтыково	закрытая	10	0,025	1,1	-	-	+1,075
Котельная с.Скородное (школа)	закрытая	4	0,009	1,1	-	-	+1,091

Прироста нагрузки на котельные городского округа, а следовательно, и на водоподготовительные установки на момент данной актуализации не ожидается.

7.2. Утверждённые балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в аварийных режимах систем теплоснабжения

Балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в аварийных режимах систем теплоснабжения теплоснабжающими организациями Губкинского городского округа не предусмотрены.

Раздел 8. Топливные балансы источников тепловой энергии и система обеспечения топливом

Описание видов и количества используемого основного, аварийного и резервного топлива для каждого источника тепловой энергии Губкинского городского округа представлены в таблице 20 и на рисунке 2.

Таблица 20

Описание видов и количества используемого топлива на котельных Губкинского городского округа

№ пп.	Источник тепловой энергии	Вид основного топлива	Количество используемого основного топлива за 2018г., т.у.т.	Аварийное/резервное топливо
1.	Губкинская ТЭЦ	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	40 228	Каменный уголь
2.	Котельная «Журавлики»	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	35 014	Мазут
3.	Котельная БМК- 22, п. Троицкий	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	5 348	Не предусмотрено
4.	Котельная «школа №8»	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	125	Не предусмотрено
5.	Котельная «школа №10»	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	129	Не предусмотрено
6.	Котельная «Орленок»	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	163	Не предусмотрено
7.	Котельная «школа №9»	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	28	Не предусмотрено
8.	Котельная с.Аверино	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	234	Не предусмотрено
9.	Котельная с.Архангельское	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	193	Не предусмотрено
10.	Котельная с.Авангард-1	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	275	Не предусмотрено
11.	Котельная с.Авангард2	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	136	Не предусмотрено
12.	Котельная с.Б.Дворы 1	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	322	Не предусмотрено
13.	Котельная с.Б.Дворы 2	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	215	Не предусмотрено
14.	Котельная с.Истобное	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	215	Не предусмотрено
15.	Котельная с.Сергиевка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	218	Не предусмотрено
16.	Котельная с.Уколово	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	90	Не предусмотрено
17.	Котельная с.Юрьевка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	117	Не предусмотрено
18.	Котельная с.Русановка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	23	Не предусмотрено
19.	Котельная с.Скородное (больница)	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	437	Не предусмотрено
20.	Котельная с.Скородное (школа)	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	115	Не предусмотрено
21.	Котельная с.Ивановка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	62	Не предусмотрено
22.	Котельная с.Казачья Степь (дома)	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	61	Не предусмотрено

№ пп.	Источник тепловой энергии	Вид основного топлива	Количество используемого основного топлива за 2018г., т.у.т.	Аварийное/резервное топливо
23.	Котельная с.Никаноровка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	574	Не предусмотрено
24.	Котельная с.Салтыково	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	49	Не предусмотрено
25.	Котельная с.Сапрыкино	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	231	Не предусмотрено
26.	Котельная БМК Лукьяновка	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	439	Не предусмотрено
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	Природный газ (ГОСТ 5542-87)	35	Не предусмотрено



Рисунок 2. Потребление топлива на котельных Губкинского городского округа, 2018 год

В качестве резервного топлива на «Губкинской ТЭЦ» используется каменный уголь; на котельной «Журавлики» – мазут. Для других котельных резервное топливо не предусмотрено.

Раздел 9. Надежность теплоснабжения

Расчет показателей надежности системы теплоснабжения Губкинского городского округа основывается на Методических указаниях по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения.

Настоящие Методические указания по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения, утверждены приказом Минрегиона России от 26 июля 2013 года №310 «Об утверждении Методических указаний по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения».

Методические указания содержат методики расчета показателей надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов, в документе приведены практические рекомендации по классификации систем теплоснабжения поселений, городских округов по условиям обеспечения надежности на:

- высоконадежные;
- надежные;
- малонадежные;
- ненадежные.

Надежность системы теплоснабжения должна обеспечивать бесперебойное снабжение потребителей тепловой энергией в течение заданного периода, недопущение опасных для людей и окружающей среды ситуаций.

Показатели надежности системы теплоснабжения подразделяются на:

- показатели, характеризующие надежность электроснабжения источников тепловой энергии;
- показатели, характеризующие надежность водоснабжения источников тепловой энергии;
- показатели, характеризующие надежность топливоснабжения источников тепловой энергии;
- показатели, характеризующие соответствие тепловой мощности источников тепловой энергии и пропускной способности тепловых сетей расчетным тепловым нагрузкам потребителей;
- показатели, характеризующие уровень резервирования источников тепловой энергии и элементов тепловой сети;
- показатели, характеризующие уровень технического состояния тепловых сетей;
- показатели, характеризующие интенсивность отказов тепловых сетей;

- показатели, характеризующие аварийный недоотпуск тепловой энергии потребителям.

Надежность теплоснабжения обеспечивается надежной работой всех элементов системы теплоснабжения, а также внешних, по отношению к системе теплоснабжения, систем электро-, водо-, топливоснабжения источников тепловой энергии.

Показатель надежности электроснабжения источников тепловой энергии (Кэ) характеризуется наличием или отсутствием резервного электропитания:

- при наличии резервного электроснабжения $Kэ = 1,0$;
- при отсутствии резервного электроснабжения $Kэ = 0,6$.

В связи с наличием резервного электропитания на большинстве котельных Губкинского городского округа показатель надежности электроснабжения источников тепловой энергии $Kэ=1,0$.

Показатель надежности водоснабжения источников тепловой энергии (Кв) характеризуется наличием или отсутствием резервного водоснабжения:

- при наличии резервного водоснабжения $Kв = 1,0$;
- при отсутствии резервного водоснабжения $Kв = 0,6$.

Для большинства котельных характерно наличие резервного водоснабжения, следовательно, показатель надежности водоснабжения источников тепловой энергии $Kв = 1,0$.

Показатель надежности топливоснабжения источников тепловой энергии (Кт) характеризуется наличием или отсутствием резервного топливоснабжения:

- при наличии резервного топлива $Kт = 1,0$;
- при отсутствии резервного топлива $Kт = 0,5$.

Для всех котельных Губкинского городского округа проектной документацией не предусмотрено наличие резервного топлива. Топливоснабжение осуществляется от централизованного газопровода с учетом всех необходимых норм и правил. В виду данной ситуации, показатель надежности топливоснабжения источников тепловой энергии $Kт = 1,0$.

Показатель надежности оборудования источников тепловой энергии (Ки) характеризуется наличием или отсутствием акта проверки готовности источника тепловой энергии к отопительному периоду (далее – акт):

- $Kи = 1,0$ – при наличии акта без замечаний;
- $Kи = 0,5$ – при наличии акта с замечаниями при условии их устранения в установленный комиссией срок;
- $Kи = 0,2$ – при наличии акта.

Все котельные Губкинского городского округа имеют акты готовности без замечаний, следовательно, показатель надежности оборудования источников тепловой энергии $K_i = 1,0$.

Показатель соответствия тепловой мощности источников тепловой энергии и пропускной способности тепловых сетей расчетным тепловым нагрузкам потребителей (K_b) характеризуется долей (%) тепловой нагрузки, не обеспеченной мощностью источников тепловой энергии и/или пропускной способностью тепловых сетей:

- $K_b = 1,0$ – полная обеспеченность;
- $K_b = 0,8$ – не обеспечена в размере 10% и менее;
- $K_b = 0,5$ – не обеспечена в размере более 10%.

На большинстве котельных имеются резервы располагаемой мощности нетто. Расчеты, выполненные в балансах тепловой мощности котельных, позволяют сделать вывод об отсутствии дефицита пропускной способности наибольшей части тепловых сетей. Следовательно, показатель соответствия тепловой мощности источников тепловой энергии и пропускной способности тепловых сетей фактическим тепловым нагрузкам потребителей $K_b = 1,0$.

