Приложение № 1 к постановлению администрации муниципального образования Оренбургский район от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

15.12.2021 № 2429-п



Документ подписан электронной подписью

Сертификат 54be332cf8d3f8b480b2032135891c6727da3a0e Владелец Шмарин Василий Николаевич Действителен с 01.06.2021 по 01.09.2022

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

# Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Оренбургская область, Оренбургский район, сельсовет Нижнепавловский
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $\mathbf{P} \pm \boldsymbol{\Delta P}$ )	192754±768 кв.м
3	Иные характеристики объекта	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

#### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК-56

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	419618,00	2287885,20	Аналитический метод	0,50	_
2	419614,68	2288345,76	Аналитический метод	0,50	_
3	419610,65	2288706,11	Аналитический метод	0,50	_
4	419605,81	2289085,67	Аналитический метод	0,50	_
5	419604,69	2289187,34	Аналитический метод	0,50	_
6	419604,02	2289246,19	Аналитический метод	0,50	_
7	419613,16	2289246,20	Аналитический метод	0,50	_
8	419613,28	2289252,20	Аналитический метод	0,50	_
9	419603,96	2289252,19	Аналитический метод	0,50	_
10	419603,86	2289260,43	Аналитический метод	0,50	_
11	419624,11	2289260,79	Аналитический метод	0,50	_
12	419658,72	2289226,18	Аналитический метод	0,50	_
13	420039,07	2289215,84	Аналитический метод	0,50	_
14	420039,59	2289213,70	Аналитический метод	0,50	_
15	420039,76	2289179,30	Аналитический метод	0,50	_
16	420040,27	2289142,51	Аналитический метод	0,50	_
17	420038,73	2289052,20	Аналитический метод	0,50	_
18	420030,26	2289052,25	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
19	420029,04	2289000,94	Аналитический метод	0,50	_
20	420031,66	2288977,51	Аналитический метод	0,50	_
21	420038,46	2288977,51	Аналитический метод	0,50	_
22	420039,40	2288954,82	Аналитический метод	0,50	_
23	420038,41	2288952,53	Аналитический метод	0,50	_
24	420033,24	2288951,10	Аналитический метод	0,50	_
25	420032,82	2288940,40	Аналитический метод	0,50	
26	420074,31	2288939,93	Аналитический метод	0,50	_
27	420074,50	2288950,49	Аналитический метод	0,50	_
28	420070,13	2288951,99	Аналитический метод	0,50	_
29	420069,37	2288953,45	Аналитический метод	0,50	_
30	420070,37	2288977,24	Аналитический метод	0,50	_
31	420077,34	2288977,24	Аналитический метод	0,50	_
32	420080,68	2289000,47	Аналитический метод	0,50	_
33	420080,26	2289019,41	Аналитический метод	0,50	_
34	420079,69	2289029,97	Аналитический метод	0,50	_
35	420149,63	2289029,33	Аналитический метод	0,50	_
36	420149,99	2289064,95	Аналитический метод	0,50	_
37	420131,04	2289065,16	Аналитический метод	0,50	
38	420133,44	2289241,28	Аналитический метод	0,50	_
39	420069,50	2289243,02	Аналитический метод	0,50	_
40	420070,21	2289269,01	Аналитический метод	0,50	_
41	420042,22	2289269,77	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
42	420041,51	2289243,78	Аналитический метод	0,50	_
43	419670,64	2289253,87	Аналитический метод	0,50	_
44	419635,49	2289289,00	Аналитический метод	0,50	_
