

# УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСОВ И БЮДЖЕТНОЙ ПОЛИТИКИ

## ПРИКАЗ

Губкин

«30» декабря 2021 г.

№ 173

**Об отнесении расходов на закупку товаров, работ и услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий в 2022 году и плановом периоде 2023-2024 г.г.**

В соответствии с пунктом 1 статьи 9 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положением о бюджетном процессе в Губкинском городском округе, утвержденного решением тридцать пятой сессии Совета депутатов Губкинского городского округа Белгородской области первого созыва от 21 марта 2012 года № 8-нпа,

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. В целях отражения расходов бюджета городского округа, направляемых на закупки в сфере информационно-коммуникационных технологий, а также на реализацию мероприятий по информатизации, применять код вида расходов 242 «Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий».

2. Утвердить перечень направлений расходования бюджетных средств по видам и типам затрат, за счет которых осуществляются расходы на проведение мероприятий по информатизации, согласно Приложению № 1.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

**Заместитель главы администрации  
по бюджетной политике и финансовому  
обеспечению, начальник управления  
финансов и бюджетной политики**



**И.И. Горбач**

**Приложение № 1**  
**к приказу управления финансов и**  
**бюджетной политики администрации**  
**Губкинского городского округа**  
от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**

направлений расходования бюджетных средств по видам  
и типам затрат, за счет которых осуществляются расходы  
на проведение мероприятий по информатизации

Наименование вида затрат	Наименование типа затрат
1	2
1. Проектирование прикладных систем и ИКТ-инфраструктуры	1.1. Проведение предпроектного обследования, в том числе аудит имеющейся информационной базы. 1.2. Разработка (доработка): требований к автоматизированным системам (АС), концепции; технического задания, документации эскизного проекта, технорабочего проекта, прочей документации по стадиям и этапам создания автоматизированных систем. 1.3. Разработка проектов нормативно-правовых актов, регламентирующих создание и использование ИКТ. 1.4. Проведение исследований, разработка финансово-экономического обоснования и прочих документов
2. Разработка (доработка) программного обеспечения	2.1. Разработка специализированного программного обеспечения прикладных систем. 2.2. Доработка специализированного программного обеспечения прикладных систем
3. Монтажные работы и (или) пусконаладочные работы (услуги), если они не предусмотрены договором (контрактом) на	3.1. Установка, монтаж и настройка технического оборудования 3.2. Установка, монтаж и настройка программного обеспечения

поставку средств технического обеспечения	
4. Работы (услуги) по проведению специальных проверок и испытаний	<p>4.1. Предварительные испытания (автономные и комплексные).</p> <p>4.2. Опытная эксплуатация.</p> <p>4.3. Приемочные испытания.</p> <p>4.4. Осуществление комплекса работ по специальным проверкам и исследованиям</p>
5. Приобретение оборудования, в том числе с предустановленными программным обеспечением	<p>5.1. Приобретение автоматизированных рабочих мест (далее - АРМ), сетевого и серверного оборудования, в том числе с предустановленным программным обеспечением.</p> <p>5.2. Оборудование рабочих станций.</p> <p>5.3. Периферийное и специализированное оборудование, используемое вне состава рабочих станций ( в том числе сетевые принтеры, сканеры, презентационное оборудование, экранные комплексы, навигационные устройства).</p> <p>5.4. Оргтехника ( принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (копировально-множительная техника, факсы)).</p> <p>5.5 Средства связи (телефонные аппараты, в том числе сотовые телефонные аппараты, рации, пейджеры, радиостанции и т.п.).</p> <p>5.6. Телекоммуникационное оборудование, включая кабельные сети, коммутаторы и маршрутизаторы, шлюзы, средства мониторинга и трафика, балансировки нагрузки и другие средства интеллектуального управления телекоммуникационными сетями.</p> <p>5.7. Аппаратные и программно-аппаратные средства защиты информации, включая межсетевые экраны, средства криптографической защиты информации и усиленной электронной подписи, средства организации защитных физических и виртуальных каналов связи, съемные носители данных, специализированные средства работы с защищенными носителями данных (считыватели).</p> <p>5.8. Автоматические телефонные станции, средства IP-телефонии (абонентское оборудование (модемы, сетевые карты, IP-телефоны и т.п.), прочее</p>