Показатель уровня резервирования источников тепловой энергии и элементов тепловой сети путем их кольцевания и устройства перемычек (K_p), характеризуемый отношением резервируемой расчетной тепловой нагрузки к сумме расчетных тепловых нагрузок (%), подлежащих резервированию согласно схеме теплоснабжения поселений, городских округов, выраженный в %:

Оценку уровня резервирования (K_p):

- от 90% до 100% – $K_p = 1,0$;
- от 70% до 90% включительно – $K_p = 0,7$;
- от 50% до 70% включительно – $K_p = 0,5$;
- от 30% до 50% включительно – $K_p = 0,3$;
- менее 30% включительно – $K_p = 0,2$.

Котельные Губкинского городского округа локализованы и равномерно разнесены по территории муниципального образования. Степень резервирования тепловых сетей находится на минимальном уровне (менее 30%), следовательно, показатель уровня резервирования источников тепловой энергии $K_p = 0,2$.

Показатель технического состояния тепловых сетей (K_c), характеризуемый долей ветхих, подлежащих замене (%) трубопроводов:

- до 10 – $K_c = 1,0$;
- 10 – 20 – $K_c = 0,8$;
- 20 – 30 – $K_c = 0,6$;

- свыше 30 – $K_c = 0,5$.

Все тепловые сети, отработавшие нормативный срок в обязательном порядке проходят техническую диагностику с применением метода акустической диагностики. Используются корреляторы усовершенствованной конструкции. Метод новый и пробные применения на сетях дали положительные результаты. Метод имеет перспективу как информационная составляющая в комплексе методов мониторинга состояния действующих теплопроводов, он хорошо вписывается в процесс эксплуатации и конструктивные особенности прокладки тепловых сетей.

Кроме этого, проводятся гидравлические испытания на прочность и плотность с целью выявления ослабленных мест трубопровода в ремонтный период и исключения появления повреждений в отопительный период. Метод применяется в комплексе оперативной системы сбора и анализа данных о состоянии теплопроводов.

По результатам проведения данных работ продляется срок эксплуатации трубопроводов.

Таким образом, применим показатель технического состояния тепловых сетей (K_c) $K_c = 1,0$;

Остальные показатели надежности из-за недостаточности информации для расчета не оцениваются.

Общая оценка надежности источников тепловой энергии осуществляется в зависимости от полученных показателей надежности $K_э$, $K_в$, $K_т$ и $K_и$ и источники тепловой энергии могут быть оценены как:

- высоконадежные – при $K_э = K_в = K_т = K_и = 1$;
- надежные – при $K_э = K_в = K_т = 1$ и $K_и = 0,5$;
- малонадежные – при $K_и = 0,5$ и при значении меньше 1 одного из показателей $K_э$, $K_в$, $K_т$;
- ненадежные – при $K_и = 0,2$ и/или значении меньше 1 у 2-х и более показателей $K_э$, $K_в$, $K_т$.

Так как в рассматриваемой системе теплоснабжения $K_э = K_в = K_т = K_и = 1$, источники тепловой энергии Губкинского городского округа являются высоконадежными.

Общая надежность тепловых сетей ($K_{над\ t}$) определяется как, средний по частным определенным показателям надежности тепловых сетей. В виду недостаточности информации для расчета - не оценивается.

Общий показатель надежности системы теплоснабжения ($K_{над}$) определяется как средний по частным показателям надежности источников тепловой энергии и тепловых сетей. В виду недостаточности информации для расчета - не оценивается.

Раздел 10. Техничко-экономические показатели теплоснабжающих и теплосетевых организаций

Согласно Постановлению Правительства РФ № 1140 от 30 декабря 2009 года «Об утверждении стандартов раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющих деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии», раскрытию подлежит информация:

а) о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавка к этим ценам (тарифам);

б) об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности);

в) об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества;

г) об инвестиционных программах и отчетах об их реализации;

д) о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения;

е) об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг;

ж) о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения.

Сведения о результатах хозяйственной деятельности теплоснабжающих организаций, обслуживающих потребителей Губкинского городского округа представлены в таблице 21.

Таблица 21

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» (в части регулируемой деятельности) факт 2018 год

№ пп.	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
1.	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	Не осуществлялась
2.	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	3 414 270,72
3.	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	3 847 916,27

№ пп.	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
3.1.	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00
3.2.	расходы на топливо	тыс. руб.	1 824 235,38
3.2.1.	газ природный по регулируемой цене	х	х
3.2.1.1.	объем	тыс м3	345 398,15
3.2.1.2.	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	4,57
3.2.1.3.	стоимость доставки	тыс. руб.	245 591,35
3.2.1.4.	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов
3.3.	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	193 008,11
3.3.1.	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	4,67
3.3.2.	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт·ч	41 340,2780
3.4.	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	26 094,3036
3.5.	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	37 106,0690
3.6.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	537 257,1272
3.7.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	162 637,7536
3.8.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	117 222,6134
3.9.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	34 494,1632
3.10.	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	101 201,0448
3.11.	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	302 231,4870
3.12.	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	150 642,2591
3.12.1.	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	38 585,9370
3.12.2.	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	15 546,2660
3.13.	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	158 962,5970
3.13.1.	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,0000
3.13.2.	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,0000
3.14.	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	0,0000
	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех		отсутствует

№ пп.	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
	организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов		
3.15.	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	202 823,36
3.15.1.	проценты по кредитам	тыс. руб.	121 013,21
3.15.2.	услуги банков	тыс. руб.	366,62
3.15.3.	выплаты социального характера согласно коллективному договору	тыс. руб.	11 093,99
3.15.4.	прочие расходы (общехозяйственные распределяемые расходы)	тыс. руб.	70 349,55
4.	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-230 822,19
5.	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-433 645,56
5.1.	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00
6.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	136 625,72
6.1.	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	136 625,72
6.1.1.	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	278 541,32
6.1.2.	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	-141 915,60
6.2.	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00
7.	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=0ddd2eb5-5311-41b2-87ab-e615a728dc06
8.	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	1 516,60
9.	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	1 086,92
10.	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	2 658,3581
10.1.	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000
11.	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	2 292,3007
11.1.	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	884,4112
11.1.1.	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам	тыс. Гкал	0,0000

№ пп.	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Значение
	потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал		
11.2.	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	1 407,8896
12.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч.мес.	46 917 074,00
13.	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	362,30
13.1.	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	395,28
14.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	1 427,10
15.	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	200,90
16.	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг у.т./Гкал	0,00
17.	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг у.т./Гкал	0,0000
18.	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг у.т./Гкал	0,0000
19.	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	15,55
20.	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	0,61

Раздел 11. Цены (тарифы) в сфере теплоснабжения

11.1. Динамика утвержденных тарифов

На территории Губкинского городского округа тарифы на тепловую энергию утверждаются Комиссией по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области.

В таблице 22 приведена динамика утвержденных тарифов по каждому из регулируемых видов деятельности для теплосетевых и теплоснабжающих организаций Губкинского городского округа за период 2019 гг. в соответствии с информацией, представленной на официальном сайте Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области (<http://kgrct.ru/>).

Таблица 22

Информация о предложении об установлении тарифов на тепловую энергию филиала ПАО «Квадра»–«Белгородская генерация»

Параметры дифференциации	Величина тарифа	Срок действия тарифа на горячую воду		Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа	Срок действия тарифа на горячую воду	
	Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания		Одноставочный тариф, руб/Гкал	дата начала	дата окончания
Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)						
	1 863,89	01.01.2019	30.06.2019	да	1 901,16	01.07.2019	31.12.2019

11.2. Структура цен (тарифов)

Структура тарифов аналогична структуре выручки от деятельности предприятия и приведена на рисунке 3. Диаграммы составлены на основе информации таблицы 22.