45	419603,54	2289288,41	Аналитический метод	0,50	_
46	419601,16	2289481,69	Аналитический метод	0,50	_
47	419600,08	2289586,99	Аналитический метод	0,50	_
48	419509,59	2289588,99	Аналитический метод	0,50	_
49	419508,61	2289564,05	Аналитический метод	0,50	_
50	419512,98	2289563,81	Аналитический метод	0,50	_
51	419563,29	2289552,44	Аналитический метод	0,50	_
52	419566,55	2289287,72	Аналитический метод	0,50	_
53	419546,19	2289287,34	Аналитический метод	0,50	_
54	419546,92	2289248,13	Аналитический метод	0,50	_
55	419546,25	2289248,13	Аналитический метод	0,50	_
56	419461,33	2289247,32	Аналитический метод	0,50	_
57	419426,68	2289247,92	Аналитический метод	0,50	_
58	419426,68	2289180,40	Аналитический метод	0,50	_
59	419461,21	2289178,67	Аналитический метод	0,50	_
60	419460,94	2289115,21	Аналитический метод	0,50	
61	419429,24	2289117,30	Аналитический метод	0,50	_
62	419429,03	2289096,70	Аналитический метод	0,50	
63	419428,99	2289089,76	Аналитический метод	0,50	_
64	419441,38	2289089,67	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
65	419446,35	2289085,14	Аналитический метод	0,50	_
66	419454,13	2289079,47	Аналитический метод	0,50	_
67	419461,26	2289075,46	Аналитический метод	0,50	_
68	419460,86	2289043,61	Аналитический метод	0,50	_
69	419471,84	2289044,03	Аналитический метод	0,50	_
70	419471,78	2289039,92	Аналитический метод	0,50	_
71	419475,79	2289040,15	Аналитический метод	0,50	_
72	419475,84	2289044,19	Аналитический метод	0,50	_
73	419488,87	2289044,69	Аналитический метод	0,50	_
74	419489,16	2289067,82	Аналитический метод	0,50	_
75	419496,36	2289067,60	Аналитический метод	0,50	_
76	419506,31	2289068,44	Аналитический метод	0,50	_
77	419516,06	2289070,58	Аналитический метод	0,50	_
78	419525,96	2289074,22	Аналитический метод	0,50	_
79	419534,75	2289078,91	Аналитический метод	0,50	_
80	419542,87	2289084,72	Аналитический метод	0,50	_
81	419550,14	2289091,56	Аналитический метод	0,50	_
82	419556,45	2289099,32	Аналитический метод	0,50	_
83	419561,68	2289107,84	Аналитический метод	0,50	_
84	419565,73	2289116,98	Аналитический метод	0,50	
85	419568,53	2289126,57	Аналитический метод	0,50	
86	419571,85	2288857,36	Аналитический метод	0,50	
87	419580,83	2287922,71	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
88	418900,46	2287933,01	Аналитический метод	0,50	_
89	418900,25	2287893,61	Аналитический метод	0,50	_
90	419035,35	2287891,30	Аналитический метод	0,50	_
91	419035,18	2287903,50	Аналитический метод	0,50	_
92	419047,70	2287903,62	Аналитический метод	0,50	_
93	419047,81	2287891,13	Аналитический метод	0,50	_
1	419618,00	2287885,20	Аналитический метод	0,50	_
				1	
94	420066,92	2289065,16	Аналитический метод	0,50	_
95	420103,04	2289065,16	Аналитический метод	0,50	_
96	420105,07	2289214,04	Аналитический метод	0,50	_
97	420078,48	2289214,76	Аналитический метод	0,50	_
98	420079,39	2289201,98	Аналитический метод	0,50	_
99	420066,14	2289198,24	Аналитический метод	0,50	_
100	420065,09	2289151,81	Аналитический метод	0,50	_
101	420065,43	2289111,92	Аналитический метод	0,50	_
102	420066,59	2289072,18	Аналитический метод	0,50	_
94	420066,92	2289065,16	Аналитический метод	0,50	_
				Т.	
