



Каталог координат земельного участка (сети водоотведения)									
Система координат: СК-31									
№ точки	Координаты		№ точки	Координаты		№ точки	Координаты		№ точки
	X	Y		X	Y		X	Y	
31:03:0901001:341									
н1	469863	2180596	н113	470051	2179910	н225	470004.2	2180453	н1
н2	469843.2	2180580	н114	470021.1	2179912	н226	470034.1	2180450	н2
н3	470224.8	2180579	н115	469991.2	2179914	н227	470064	2180448	н3
н4	470224.8	2180581	н116	469961.3	2179917	н228	470093.9	2180445	н4
н5	470206.7	2180581	н118	469901.5	2179922	н230	470153.7	2180441	н5
н6	470172.7	2180581	н119	469866.4	2179928	н231	470183.6	2180438	н6
н7	470139.7	2180581	н120	469849.2	2180020	н232	470213.5	2180436	н7
н8	470107.7	2180581	н121	469845.9	2180026	н233	470243.4	2180433	н8
н9	470076.7	2180581	н122	469849.7	2180026	н234	470264	2180432	н9
н10	470045.7	2180582	н123	469909.5	2180021	н235	470264.2	2180434	н10
н11	470015.7	2180582	н124	469939.4	2180019	н236	469823.3	2180464	н11
н12	469986.7	2180582	н125	469969.3	2180016	н237	469838.9	2180487	н12
н13	469958.7	2180582	н126	469999.2	2180014	н238	470266	2180457	н13
н14	469930.7	2180582	н127	470029.1	2180012	н239	470266.2	2180459	н14
н15	469894.7	2180582	н128	470044.5	2180010	н240	470247.2	2180460	н15
н16	469885	2180582	н129	470044.7	2180012	н241	470266.9	2180463	н16
н17	469865.1	2180597	н130	469846.1	2180028	н242	470165.5	2180467	н17
н18	469883.1	2180825	н131	469847.9	2180052	н243	470123	2180470	н18
н19	469911.5	2180823	н132	470210.5	2180023	н244	470079	2180474	н19
н20	469901.3	2180696	н133	470230.7	2180025	н245	470033.5	2180477	н20
н21	469903.3	2180696	н134	470303.8	2180027	н246	469966.5	2180481	н21
н22	469935.2	2180693	н135	470150.9	2180030	н247	469937.5	2180485	н22
н23	469963	2180691	н136	470121	2180032	н248	469886.6	2180489	н23
н24	469909.9	2180688	н137	470091.1	2180034	н249	469882.1	2180489	н24
н25	470019.8	2180686	н138	470061.2	2180037	н250	469880.3	2180464	н25
н26	470049.7	2180683	н139	470031.5	2180039	н251	469834.7	2180466	н26
н27	470080.6	2180680	н140	470001.4	2180041	н252	469837.5	2180501	н27
н28	470111.5	2180677	н141	469971.5	2180044	н253	469855.5	2180501	н28
н29	470143.3	2180675	н142	469941.6	2180046	н254	469854.2	2180484	н29
н30	470176.2	2180672	н143	469911.7	2180049	н255	469831.8	2180455	н30
н31	470210.1	2180669	н144	469881.8	2180051	н256	469849.4	2180425	н31
н32	470228	2180667	н145	469851.9	2180053	н257	469847.1	2180395	н32
н33	470228.2	2180669	н146	469848.1	2180054	н258	469844.7	2180365	н33
н34	469903.5	2180698	н147	469852	2180104	н259	469794.9	2180369	н34
н35	469903.5	2180721	н148	469856	2180153	н260	469745	2180373	н35
н36	470244.9	2180691	н149	469859.9	2180153	н261	469747.4	2180403	н36
н37	470245.1	2180693	н150	469889.8	2180151	н262	469749.8	2180433	н37
н38	470230.2	2180694	н151	469919.7	2180148	н263	469752.1	2180463	н38
н39	470200.3	2180697	н152	469949.6	2180146	н264	469754.5	2180492	н39
н40	470170.4	2180699	н153	469979.5	2180144	н265	469755.9	2180511	н40
н41	470140.5	2180702	н154	470009.4	2180141	н266	469753.9	2180511	н41
н42	470110.6	2180705	н155	470039.3	2180139	н267	469743	2180373	н42
н43	470080.8	2180707	н156	470069.2	2180136	н268	469720.1	2180375	н43
н44	470050.9	2180710	н157	470099.1	2180134	н269	469731.1	2180313	н44
н45	470021	2180713	н158	470129	2180133	н270	469729.1	2180514	н45
н46	469991.1	2180715	н159	470158.9	2180129	н271	469727.9	2180498	н46
н47	469961.2	2180718	н160	470188.8	2180127	н272	469725.3	2180466	н47
н48	469905.5	2180723	н161	470218.7	2180124	н273	469722.4	2180429	н48
н49	469901.8	2180756	н162	470239.3	2180123	н274	469718.1	2180375	н49
н50	469910.7	2180789	н163	470239.5	2180125	н275	469693.1	2180377	н50
н51	469913.4	2180822	н164	469856.2	2180155	н276	469685.9	2180431	н51
н52	469969.2	2180817	н165	469858.2	2180180	н277	469680.7	2180470	н52
н53	469999.1	2180815	н166	470241.5	2180150	н278	469676.2	2180502	н53