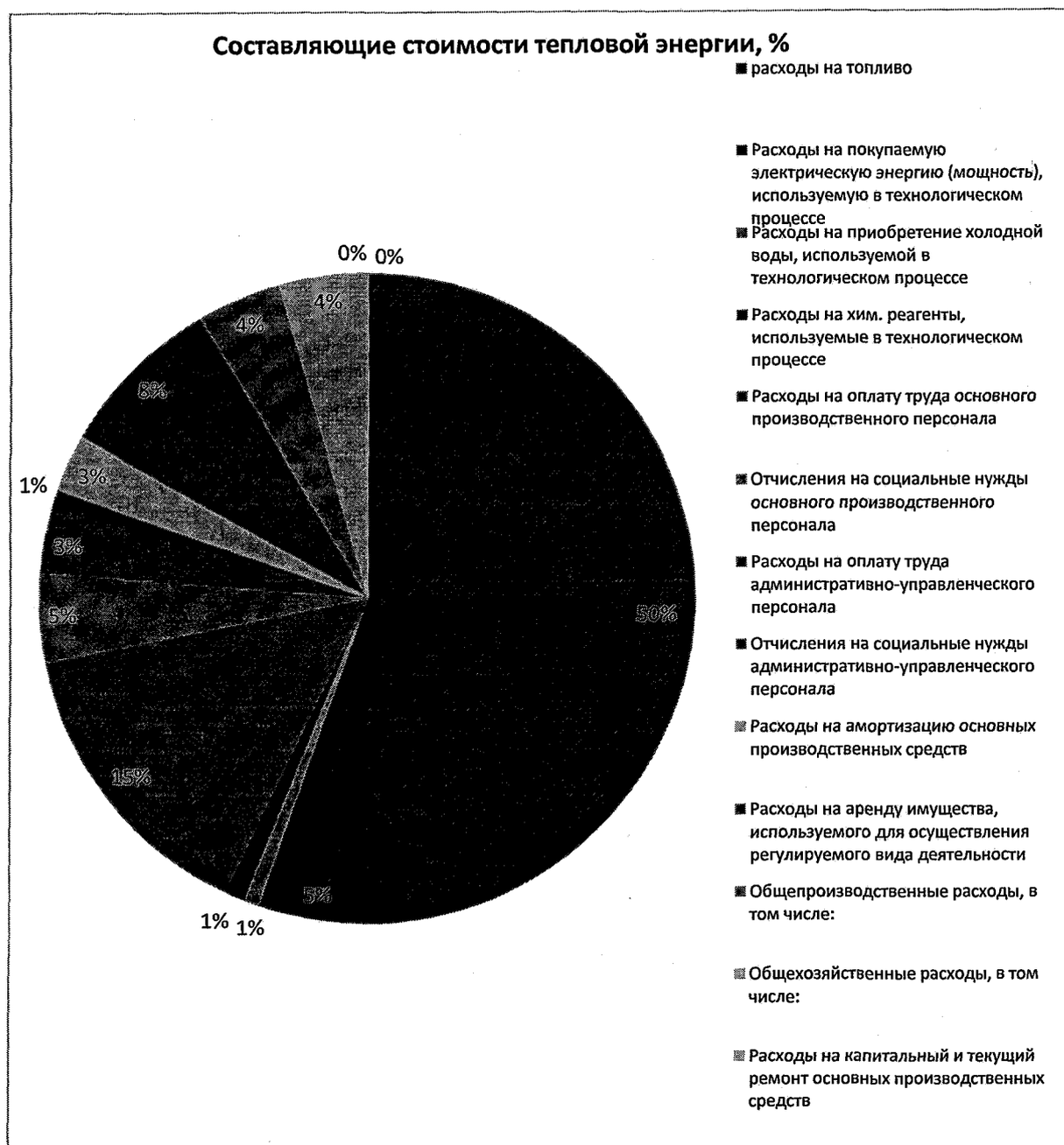


Рисунок 3. Составляющие стоимости тепловой энергии филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» за 2018 год

Наибольшее прямое и косвенное влияние на себестоимость тепловой энергии, реализуемой филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация», оказывает стоимость природного газа. В связи с ожидаемым ростом цен на природный газ, ожидается дальнейший рост тарифов на тепловую энергию.

Также, для рационализации затрат предприятия необходимо сократить количество необходимого обслуживающего персонала по средствам увеличения внедрения систем диспетчеризации и компьютеризации производственных процессов.

В формировании стоимости тепловой энергии, наиболее весомую роль играют затраты на топливо. В связи с ожидаемым ростом цен на природный газ, ожидается дальнейший рост тарифов на тепловую энергию.

11.3. Плата за подключение к системе теплоснабжения

Плата за технологическое подключение к централизованным системам теплоснабжения филиала ПАО «Квадра» – «Белгородская генерация» установлена Комиссией по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области (приказ №10/4 от 24.05.2018 и приказ №26/4 от 20.11.2018). Детальная информация по данному вопросу размещена по адресу <http://belgorod.quadra.ru/customers/connection/> и является общедоступной.

11.4. Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности

Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, в том числе для социально значимых категорий потребителей, Комиссией по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области не устанавливается.

Раздел 12. Описание существующих технических и технологических проблем в системах теплоснабжения поселения

12.1. Описание существующих проблем организации качественного теплоснабжения

Из комплекса существующих проблем организации качественного теплоснабжения на территории Губкинского городского округа, можно выделить следующие:

- износ сетей;
- состояние внутренних систем отопления;
- отсутствие приборов учета у некоторых потребителей.

Износ сетей – наиболее существенная проблема организации качественного теплоснабжения. Старение тепловых сетей приводит как к снижению надежности вызванной коррозией и усталостью металла, так и разрушению или провисанию изоляции. Разрушение изоляции в свою очередь приводит к тепловым потерям и значительному снижению температуры теплоносителя еще до ввода потребителя. Отложения, образовавшиеся в тепловых сетях за время эксплуатации в результате коррозии, отложений солей жесткости и прочих причин, снижают качество сетевой воды.

Повышение качества теплоснабжения может быть достигнуто путем реконструкции тепловых сетей.

Состояние внутренних систем отопления – управляющие организации уделяют достаточное внимание состоянию внутренних систем многоквартирных домов. Однако существует множество фактов самовольной замены отопительных приборов и трубопроводов. Такие замены приводят к разбалансировке внутренних систем отопления дома и неравномерному температурному полю в зданиях. Для повышения качества теплоснабжения, и поддержания комфортных условий микроклимата, рекомендуется установить балансировочные клапаны на стояках в жилых домах.

Отсутствие приборов учета у части потребителей – не позволяет оценить фактическое потребление тепловой энергии каждым жилым домом. Повсеместная установка приборов учета, позволит производить оплату за фактически потребленное тепло и правильно оценить тепловые характеристики ограждающих конструкций.

Из рассмотренных выше проблем, наиболее существенной является износ сетей. Решению проблемы следует уделить особое внимание.

12.2. Существующие проблемы организации надежного и безопасного теплоснабжения

Организация надежного и безопасного теплоснабжения Губкинского городского округа - это комплекс организационно-технических мероприятий, из которых можно выделить следующие:

- оценка остаточного ресурса тепловых сетей;
- план перекладки тепловых сетей на территории поселения;
- диспетчеризация;
- методы определения мест утечек.

Остаточный ресурс тепловых сетей – коэффициент, характеризующий реальную степень готовности системы и ее элементов к надежной работе в течение заданного временного периода.

Определение обычно проводят с помощью инженерной диагностики - это надежный, но трудоемкий и дорогостоящий метод обнаружения потенциальных мест отказов. Поэтому для определения перечня участков тепловых сетей, которые в первую очередь нуждаются в комплексной диагностике, следует проводить расчет надежности. Этот расчет должен базироваться на статистических данных об авариях, осмотрах и технической диагностики на данных участках тепловых сетей за период не менее пяти лет.