103	419047,01	2287915,83	Аналитический метод	0,50	_
104	419047,23	2287928,49	Аналитический метод	0,50	_
105	419034,54	2287928,76	Аналитический метод	0,50	_
106	419034,31	2287916,06	Аналитический метод	0,50	_
103	419047,01	2287915,83	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

419569,95 419581,03 419580,48	2289083,43 2289084,00	Аналитический метод	0,50	6
419581,03	•	метод	0,50	
·	2289084,00	A TIO HILITATIVA OTETTY		
419580,48		Аналитический метод	0,50	_
	2289095,09	Аналитический метод	0,50	_
419569,42	2289094,53	Аналитический метод	0,50	_
419569,95	2289083,43	Аналитический метод	0,50	_
419583,33	2288851,87	Аналитический метод	0,50	_
419583,47	2288862,97	Аналитический метод	0,50	_
419572,40	2288863,10	Аналитический метод	0,50	
419572,23	2288852,00	Аналитический метод	0,50	
419583,33	2288851,87	Аналитический метод	0,50	
419594,86	2289080,83	Аналитический метод	0,50	
419605,82	2289081,73	Аналитический метод	0,50	
419604,93	2289092,69	Аналитический метод	0,50	_
419593,97	2289091,80	Аналитический метод	0,50	_
419594,86	2289080,83	Аналитический метод	0,50	_
419608,21	2288851,10	Аналитический метод	0,50	_
419608,27	2288862,10	Аналитический метод	0,50	_
419597,28	2288862,17	Аналитический метод	0,50	
419597,22	2288851,18	Аналитический метод	0,50	_
419608,21	2288851,10	Аналитический метод	0,50	_
	419569,95  419583,33  419572,40  419572,23  419583,33  419594,86  419605,82  419604,93  419593,97  419594,86  419608,21  419608,27  419597,28  419597,22	419569,95       2289083,43         419583,33       2288851,87         419583,47       2288862,97         419572,40       2288863,10         419572,23       2288852,00         419583,33       2288851,87         419594,86       2289080,83         419605,82       2289081,73         419593,97       2289092,69         419594,86       2289080,83         419594,86       2289080,83         419597,28       2288862,10         419597,22       2288851,18	419569,42         2289094,53         метод           419569,95         2289083,43         Аналитический метод           419583,33         2288851,87         Аналитический метод           419583,47         2288862,97         Аналитический метод           419572,40         2288863,10         Аналитический метод           419583,33         2288852,00         Аналитический метод           419594,86         2289080,83         Аналитический метод           419604,93         2289092,69         Аналитический метод           419593,97         2289091,80         Аналитический метод           419594,86         2289080,83         Аналитический метод           419597,28         2288851,10         Аналитический метод           419608,27         2288862,17         Аналитический метод           419597,28         2288851,18         Аналитический метод           419608,21         2288851,10         Аналитический метод           419608,21         2288851,10         Аналитический метод           419608,21         2288851,10         Аналитический метод           419608,21         2288851,10         Аналитический метод	419569,42         2289094,53 метод         0,50           419569,95         2289083,43         Аналитический метод         0,50           419583,33         2288851,87 метод         Аналитический метод         0,50           419572,40         2288863,10 метод         Аналитический метод         0,50           419572,23         2288852,00 метод         Аналитический метод         0,50           419583,33         2288851,87 метод         О,50           419594,86         2289080,83 метод         Аналитический метод         0,50           419604,93         2289081,73 метод         О,50           419593,97         2289091,80 метод         О,50           419594,86         2289080,83 метод         О,50           419594,86         2289080,83 метод         О,50           419594,86         2289081,73 метод         О,50           419593,97         2289091,80 метод         О,50           419594,86         2289080,83 метод         О,50           419608,21         2288851,10 метод         О,50           419608,27         2288862,17 метод         О,50           419597,28         2288851,18 метод         О,50           419597,22         2288851,10 метод         О,50           419608,