	<p>телекоммуникационное оборудование).</p> <p>5.9. Услуги по доставке и складированию оборудования, не включая расходы по закупке запасных частей и комплектующих</p>
6. Приобретение программного обеспечения	<p>6.1. Приобретение прав использования (простая исключительная лицензия) прикладного и системного программного обеспечения.</p> <p>6.2. Приобретение исключительных прав на прикладное и системное программное обеспечение.</p> <p>6.3. Приобретение и обновление справочно-информационных баз данных (покупка контента).</p>
7. Работы (услуги) по техническому предоставлению информационных ресурсов и баз данных	<p>7.1. Предоставление информационных ресурсов и баз данных, в том числе в режиме доступа по каналам связи.</p> <p>7.2. Услуги по информационному сопровождению (пополнению, обновлению) баз данных.</p> <p>7.3. Приобретение пакета сервисных услуг по обслуживанию программного обеспечения.</p> <p>7.4. Информационно-технологическое сопровождение пользователей.</p>
8. Услуги по аренде оборудования (в том числе с предустановленным программным обеспечением), платформ и прикладного программного обеспечения	<p>8.1. Аренда телекоммуникационного, вычислительного оборудования; автоматизированных рабочих мест и периферийного оборудования.</p> <p>8.2. Аренда программного обеспечения.</p> <p>8.3. Аренда программно-аппаратных платформ</p>
9. Услуги по аренде ресурсов на основе «облачных вычислений»	<p>9.1. «Программное обеспечение как услуга» ( SaaS).</p> <p>9.2. «Платформа как услуга» (Paas).</p> <p>9.3. «Инфраструктура как услуга» (IaaS).</p>
10. Услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним	<p>10.1. Услуги телефонной сети связи общего пользования; предоставление доступа к услугам междугородной и международной связи; услуги сотовой, пейджинговой связи.</p> <p>10.2. Обеспечение доступа в информационно-</p>

информационным ресурсам (телекоммуникационные услуги)	телекоммуникационную сеть «Интернет». 10.3. Аренда телекоммуникационных каналов связи.
11. Эксплуатационные расходы	<p>11.1. Обеспечение функционирования и поддержка работоспособности прикладного и системного программного обеспечения.</p> <p>11.2. Расходы по оплате договоров на оказание услуг по техническому обслуживанию средств связи.</p> <p>11.3. Текущий ремонт и техническое обслуживание оргтехники.</p> <p>11.4. Техническое обслуживание, ремонт локальных вычислительных сетей.</p> <p>11.5. Техническое обслуживание информационно-технических средств (аппаратно-программных комплексов и устройств), информационно-вычислительных систем, телекоммуникационного и серверного оборудования, систем передачи и отображения информации, включая контроль технического состояния и аттестацию ИКТ-оборудования на соответствие требованиям безопасности.</p> <p>11.6. Приобретение запасных частей, комплектующих и расходных материалов.</p>
12. Расходы по снятию с эксплуатации	<p>12.1. Извлечение (импорт) данных из снимаемой с эксплуатации АС.</p> <p>12.2. Подготовка данных к загрузке в наследующую АС.</p> <p>12.3. Демонтаж и утилизация средств технического обеспечения.</p> <p>12.4. Прочие расходы по снятию с эксплуатации</p>
13. Обучение сотрудников ОГВ в области ИКТ	<p>13.1. Разработка курсов для обучения ИКТ.</p> <p>13.2. Обучение пользователей создаваемых прикладных систем (ПО).</p> <p>13.3. Прочее обучение в области ИКТ</p>