Диспетчеризация - организация круглосуточного контроля за состоянием тепловых сетей и работой оборудования систем теплоснабжения. Тепловые сети от котельных характеризуются низким уровнем диспетчеризации. Отсутствие диспетчеризации приводит к невозможности дистанционного контроля параметров работы тепловых сетей, а также к увеличению периода устранения аварий на тепловых сетях. При разработке проектов перекладки, тепловых сетей, рекомендуется применять трубопроводы с системой оперативного дистанционного контроля (ОДК).

Методы определения мест утечек – методы, применяемые на предприятиях, описаны в п. 3.10.

**СХЕМА
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГУБКИНСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Том 3

Оглавление

Раздел 1. Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения	4
Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источника тепловой энергии и тепловой нагрузки	5
Раздел 3. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах.....	6
Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии	8
4.1. Определение условий организации централизованного теплоснабжения, индивидуального теплоснабжения, атак же поквартирного отопления	8
4.2. Обоснование организации комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии	11
4.3. Обоснование предлагаемых для вывода в резерв (или) вывода из эксплуатации котельных при передаче тепловых нагрузок на другие источники тепловой энергии.....	11
4.4. Обоснование организации индивидуального теплоснабжения в зонах застройки переселения малоэтажными зданиями	12
4.5. Обоснование организации теплоснабжения в производственных зонах на территории поселения.....	12
4.6. Расчет радиусов эффективного теплоснабжения в каждой из систем теплоснабжения, позволяющий определить условия, при которых подключение теплотребляющих установок к системе теплоснабжения нецелесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной системе.....	12
Раздел 5. Предложение по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений	14
5.1. Реконструкция и строительство тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности	14

5.2. Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения...	14
5.3. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.....	14
5.4. Строительство или реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных.....	15
5.5. Строительство тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения.....	15
5.6. Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки.....	15
5.7. Реконструкция тепловых сетей, подлежащих замене в связи с истощением эксплуатационного ресурса	16
Раздел 6. Перспективные топливные балансы	18
6.1. Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения, городского округа по видам основного и резервного топлива на каждом этапе планируемого периода	18
6.2. Расчётные запасы резервного топлива	18
Раздел 7. Оценка надежности теплоснабжения.....	19
Раздел 8. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.....	20
8.1. Оценка капитальных вложений на строительство и реконструкцию котельных.....	20
8.2. Оценка капитальных вложений в перекладку тепловых сетей.....	20
8.3. Расчет эффективности инвестиций.....	23
Раздел 9. Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации.....	24

Раздел 1. Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения

За базовый уровень потребления тепловой энергии на нужды теплоснабжения муниципального образования принимается объем тепловой энергии, определенный для расчетных температур наружного воздуха, по данным о подключенной нагрузке потребителей за 2019 года.

Значение подключенной тепловой нагрузки к котельным представлено в таблице 1.

Таблица 1

Значение подключенной тепловой нагрузки к котельным

№ п/п	Источник тепловой энергии	Подключенная тепловая нагрузка, Гкал/час
1	Губкинская ТЭЦ	119,270
2	Котельная «Журавлики»	114,163
3	Котельная БМК-22 п.Троицкий	13,893
4	Котельная «школа №8»	0,470
5	Котельная «школа №10»	0,568
6	Котельная «Орленок»	0,491
7	Котельная «школа №9»	0,100
8	Котельная с.Аверино	0,789
9	Котельная с.Архангельское	0,458
10	Котельная с.Авангард-1	0,872
11	Котельная с.Авангард-2	0,416
12	Котельная с.Б.Дворы 1	0,948
13	Котельная с.Б.Дворы 2	0,826
14	Котельная с.Истобное	0,501
15	Котельная с.Сергиевка	0,622
16	Котельная с.Уколово	0,323
17	Котельная с.Юрьевка	0,359
18	Котельная с.Русановка	0,114
19	Котельная с.Скородное (больница)	1,162
20	Котельная с.Скородное (школа)	0,325
21	Котельная с.Ивановка	0,151
22	Котельная с.Казацкая Степь (дом)	0,126
23	Котельная с.Никаноровка	1,476
24	Котельная с.Салтыково	0,171
25	Котельная с.Сапрыкино	0,669
26	Котельная с.БМК Лукьяновка	1,135
27	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0,130

Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источника тепловой энергии и тепловой нагрузки

Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки представлены в таблице 2.

Таблица 2

Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки

№ пп.	Наименование источника теплоснабжения тепловой энергии	Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	Располагаемая тепловая мощность, Гкал/ч	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды, Гкал/год	Присоединенная тепловая нагрузка (с учетом потерь), Гкал/ч	Резерв тепловой мощности, Гкал/час
1.	Губкинская ТЭЦ	148,000	148,000	1 078	119,270	28,73
2.	Котельная «Журавлики»	150,000	150,000	30	114,163	35,84
3.	Котельная БМК-22 п.Троицкий	19,500	19,500	-	13,893	5,61
4.	Котельная «школа №8»	0,700	0,700	-	0,470	0,23
5.	Котельная «школа №10»	1,230	1,230	-	0,568	0,66
6.	Котельная «Орленок»	1,500	1,500	-	0,491	1,01
7.	Котельная «школа №9»	0,100	0,100	-	0,100	0,00
8.	Котельная с.Аверино	4,300	4,300	-	0,789	3,51
9.	Котельная с.Архангельское	1,880	1,880	-	0,458	1,42
10.	Котельная с.Авангард-1	3,260	3,260	-	0,872	2,39
11.	Котельная с.Авангард-2	0,558	0,558	-	0,416	0,14
12.	Котельная с.Б.Дворы 1	2,490	2,490	-	0,948	1,54
13.	Котельная с.Б.Дворы 2	1,200	1,200	-	0,826	0,37
14.	Котельная с.Истобное	2,470	2,470	-	0,501	1,97
15.	Котельная с.Сергеевка	2,600	2,600	-	0,622	1,98
16.	Котельная с.Уколово	1,300	1,300	-	0,323	0,98
17.	Котельная с.Юрьевка	1,200	1,200	-	0,359	0,84
18.	Котельная с.Русановка	0,126	0,126	-	0,114	0,01
19.	Котельная с.Скородное (больница)	2,730	2,730	-	1,162	1,57
20.	Котельная с.Скородное (школа)	0,325	0,325	-	0,325	0,00
21.	Котельная с.Ивановка	0,390	0,390	-	0,151	0,24
22.	Котельная с.Казацкая Степь (дом)	0,126	0,126	-	0,126	0,00
23.	Котельная с.Никаноровка	1,800	1,800	-	1,476	0,32
24.	Котельная с.Салтыково	0,325	0,325	-	0,171	0,15
25.	Котельная с.Сапрыкино	4,300	4,300	-	0,669	3,63
26.	Котельная БМК Лукьяновка	1,500	1,500	-	1,135	0,36
27.	Котельная с.Казацкая Степь (школа)	0,130	0,130	-	0,130	0,00

На источниках тепловой энергии дефицита располагаемой мощности не обнаружено. Существующие резервы тепловой мощности позволяют подключить потребителей суммарной тепловой нагрузкой 93,51 Гкал/ч.

Раздел 3. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах

Перспективные и существующие балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя представлены в таблице 3.