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
123	419586,79	2287910,59	Аналитический метод	0,50	_
124	419592,89	2287916,49	Аналитический метод	0,50	_
125	419586,98	2287922,58	Аналитический метод	0,50	_
126	419580,88	2287916,70	Аналитический метод	0,50	_
123	419586,79	2287910,59	Аналитический метод	0,50	_
127	419611,79	2287885,70	Аналитический метод	0,50	
128	419617,88	2287891,37	Аналитический метод	0,50	_
129	419612,23	2287897,44	Аналитический метод	0,50	_
130	419606,14	2287891,78	Аналитический метод	0,50	_
127	419611,79	2287885,70	Аналитический метод	0,50	_
131	419510,13	2289578,07	Аналитический метод	0,50	_
132	419518,43	2289578,41	Аналитический метод	0,50	_
133	419518,09	2289586,70	Аналитический метод	0,50	_
134	419509,79	2289586,35	Аналитический метод	0,50	
131	419510,13	2289578,07	Аналитический метод	0,50	_
135	419568,22	2289550,50	Аналитический метод	0,50	_
136	419574,97	2289555,11	Аналитический метод	0,50	_
137	419570,52	2289562,01	Аналитический метод	0,50	_
138	419563,61	2289557,39	Аналитический метод	0,50	
135	419568,22	2289550,50	Аналитический метод	0,50	_
139	419517,44	2289564,72	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6	
140	419518,14	2289572,99	Аналитический метод	0,50	_	
141	419509,89	2289573,70	Аналитический метод	0,50	_	
142	419509,27	2289565,54	Аналитический метод	0,50	_	
139	419517,44	2289564,72	Аналитический метод	0,50	_	
				T-		
143	419593,24	2289575,49	Аналитический метод	0,50	_	
144	419598,95	2289580,36	Аналитический метод	0,50	_	
145	419594,07	2289586,05	Аналитический метод	0,50	_	
146	419588,41	2289581,25	Аналитический метод	0,50	_	
143	419593,24	2289575,49	Аналитический метод	0,50		
147	419572,16	2289208,22	Аналитический метод	0,50	_	
148	419574,81	2289208,25	Аналитический метод	0,50	_	
149	419574,78	2289210,92	Аналитический метод	0,50	_	
150	419572,13	2289210,87	Аналитический метод	0,50	_	
147	419572,16	2289208,22	Аналитический метод	0,50	_	
151	419603,36	2288704,69	Аналитический метод	0,50	_	
152	419606,01	2288704,72	Аналитический метод	0,50	_	
153	419605,98	2288707,38	Аналитический метод	0,50	_	
154	419603,32	2288707,34	Аналитический метод	0,50		
151	419603,36	2288704,69	Аналитический метод	0,50	_	
155	419582,21	2288245,88	Аналитический метод	0,50	_	
156	419584,86	2288245,90	Аналитический метод	0,50	_	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
157	419584,83	2288248,56	Аналитический метод	0,50	_
158	419582,18	2288248,53	Аналитический метод	0,50	_
155	419582,21	2288245,88	Аналитический метод	0,50	
159	419577,82	2288710,20	Аналитический метод	0,50	_
160	419580,47	2288710,23	Аналитический метод	0,50	_
161	419580,44	2288712,88	Аналитический метод	0,50	_
162	419577,79	2288712,86	Аналитический метод	0,50	_
159	419577,82	2288710,20	Аналитический метод	0,50	_
163	419580,99	2288367,29	Аналитический метод	0,50	_
164	419583,64	2288367,31	Аналитический метод	0,50	_
165	419583,62	2288369,96	Аналитический метод	0,50	_
166	419580,96	2288369,94	Аналитический метод	0,50	_
163	419580,99	2288367,29	Аналитический метод	0,50	_
167	419583,51	2288126,67	Аналитический метод	0,50	_
168	419586,16	2288126,70	Аналитический метод	0,50	_
169	419586,13	2288129,35	Аналитический метод	0,50	_
170	419583,48	2288129,33	Аналитический метод	0,50	_
167	419583,51	2288126,67	Аналитический метод	0,50	
171	419488,63	2287916,17	Аналитический метод	0,50	
172	419488,64	2287918,82	Аналитический метод	0,50	_
173	419485,99	2287918,84	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
174	419485,97	2287916,19	Аналитический метод	0,50	_
171	419488,63	2287916,17	Аналитический метод	0,50	_
175	419595,32	2289385,19	Аналитический метод	0,50	_
176	419597,97	2289385,21	Аналитический метод	0,50	_
177	419597,94	2289387,87	Аналитический метод	0,50	_
178	419595,30	2289387,84	Аналитический метод	0,50	_
175	419595,32	2289385,19	Аналитический метод	0,50	_
					_