н54	470029	2180812	н167	470241.6	2180152	н279	469672.5	2180531	н54
н55	470058.9	2180810	н168	470221	2180153	н280	469665	2180583	н55
н56	470088.7	2180807	н169	470191.1	2180156	н281	469662.7	2180604	н56
н57	470118.6	2180804	н170	470161.2	2180158	н282	469646.1	2180634	н57
н58	470148.5	2180802	н171	470131.3	2180160	н283	469639.3	2180647	н58
н59	470178.4	2180799	н172	470101.4	2180163	н284	469631.2	2180699	н59
н60	470208.3	2180796	н173	470071.5	2180165	н285	469572	2180773	н60
н61	470238.2	2180794	н174	470041.6	2180168	н286	469573.3	2180805	н61
н62	470268.1	2180791	н175	470011.7	2180170	н287	469576.7	2180852	н62
н63	470312.9	2180787	н176	469981.8	2180172	н288	469575.2	2180852	н63
н64	470310.7	2180754	н177	469951.9	2180175	н289	469628.1	2180848	н64
н65	470307.8	2180721	н178	469922	2180177	н290	469625.3	2180813	н65
н66	470304.9	2180687	н179	469892.1	2180180	н291	469622.5	2180778	н66
н67	470302.7	2180661	н180	469862.2	2180182	н292	469620.9	2180757	н67
н68	470300.6	2180634	н181	469836.4	2180182	н293	469622.9	2180757	н68
н69	470298.6	2180609	н182	469854.2	2180156	н294	469630	2180847	н69
н70	470297.5	2180595	н183	469833.1	2180157	н295	469653	2180845	н70
н71	470299.5	2180595	н184	469834.2	2180285	н296	469639.9	2180680	н71
н72	470315	2180789	н185	469870.2	2180282	н297	469641.9	2180679	н72
н73	469913.6	2180824	н186	469902.1	2180279	н298	469643.1	2180696	н73
н74	469881.3	2180827	н187	469930	2180277	н299	469645.5	2180726	н74
н75	469781.6	2180836	н188	469959.9	2180275	н300	469647.9	2180756	н75
н76	469754.7	2180838	н189	469989.8	2180272	н301	469650.2	2180785	н76
н77	469704.9	2180843	н190	470019.7	2180270	н302	469652.6	2180815	н77
н78	469655.1	2180847	н191	470049.6	2180267	н303	469655	2180845	н78
н79	469628.2	2180850	н192	470079.5	2180265	н304	469704.8	2180841	н79
н80	469576.9	2180854	н193	470109.4	2180263	н305	469754.6	2180836	н80
н81	469578.4	2180874	н194	470139.3	2180260	н306	469752.2	2180807	н81
н82	469576.4	2180874	н195	470169.2	2180258	н307	469749.8	2180777	н82
н83	469571.3	2180805	н196	470199.1	2180255	н308	469747.5	2180747	н83
н84	469570	2180772	н197	470214	2180254	н309	469745.1	2180717	н84
н85	469609.4	2180698	н198	470214.2	2180256	н310	469742.8	2180687	н85
н86	469637.5	2180646	н199	469833.8	2180287	н311	469740.4	2180657	н86
н87	469644.1	2180633	н200	469830	2180303	н312	469737.9	2180626	н87
н88	469660.8	2180603	н201	469809.6	2180317	н313	469736.3	2180605	н88
н89	469663	2180582	н202	469811.5	2180365	н314	469738.3	2180605	н89
н90	469670.5	2180531	н203	469844.6	2180363	н315	469756.6	2180336	н90
н91	469674.3	2180502	н204	470255.9	2180350	н316	469779.5	2180834	н91
н92	469678.7	2180470	н205	470256.1	2180332	н317	469761.2	2180603	н92
н93	469683.9	2180431	н206	470235.4	2180334	н318	469763.2	2180603	н93
н94	469691.3	2180375	н207	470205.5	2180336	н319	469764.9	2180625	н94
н95	469718	2180373	н208	470175.6	2180339	н320	469769.7	2180655	н95
н96	469809.5	2180366	н209	470145.7	2180341	н321	469772.9	2180685	н96
н97	469807	2180316	н210	470115.8	2180343	н322	469772	2180714	н97
н98	469832.2	2180305	н211	470085.9	2180345	н323	469772.2	2180743	н98
н99	469832.2	2180325	н212	470050.6	2180348	н324	469776.7	2180774	н99
н100	469831.1	2180155	н213	470026.1	2180350	н325	469799.1	2180804	н100
н101	469854	2180154	н214	469996.2	2180353	н326	469817.8	2180834	н101
н102	469846	2180054	н215	469967.6	2180355	н327	469831.3	2180864	н102
н103	469846	2180054	н216	469938.1	2180357	н328	469845.6	2180894	н103
н104	469847.5	2180907	н217	469906.5	2180360	н329	469878.7	2180935	н104
н105	469864.6	2180987	н218	469876.6	2180362	н330	469884.3	2180975	н105
н106	469903.2	2190020	н219	469846.7	2180365	н331	469874	2180736	н106
н107	470097.7	2179904	н220	469854.5	2180464	н332	469891.2	2180706	н107
н108	470104.7	2179991	н221	469869.1	2180466	н333	469908.1	2180676	н108
н109	470102.8	2179992	н222	469914.5					