Таблица 3

Перспективные и существующие балансы производительности водоподготовительных установок теплоносителя

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплопотребления, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Перспективный объем СЦТ с учетом систем теплопотребления м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительности водоподготовки, м ³ /ч
Губкинская ТЭЦ	закрытая	9 252	23,13	100	109,5	23,41	+76,59
Котельная «Журавлики»	закрытая	5643	14,11	40	693,9	15,84	+24,16
Котельная БМК-22 п.Троицкий	закрытая	803	2,0	8,0	-	-	+6,0
Котельная «школа №8»	закрытая	19,7	0,05	2,4	-	-	+2,35
Котельная «школа №10»	закрытая	6,4	0,016	2,7	-	-	+2,684
Котельная «Орленок»	закрытая	6,75	0,02	2,3	-	-	+2,28
Котельная с.Аверино	закрытая	35,15	0,09	2,7	-	-	+2,61
Котельная с.Архангельское	закрытая	18,65	0,05	5,7	-	-	+5,65
Котельная с.Авангард-1	закрытая	27,5	0,07	5,6	-	-	+5,53
Котельная с.Авангард-2	закрытая	5,024	0,013	1,1	-	-	+1,087
Котельная с.Б.Дворы-1	закрытая	38,58	0,096	5,77	-	-	+5,674
Котельная с.Б.Дворы-2	закрытая	22,06	0,06	2,3	-	-	+2,24
Котельная с.Истобное	закрытая	20,7	0,05	11,7	-	-	+11,65
Котельная с.Сергиевка	закрытая	35,67	0,09	5,7	-	-	+5,61
Котельная сУколово	закрытая	7,95	0,02	2,94	-	-	+2,92

Наименование источника теплоты	Система теплоснабжения	Объем СЦТ с учетом систем теплопотребления, м ³	Нормативная подпитка, м ³ /ч	Существующая производительность водоподготовки, м ³ /ч	Песпективный объем СЦТ с учетом систем теплопотребления м ³	Перспективная нормативная подпитка, м ³ /ч	Дефициты (резервы) производительность водоподготовки, м ³ /ч
Котельная с.Юрьевка	закрытая	9,36	0,03	5,7	-	-	+5,67
Котельная с.Скородное (больница)	закрытая	28,5	0,07	5,7	-	-	+5,63
Котельная с.Ивановка	закрытая	3,24	0,008	2,3	-	-	+2,292
Котельная с.Никаноровка	закрытая	41,27	0,1	2,7	-	-	+2,6
Котельная с.Сапрыкино	закрытая	37,76	0,1	5,7	-	-	+5,6
Котельная БМК Лукьяновка	закрытая	96,64	0,24	3,4	-	-	+3,16
Котельная «школа №9»	закрытая	2	0,006	1,1	-	-	+1,094
Котельная с.Салтыково	закрытая	10	0,025	1,1	-	-	+1,075
Котельная с.Скородное (школа)	закрытая	4	0,009	1,1	-	-	+1,091

Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии

4.1. Определение условий организации централизованного теплоснабжения, индивидуального теплоснабжения, атак же поквартирного отопления

Согласно статье 14 Федерального закона № 190-ФЗ «О теплоснабжении» от 27 июля 2010 года, подключение теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей тепловой энергии, в том числе застройщиков, к системе теплоснабжения осуществляется в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности для подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, с учетом особенностей, предусмотренных Федеральным законом № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Подключение осуществляется на основании договора на подключение к системе теплоснабжения, который является публичным для теплоснабжающей организации, теплосетевой организации. Правила выбора теплоснабжающей организации или теплосетевой организации, к которой следует обращаться заинтересованным в подключении к системе теплоснабжения лицам и которая не вправе отказать им в услуге по такому подключению и в заключении соответствующего договора, устанавливаются правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

При наличии технической возможности подключения к системе теплоснабжения и при наличии свободной мощности в соответствующей точке подключения отказ потребителю, в том числе застройщику, в заключении договора на подключение объекта капитального строительства, находящегося в границах определенного схемой теплоснабжения радиуса эффективного теплоснабжения, не допускается. Нормативные сроки подключения к системе теплоснабжения этого объекта капитального строительства устанавливаются правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В случае технической невозможности подключения к системе теплоснабжения объекта капитального строительства вследствие отсутствия свободной мощности в соответствующей точке подключения на момент обращения соответствующего потребителя, в том числе застройщика, но при

наличии в утвержденной в установленном порядке инвестиционной программе теплоснабжающей организации или теплосетевой организации мероприятий по развитию системы теплоснабжения и снятию технических ограничений, позволяющих обеспечить техническую возможность подключения к системе теплоснабжения объекта капитального строительства, отказ в заключении договора на его подключение не допускается. Нормативные сроки его подключения к системе теплоснабжения устанавливаются в соответствии с инвестиционной программой теплоснабжающей организации или теплосетевой организации в пределах нормативных сроков подключения к системе теплоснабжения, установленных правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В случае технической невозможности подключения к системе теплоснабжения объекта капитального строительства вследствие отсутствия свободной мощности в соответствующей точке подключения на момент обращения соответствующего потребителя, в том числе застройщика, и при отсутствии в утвержденной в установленном порядке инвестиционной программе теплоснабжающей организации или теплосетевой организации мероприятий по развитию системы теплоснабжения и снятию технических ограничений, позволяющих обеспечить техническую возможность подключения к системе теплоснабжения этого объекта капитального строительства, теплоснабжающая организация или теплосетевая организация в сроки и в порядке, которые установлены правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, обязана обратиться в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения, или орган местного самоуправления, утвердивший схему теплоснабжения, с предложением о включении в нее мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системе теплоснабжения этого объекта капитального строительства. Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения, или орган местного самоуправления, утвердивший схему теплоснабжения, в сроки, в порядке и на основании критериев, которые установлены порядком разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденным Правительством Российской Федерации, принимает решение о внесении изменений в схему теплоснабжения или об отказе во внесении в нее таких изменений. В случае, если теплоснабжающая или теплосетевая организация не направит в установленный срок и (или) представит с нарушением установленного

порядка в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения, или орган местного самоуправления, утвердивший схему теплоснабжения, предложения о включении в нее соответствующих мероприятий, потребитель, в том числе застройщик, вправе потребовать возмещения убытков, причиненных данным нарушением, и (или) обратиться в федеральный антимонопольный орган с требованием о выдаче в отношении указанной организации предписания о прекращении нарушения правил недискриминационного доступа к товарам.

В случае внесения изменений в схему теплоснабжения теплоснабжающая организация или теплосетевая организация обращается в орган регулирования для внесения изменений в инвестиционную программу. После принятия органом регулирования решения об изменении инвестиционной программы он обязан учесть внесенное в указанную инвестиционную программу изменение при установлении тарифов в сфере теплоснабжения в сроки и в порядке, которые определяются основами ценообразования в сфере теплоснабжения и правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации. Нормативные сроки подключения объекта капитального строительства устанавливаются в соответствии с инвестиционной программой теплоснабжающей организации или теплосетевой организации, в которую внесены изменения, с учетом нормативных сроков подключения объектов капитального строительства, установленных правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Таким образом, вновь вводимые потребители, обратившиеся соответствующим образом в теплоснабжающую организацию, должны быть подключены к централизованному теплоснабжению, если такое подсоединение возможно в перспективе.

С потребителями, находящимися за границей радиуса эффективного теплоснабжения, могут быть заключены договора долгосрочного теплоснабжения по свободной (обоюдно приемлемой) цене, в целях компенсации затрат на строительство новых и реконструкцию существующих тепловых сетей, и увеличению радиуса эффективного теплоснабжения.

Кроме того, согласно СП 42.133330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», в районах многоквартирной жилой застройки малой этажности, а также одно-двухквартирной жилой застройки с приусадебными (приквартирными)

земельными участками теплоснабжение допускается предусматривать от котельных на группу жилых и общественных зданий или от индивидуальных источников тепла при соблюдении технических регламентов, экологических, санитарно-гигиенических, а также противопожарных требований Групповые котельные допускается размещать на селитебной территории с целью сокращения потерь при транспорте теплоносителя и снижения тарифа на тепловую энергию.

Согласно СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», для индивидуального теплоснабжения зданий следует применять теплогенераторы полной заводской готовности на газообразном, жидком и твердом топливе общей теплопроизводительностью до 360 кВт с параметрами теплоносителя не более 95°C и 0,6 МПа. Теплогенераторы следует размещать в отдельном помещении на любом надземном этаже, а также в цокольном и подвальном этажах отапливаемого здания.

Условия организации поквартирного теплоснабжения определены в СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные» и СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха».

Согласно пункта 15 статьи 14 Федерального закона № 190-ФЗ от 27 июля 2010 года, запрещается переход на отопление жилых помещений в многоквартирных домах с использованием индивидуальных квартирных источников тепловой энергии, перечень которых определяется правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, при наличии осуществленного в надлежащем порядке подключения к системам теплоснабжения многоквартирных домов.