179	419594,44	2289479,77	Аналитический метод	0,50	_
180	419597,10	2289479,82	Аналитический метод	0,50	_
181	419597,04	2289482,47	Аналитический метод	0,50	_
182	419594,39	2289482,41	Аналитический метод	0,50	_
179	419594,44	2289479,77	Аналитический метод	0,50	_
183	419508,94	2287891,38	Аналитический метод	0,50	_
184	419508,97	2287894,03	Аналитический метод	0,50	_
185	419506,32	2287894,06	Аналитический метод	0,50	_
186	419506,29	2287891,41	Аналитический метод	0,50	_
183	419508,94	2287891,38	Аналитический метод	0,50	
	<del> </del>		T	T	
187	419610,17	2287984,86	Аналитический метод	0,50	_
188	419612,82	2287984,88	Аналитический метод	0,50	_
189	419612,80	2287987,53	Аналитический метод	0,50	_
190	419610,15	2287987,51	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
187	419610,17	2287984,86	Аналитический метод	0,50	_
191	419283,76	2287893,53	Аналитический метод	0,50	_
192	419283,77	2287896,18	Аналитический метод	0,50	_
193	419281,12	2287896,19	Аналитический метод	0,50	_
194	419281,11	2287893,54	Аналитический метод	0,50	_
191	419283,76	2287893,53	Аналитический метод	0,50	_
195	419609,32	2288104,70	Аналитический метод	0,50	_
196	419611,97	2288104,73	Аналитический метод	0,50	_
197	419611,94	2288107,38	Аналитический метод	0,50	_
198	419609,29	2288107,35	Аналитический метод	0,50	_
195	419609,32	2288104,70	Аналитический метод	0,50	_
199	419197,04	2287919,33	Аналитический метод	0,50	_
200	419197,07	2287921,98	Аналитический метод	0,50	_
201	419194,42	2287922,00	Аналитический метод	0,50	_
202	419194,39	2287919,35	Аналитический метод	0,50	_
199	419197,04	2287919,33	Аналитический метод	0,50	_
	<del>,</del>		T		
203	419570,35	2289327,85	Аналитический метод	0,50	_
204	419573,00	2289327,87	Аналитический метод	0,50	_
205	419572,98	2289330,52	Аналитический метод	0,50	_
206	419570,33	2289330,50	Аналитический метод	0,50	_
203	419570,35	2289327,85	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
207	419182,50	2287894,58	Аналитический метод	0,50	_
208	419182,52	2287897,22	Аналитический метод	0,50	_
209	419179,87	2287897,24	Аналитический метод	0,50	_
210	419179,84	2287894,59	Аналитический метод	0,50	_
207	419182,50	2287894,58	Аналитический метод	0,50	_
211	419607,97	2288224,62	Аналитический метод	0,50	_
212	419610,62	2288224,63	Аналитический метод	0,50	_
213	419610,61	2288227,27	Аналитический метод	0,50	_
214	419607,96	2288227,27	Аналитический метод	0,50	_
211	419607,97	2288224,62	Аналитический метод	0,50	_
215	419605,82	2288464,31	Аналитический метод	0,50	_
216	419608,46	2288464,33	Аналитический метод	0,50	_
217	419608,43	2288466,99	Аналитический метод	0,50	_
218	419605,78	2288466,95	Аналитический метод	0,50	_
215	419605,82	2288464,31	Аналитический метод	0,50	_
219	419569,63	2289447,88	Аналитический метод	0,50	
220	419572,28	2289447,92	Аналитический метод	0,50	_
221	419572,24	2289450,57	Аналитический метод	0,50	_
222	419569,59	2289450,52	Аналитический метод	0,50	
219	419569,63	2289447,88	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
223	419402,82	2287892,75	Аналитический метод	0,50	_
224	419402,85	2287895,39	Аналитический метод	0,50	_
225	419400,20	2287895,43	Аналитический метод	0,50	_
226	419400,17	2287892,78	Аналитический метод	0,50	_
223	419402,82	2287892,75	Аналитический метод	0,50	_
227	419607,37	2288344,35	Аналитический метод	0,50	_
228	419610,03	2288344,39	Аналитический метод	0,50	_
229	419609,99	2288347,03	Аналитический метод	0,50	_
230	419607,35	2288347,00	Аналитический метод	0,50	_
227	419607,37	2288344,35	Аналитический метод	0,50	_
231	419387,45	2287917,39	Аналитический метод	0,50	_
232	419387,48	2287920,04	Аналитический метод	0,50	_
233	419384,83	2287920,07	Аналитический метод	0,50	_
234	419384,80	2287917,43	Аналитический метод	0,50	_
231	419387,45	2287917,39	Аналитический метод	0,50	_
235	419596,26	2289284,92	Аналитический метод	0,50	_
236	419598,91	2289284,94	Аналитический метод	0,50	_
237	419598,88	2289287,59	Аналитический метод	0,50	_
238	419596,24	2289287,57	Аналитический метод	0,50	_
235	419596,26	2289284,92	Аналитический метод	0,50	_