4.2. Обоснование организации комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии

Для определения экономической целесообразности данных решений необходим масштабный комплексный анализ, с учетом планов развития систем электроснабжения муниципального образования, в форме отдельных технико-экономических обоснований по каждому объекту.

4.3. Обоснование предлагаемых для вывода в резерв (или) вывода из эксплуатации котельных при передаче тепловых нагрузок на другие источники тепловой энергии

Меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии на территории Губкинского

городского округа на данном этапе актуализации схемы теплоснабжения не планируются.

На территории Губкинского городского округа объектов, подходящих под требования данного пункта не выявлено.

4.4. Обоснование организации индивидуального теплоснабжения в зонах застройки переселения малоэтажными зданиями

В зонах застройки малоэтажными жилыми домами на территории Губкинского городского округа предполагается осуществлять индивидуальное теплоснабжение. Это обусловлено низкой плотностью тепловых нагрузок, в результате чего централизация теплоснабжения является экономически не эффективной.

4.5. Обоснование организации теплоснабжения в производственных зонах на территории поселения

Теплоснабжение в производственных зонах, находящихся вне зоны системы центрального теплоснабжения организовано котельными промпредприятий, входящими в их состав. Промпредприятиям, при наличии своей генерации тепла, сегодня более выгодно получать тепловую энергию от собственных источников, нежели покупать ее на стороне, что является весомым обоснованием наличия децентрализованного теплоснабжения производственных зон.

4.6. Расчет радиусов эффективного теплоснабжения в каждой из систем теплоснабжения, позволяющий определить условия, при которых подключение теплопотребляющих установок к системе теплоснабжения нецелесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной системе

Обоснованность перспективных балансов тепловой мощности источников тепловой энергии и теплоносителя и присоединенной тепловой нагрузки в каждой из систем теплоснабжения Губкинского городского округа определяется подходами расчета приростов тепловых нагрузок и определение на их основе перспективных нагрузок по периодам. При выполнении расчетов по определению перспективных балансов тепловой мощности источников тепловой энергии, теплоносителя и присоединенной тепловой нагрузки, за основу принимались расчетные перспективные тепловые нагрузки в каждом конкретном районе, состоящем из отдельных

систем теплоснабжения, образуемых теплоисточниками. При составлении баланса тепловой мощности и тепловой нагрузки в каждой системе теплоснабжения по годам, определяется избыток или дефицит тепловой мощности в каждой из указанных систем теплоснабжения, и Губкинского городского округа в целом. Далее определяются решения по каждому источнику теплоснабжения в зависимости от того дефицитен или избыточен тепловой баланс в каждой из систем теплоснабжения. По каждому источнику теплоснабжения принимается индивидуальное решение по перспективе его использования в системе теплоснабжения. Перечень мероприятий, применяемый к источникам теплоснабжения следующий:

- 1) закрытие, в связи с моральным и физическим устареванием источника теплоснабжения и передачей присоединенной тепловой нагрузки другим источникам;
- 2) реконструкция источника теплоснабжения с увеличением установленной тепловой мощности;
- 3) техническое перевооружение источника теплоснабжения, с установкой современного основного оборудования на существующую тепловую нагрузку;
- 4) объединение тепловой нагрузки нескольких источников теплоснабжения с установкой нового источника теплоснабжения;
- 5) строительство новых источников теплоснабжения, для обеспечения перспективных тепловых нагрузок.

Одним из методов определения сбалансированности тепловой мощности источников тепловой энергии, теплоносителя и присоединенной тепловой нагрузки в каждой из систем теплоснабжения является определение эффективного радиуса теплоснабжения.

Согласно статье 2 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», радиус эффективного теплоснабжения - максимальное расстояние от теплотребляющей установки до ближайшего источника тепловой энергии в системе теплоснабжения, при превышении которого подключение (технологическое присоединение) теплотребляющей установки к данной системе теплоснабжения нецелесообразно по причине увеличения совокупных расходов в системе теплоснабжения.

Решение задачи о том, нужно или не нужно трансформировать зону действия источника тепловой энергии, является базовой задачей построения эффективных схем теплоснабжения. Критерием выбора решения о трансформации зоны является не просто увеличение совокупных затрат, а анализ возникающих в связи с этим действием эффектов и необходимых для осуществления этого действия затрат.

Раздел 5. Предложение по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений

5.1. Реконструкция и строительство тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности

По состоянию на 2019 год на территории городского округа не выявлено источников тепловой энергии с дефицитом мощности.

Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом не предусматриваются.

5.2. Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения

На данном этапе актуализации схемы теплоснабжения новое строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки не планируется.

Согласно генеральному плану городского округа предусматривается теплоснабжение нового жилищного строительства от индивидуальных источников тепловой энергии. Параметры теплоисточников будут уточняться при разработке проектов на новое строительство, с учетом нормативных значений сопротивления теплопередачи ограждающих конструкций и будут приведены в актуализации схемы теплоснабжения соответствующей году строительства.

5.3. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения

Теплоснабжение потребителей от различных источников тепловой энергии не планируется, в виду расположения источников тепловой энергии либо на значительном расстоянии друг от друга, либо в районах с плотной застройкой.

5.4. Строительство или реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных

Строительство или реконструкция тепловых сетей за счет перевода котельных в пиковый режим не предусматривается, так как отсутствуют пиковые водогрейные котельные. Повышение эффективности функционирования системы теплоснабжения обеспечивают мероприятия по реконструкции тепловых сетей в связи с окончанием срока службы, а также восстановление изоляции, (снижение фактических и нормативных потерь тепловой энергии через изоляцию трубопроводов при передаче тепловой энергии).

5.5. Строительство тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения

Строительство тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности не предполагается. Необходимые показатели надежности достигаются за счет реконструкции трубопроводов в связи с окончанием срока службы.

5.6. Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки

Существующие тепловые сети имеют достаточную пропускную способность для обеспечения требуемых параметров теплоносителя. В связи с этим, реконструкция тепловых сетей от котельных с увеличением диаметра в Губкинском городском округе не планируется. При необходимости расширения для подключения новых абонентов предложения по реконструкции будут приведены в актуализации схемы теплоснабжения соответствующей году строительства

5.7. Реконструкция тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса

Реконструкция тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, предусматривается для всех тепловых сетей на территории Губкинского городского округа.

Реконструкцию тепловых сетей предлагается выполнять без изменения типа прокладки. Предварительный теплогидравлический расчет показал, что увеличение диаметров не требуется. При проведении проектных работ необходимо уточнить эти данные с учетом изменившихся внешних условий, связанными с возможным изменением законодательства РФ.

В первую очередь необходимо провести реконструкцию наиболее изношенных участков трубопроводов тепловой сети. После реконструкции тепловых сетей требуется выполнить гидравлическую настройку.

Перечень реконструируемых тепловых сетей с разбивкой по диаметрам и длинам, представлен в таблице 4.

Таблица 4

Перечень реконструируемых тепловых сетей

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
1.	Замена теплосети и сети ГВС по комплексу общежитий на ул.Раевского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	9 812,4	2022
2.	Замена сети ГВС от ЦТП-4 до ТКМ-47 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	12 728,8	2022
3.	Замена теплосети и сети ГВС от ТК6 до ул.Дзержинского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	14 827,9	2022
4.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-8 до жилого дома по ул.Лазарева	19 599,8	2023
5.	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Академическая от ТКЖ-48 до жилого дома Академическая 40а.	12 138,5	2023
6.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС от ТКМ-45 по ул.Комсомольская до ТК-4 квартала В1 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	18 478,4	2020
7.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС по ул.Лазарева от жилого дома №14 до жилого дома №30 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	17 521,6	2020
8.	Замена участков тепловой сети и сети ГВС с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции в квартале 26, «Губкинская ТЭЦ»	16 863,3	2021
9.	Замена теплосети и сети ГВС от по	17 518,2	2021

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
	ул.Л.Чайкиной и ул.Народная с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»		
10.	Замена участка магистральной тепловой сети от ТКЖ-36 до ТКЖ-38 Ду500 по ул.Горького, «Губкинская ТЭЦ»	6 535,0	2021
11.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-5 к жилым домам по ул.Фрунзе, ул.Кирова, «Губкинская ТЭЦ»	16 750,9	2022
12.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г. Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Сельскохозяйственная от ТК-2 до жилого дома ул.Сельскохозяйственная 3в, «Губкинская ТЭЦ»	5 879,7	2023
13.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г. Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-12 до ТК-7 квартал Раевского	19 500,0	2024
14.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-7 до жилого дома №22 ул.Раевского	15 500,0	2024
15.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-15 до жилых домов по ул.Кирова	12 000,0	2023
16.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-1 до жилых домов по ул.Народная 2,2а, от ТК-9 до жилых домов по ул.Народная 3, ул.Гастелло 21, квартала 7	11 282,0	2023
ИТОГО		226936,50	-

Раздел 6. Перспективные топливные балансы

6.1. Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения, городского округа по видам основного и резервного топлива на каждом этапе планируемого периода

Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения представлены в таблице 5.

Таблица 5

Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения

Наименование источника теплоснабжения	Нагрузка источника (с учетом потерь мощности в сетях) Гкал/ч	Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии, Гкал/год	Расчетный годовой расход топлива, т у.т.
Губкинская ТЭЦ	119,270	307 151	40 228
Котельная «Журавлики»	114,163	223 586	35 014
Котельная БМК-22 п.Троицкий	13,893	32 829	5 348
Котельная «школа №8»	0,470	746	125
Котельная «школа №10»	0,568	774	129
Котельная «Орленок»	0,491	947	163
Котельная «школа №9»	0,100	165	28
Котельная с.Аверино	0,789	1 367	234
Котельная с.Архангельское	0,458	972	193
Котельная с.Авангард-1	0,872	1 635	275
Котельная с.Авангард-2	0,416	825	136
Котельная с.Б.Дворы 1	0,948	1 994	322
Котельная с.Б.Дворы 2	0,826	1 303	215
Котельная с.Истобное	0,501	1 156	215
Котельная с.Сергиевка	0,622	1 184	218
Котельная с.Уколово	0,323	532	90
Котельная с.Юрьевка	0,359	729	117
Котельная с.Русановка	0,114	129	23
Котельная с.Скородное (больница)	1,162	2 331	437
Котельная с.Скородное (школа)	0,325	692	115
Котельная с.Ивановка	0,151	372	62
Котельная с.Казацкая Степь(дом)	0,126	288	61
Котельная с.Никаноровка	1,476	3 208	574
Котельная с.Салтыково	0,171	303	49
Котельная с.Сапрыкино	0,669	1 382	231
Котельная БМК Лукьяновка	1,135	2 619	439

6.2. Расчётные запасы резервного топлива

По источнику тепловой энергии «Губкинская ТЭЦ» основное топливо – природный газ; резервное топливо – каменный уголь. Основное топливо котельной «Журавлики» – природный газ; резервное – мазут. На остальных 25 котельных в качестве топлива используется природный газ, резервное топливо не предусмотрено.

Раздел 7. Оценка надежности теплоснабжения

На основании описания и расчетов показателей надежности теплоснабжения, приведенных в Разделе 8 данного документа обобщенная система теплоснабжения котельных и тепловых сетей относится к категории надежных систем теплоснабжения.

В соответствии с определенными показателями $K_{\text{Э}} = K_{\text{В}} = K_{\text{Т}} = K_{\text{И}} = 1$ в рассматриваемой системе теплоснабжения, источники тепловой энергии Губкинского городского округа являются высоконадежными.

Общая надежность тепловых сетей ($K_{\text{над т}}$) не определена ввиду недостаточности предоставленных данных.

Заниженные показатели надежности системы теплоснабжения Губкинского городского округа, в части тепловых сетей, в первую очередь связаны со значительным износом трубопроводов тепловых сетей, а также отсутствием их резервирования.

Для более точного определения и дальнейшего поддержания показателей надежности в пределах допустимого, рекомендуется:

1. Проведение технической диагностики с применением метода акустической диагностики. Используются корреляторы усовершенствованной конструкции. Метод новый и пробные применения на сетях дали положительные результаты.
2. Осуществить резервирование основных магистральных тепловых сетей.
3. Для повышения надежности системы теплоснабжения, необходимо своевременно проводить ремонты (плановые, по заявкам и пр.) основного и вспомогательного оборудования, а так же тепловых сетей и оборудования на тепловых сетях.
4. Своевременная замена изношенных участков тепловых сетей и оборудования.
5. Проведения мероприятий по устранению затопления каналов, тепловых камер и подвалов домов.
6. Правильное и своевременное заполнение журналов, предписанных ПТЭ, а именно:
 - оперативного журнала;
 - журнала обходов тепловых сетей;
 - журнала учета работ по нарядам и распоряжениям;
 - заявок потребителей.

Раздел 8. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение

8.1. Оценка капитальных вложений на строительство и реконструкцию котельных

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии представлены в таблице 6.

Таблица 6

Затраты на реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии

№ пп.	Наименование мероприятия	Стоимость, тыс. руб.	Год мероприятия
1	Техническое перевооружение мазутного хозяйства ГТЭЦ	300,0	2019
2	Покупка экскаватора JCB 3СХ для нужд ПП «ГТЭЦ»	5200,0	2019
3	Приобретение ОНТМ (газоанализатор ОРТМА 7), ГТЭЦ	113,9	2019
4	Приобретение ОНТМ (спектрофотометр), ГТЭЦ	331,4	2019
5	Оптимизация системы теплоснабжения Губкинского городского округа включая реконструкцию Губкинской ТЭЦ	94055,0	2019
6	Техническое перевооружение мазутного хозяйства ГТЭЦ	2050,0	2020
7	Реконструкция периметра ограждения территории «Губкинской ТЭЦ» с организацией противоподкопных устройств	2996,0	2020
8	Реконструкция периметральной системы охраны и системы охранного телевидения котельной «Журавлики» производственного подразделения ГТЭЦ	2158,0	2020
9	Реконструкция периметра ограждения территории котельной «Журавлики» с организацией противоподкопных устройств	973,0	2020
10	Приобретение ОНТМ (Муфельная печь LF-15/11-G1), ГТЭЦ	167,4	2020
11	Приобретение ОНТМ (виброкалибратор KB-160), ГТЭЦ	172,6	2020
12	Приобретение ОНТМ (оборудование для сварки пластиковых трубопроводов труб), ГТЭЦ	450,0	2020
13	Приобретение автотранспорта для нужд ГТЭЦ	1352,0	2020

Стоимость мероприятий по реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии за весь период действия Схемы теплоснабжения составляет 110 319,3 тыс. руб.

8.2. Оценка капитальных вложений в перекладку тепловых сетей

Схемой теплоснабжения Губкинского городского округа предусматривается перекладка 991 м тепловых сетей в двухтрубном исчислении.

Оценка объема капитальных вложений, необходимых для реализации мероприятий по перекладке тепловых сетей в Губкинском городском округе выполнена с использованием укрупненных нормативов цены строительства НЦС 81-02-13-2014 «Наружные тепловые сети», в соответствии с приложением №12 к приказу Министерства строительства и ЖКХ РФ № 506 от 28.08.2014.

Укрупненные нормативы представляют собой объем денежных средств, необходимый и достаточный для строительства 1 км наружных тепловых сетей.

Стоимостные показатели в НЦС приведены на 1 км двухтрубной теплотрассы.

В показателях стоимости учтена вся номенклатура затрат, которые предусматриваются действующими нормативными документами в сфере ценообразования для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих этапов работ для строительства тепловых сетей в населённых пунктах, с учётом коэффициента стеснённости.

Нормативы разработаны на основе ресурсно-технологических моделей, в основу которых положена проектно-сметная документация по объектам-представителям. Проектно-сметная документация объектов-представителей имеет положительное заключение государственной экспертизы и разработана в соответствии с действующими нормами проектирования.

Приведенные показатели предусматривают стоимость строительных материалов, затраты на оплату труда рабочих и эксплуатацию строительных машин и механизмов, накладные расходы и сметную прибыль, а также затраты на строительство временных титульных зданий и сооружений и дополнительные затраты на производство работ в зимнее время, затраты, связанные с получением заказчиком и проектной организацией исходных данных, технических условий на проектирование и проведение необходимых согласований по проектным решениям, расходы на страхование строительных рисков, затраты на проектно-изыскательские работы и экспертизу проекта, содержание службы заказчика строительства и строительный контроль, резерв средств на непредвиденные расходы.

Стоимость материалов учитывает все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные работы и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий, конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства.

Оплата труда рабочих-строителей и рабочих, управляющих строительными машинами, включает в себя все виды выплат и вознаграждений, входящих в фонд оплаты труда.

Расчет капитальных вложений в мероприятия по перекладке тепловых сетей приведен в таблице 7.

Таблица 7

Расчет капитальных вложений в перекладку тепловых сетей

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
1.	Замена теплосети и сети ГВС по комплексу общежитий на ул. Раевского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	9 812,4	2022
2.	Замена сети ГВС от ЦТП-4 до ТКМ-47 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	12 728,8	2022
3.	Замена теплосети и сети ГВС от ТК-6 до ул.Дзержинского с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	14 827,9	2022
4.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-8 до жилых домов по ул.Лазарева	19 599,8	2023
5.	Реконструкция тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Академическая от ТКЖ-48 до жилого дома ул.Академическая 40а	12 138,5	2023
6.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС от ТКМ-45 по ул.Комсомольская до ТК-4 квартала В1 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	18 478,4	2020
7.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС по ул.Лазарева от жилого дома №14 до жилого дома №30 с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	17 521,6	2020
8.	Замена участков тепловой сети и сети ГВС с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции в квартале 26, ГТЭЦ	16 863,3	2021
9.	«Замена теплосети и сети ГВС от по ул.Л.Чайкиной и ул.Народная с изменением трассировки, способа прокладки и типа изоляции, «Губкинская ТЭЦ»	17 518,2	2021
10.	Замена участка магистральной тепловой сети от ТКЖ-36 до ТКЖ-38 Ду500 по ул.Горького, «Губкинская ТЭЦ»	6 535,0	2021
11.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ЦТП-5 к жилому дому по ул.Фрунзе, ул.Кирова, «Губкинская ТЭЦ»	16 750,9	2022
12.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г. Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС по ул.Сельскохозяйственная от ТК-2 до жилого дома ул.Сельскохозяйственная 3в, «Губкинская ТЭЦ»	5 879,7	2023
13.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных	19 500,0	2024

№ пп.	Наименование участка	Затраты, тыс.руб	Год реализации мероприятия
	линий ГВС от ЦТП-12 до ТК-7 квартал Раевского		
14.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-7 до жилого дома №22 ул.Раевского	15 500,0	2024
15.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г.Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-15 до жилого дома по ул.Кирова	12 000,0	2023
16.	Замена тепловых сетей и сетей ГВС в г. Губкин с восстановлением циркуляционных линий ГВС от ТК-1 до жилых домов по ул.Народная 2,2а, от ТК-9 до жилых домов по ул.Народная 3, ул.Гастелло 21, квартала 7	11 282,0	2023
	ИТОГО	226936,50	-

Стоимость мероприятий по замене участков тепловых сетей за весь период действия Схемы теплоснабжения составляет 226 936,50 тыс. руб.

Совокупная потребность в инвестициях, необходимых для реализации мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии и тепловых сетей, составляет 337255,8 тыс. руб

Технические мероприятия носят рекомендательный характер и должны быть уточнены в ходе разработки проектной документации.

Объем денежных средств, необходимых на реализацию мероприятий, носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при актуализации Схемы теплоснабжения. Окончательная стоимость мероприятий определяется согласно сводному сметному расчету и технико-экономическому обоснованию при их реализации.

8.3. Расчет эффективности инвестиций

Расчет эффективности инвестиций представлен в таблице 8.

Таблица 8

Расчет эффективности инвестиций

№	Наименование мероприятия	Затраты, тыс.руб.	Экономия в натуральном выражении, тыс.м ³	Экономия в денежном выражении, тыс.руб.	Срок окупаемости, лет
1	Перекладка тепловых сетей	226936,50	-	-	-

Раздел 9. Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации

В соответствии с пунктом 28 статьи 2 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении» (далее - Закон), единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее – единая теплоснабжающая организация) – теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее – федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения), или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утверждёнными Правительством Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 6 статьи 6 Закона, к полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов по организации теплоснабжения на соответствующих территориях относится утверждение схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения менее пятисот тысяч человек, в том числе определение единой теплоснабжающей организации.

Решение по установлению единой теплоснабжающей организации осуществляется на основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Правительства Российской Федерации».

Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации:

1. Статус единой теплоснабжающей организации присваивается теплоснабжающей и (или) теплосетевой организации решением федерального органа исполнительной власти (в отношении городов с населением 500 тысяч человек и более) или органа местного самоуправления (далее - уполномоченные органы) при утверждении схемы теплоснабжения поселения, городского округа.

2. В проекте схемы теплоснабжения должны быть определены границы зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций). Границы зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) определяются границами системы теплоснабжения.

В случае если на территории поселения, городского округа существуют несколько систем теплоснабжения, уполномоченные органы вправе:

- определить единую теплоснабжающую организацию (организации) в каждой из систем теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа;

- определить на несколько систем теплоснабжения единую теплоснабжающую организацию.

3. Для присвоения организации статуса единой теплоснабжающей организации на территории поселения, городского округа лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, подают в уполномоченный орган в течение 1 месяца с даты опубликования (размещения) в установленном порядке проекта схемы теплоснабжения, заявку на присвоение организации статуса единой теплоснабжающей организации с указанием зоны ее деятельности.

4. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана 1 заявка от лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, то статус единой теплоснабжающей организации присваивается указанному лицу. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано несколько заявок от лиц, владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, уполномоченный орган присваивает статус единой теплоснабжающей организации в соответствии с критериями.

5. Критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;
- размер собственного капитала;
- способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала по

наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими и температурными режимами системы теплоснабжения и обосновывается в схеме теплоснабжения.

6. Единая теплоснабжающая организация при осуществлении своей деятельности обязана:

- заключать и исполнять договоры теплоснабжения с любыми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых находятся в данной системе теплоснабжения при условии соблюдения указанными потребителями выданных им в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности технических условий подключения к тепловым сетям;

- заключать и исполнять договоры поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя в отношении объема тепловой нагрузки, распределенной в соответствии со схемой теплоснабжения;

- заключать и исполнять договоры оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя в объеме, необходимом для обеспечения теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом потерь тепловой энергии, теплоносителя при их передаче.

На основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, разработчики актуализации схемы теплоснабжения Губкинского городского округа рекомендуют присвоить статус Единой теплоснабжающей организации на территории данного городского округа филиалу ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация».

На балансе филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» находятся более 90% тепловых мощностей источников тепла общественного назначения и тепловых сетей на территории Губкинского городского округа.

В зону действия филиала ПАО «Квадра»-«Белгородская генерация» на территории Губкинского городского округа входят 27 источников теплоснабжения с установленной мощностью 354,040 Гкал/час и присоединенной нагрузкой 260,528 Гкал/час.

Предприятие имеет квалифицированный персонал по наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими режимами.

Окончательное решение по выбору Единой теплоснабжающей организации остается за органами исполнительной и законодательной власти Губкинского городского округа.