239	419579,80	2288481,00	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
240	419582,45	2288481,03	Аналитический метод	0,50	_
241	419582,43	2288483,67	Аналитический метод	0,50	_
242	419579,79	2288483,65	Аналитический метод	0,50	_
239	419579,80	2288481,00	Аналитический метод	0,50	
243	419604,41	2288585,06	Аналитический метод	0,50	_
244	419607,06	2288585,07	Аналитический метод	0,50	_
245	419607,03	2288587,72	Аналитический метод	0,50	_
246	419604,40	2288587,70	Аналитический метод	0,50	_
243	419604,41	2288585,06	Аналитический метод	0,50	_
247	419597,87	2289185,48	Аналитический метод	0,50	_
248	419600,51	2289185,52	Аналитический метод	0,50	_
249	419600,47	2289188,16	Аналитический метод	0,50	_
250	419597,82	2289188,12	Аналитический метод	0,50	_
247	419597,87	2289185,48	Аналитический метод	0,50	
251	419584,36	2288011,02	Аналитический метод	0,50	_
252	419587,01	2288011,03	Аналитический метод	0,50	_
253	419586,98	2288013,68	Аналитический метод	0,50	_
254	419584,34	2288013,65	Аналитический метод	0,50	_
251	419584,36	2288011,02	Аналитический метод	0,50	
255	419578,80	2288597,35	Аналитический метод	0,50	_
256	419581,44	2288597,37	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
257	419581,42	2288600,01	Аналитический метод	0,50	_
258	419578,78	2288599,99	Аналитический метод	0,50	_
255	419578,80	2288597,35	Аналитический метод	0,50	_
259	419287,82	2287918,64	Аналитический метод	0,50	_
260	419287,86	2287921,29	Аналитический метод	0,50	_
261	419285,22	2287921,32	Аналитический метод	0,50	_
262	419285,19	2287918,69	Аналитический метод	0,50	_
259	419287,82	2287918,64	Аналитический метод	0,50	_
263	419047,43	2289074,11	Аналитический метод	0,50	_
264	419047,44	2289094,63	Аналитический метод	0,50	_
265	419049,52	2289094,66	Аналитический метод	0,50	_
266	419049,55	2289120,65	Аналитический метод	0,50	_
267	419044,46	2289120,65	Аналитический метод	0,50	_
268	419044,42	2289456,73	Аналитический метод	0,50	_
269	419114,71	2289456,71	Аналитический метод	0,50	_
270	419130,54	2289458,95	Аналитический метод	0,50	_
271	419149,85	2289461,68	Аналитический метод	0,50	_
272	419149,95	2289475,72	Аналитический метод	0,50	
273	419129,09	2289475,70	Аналитический метод	0,50	
274	419123,01	2289475,72	Аналитический метод	0,50	
275	419114,55	2289475,71	Аналитический метод	0,50	_
276	418911,24	2289475,71	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
277	418901,24	2289475,71	Аналитический метод	0,50	_
278	418901,24	2289460,71	Аналитический метод	0,50	_
279	418906,48	2289460,71	Аналитический метод	0,50	_
280	418906,79	2289105,14	Аналитический метод	0,50	_
281	418906,82	2289101,23	Аналитический метод	0,50	_
282	418905,34	2289101,21	Аналитический метод	0,50	_
283	418905,34	2289101,71	Аналитический метод	0,50	_
284	418904,34	2289101,71	Аналитический метод	0,50	_
285	418904,34	2289101,21	Аналитический метод	0,50	_
286	418903,00	2289101,19	Аналитический метод	0,50	_
287	418902,95	2289096,19	Аналитический метод	0,50	_
288	418904,36	2289096,21	Аналитический метод	0,50	_
289	418904,36	2289095,71	Аналитический метод	0,50	_
290	418905,36	2289095,71	Аналитический метод	0,50	_
291	418905,36	2289096,21	Аналитический метод	0,50	_
292	418906,86	2289096,23	Аналитический метод	0,50	_
293	418906,87	2289086,66	Аналитический метод	0,50	_
294	418923,84	2289086,64	Аналитический метод	0,50	_
295	418923,84	2289124,64	Аналитический метод	0,50	_
296	418917,82	2289124,64	Аналитический метод	0,50	_
297	418917,33	2289423,16	Аналитический метод	0,50	_
298	418917,25	2289469,72	Аналитический метод	0,50	_
299	418965,32	2289469,72	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
300	418965,24	2289459,73	Аналитический метод	0,50	_
301	418980,24	2289459,61	Аналитический метод	0,50	_
302	418980,32	2289469,72	Аналитический метод	0,50	_
303	419028,62	2289469,72	Аналитический метод	0,50	_
304	419028,43	2289416,92	Аналитический метод	0,50	_
305	419028,46	2289135,26	Аналитический метод	0,50	_
306	419028,47	2289101,54	Аналитический метод	0,50	_
307	419028,47	2289095,54	Аналитический метод	0,50	_
308	419036,44	2289095,62	Аналитический метод	0,50	_
309	419036,43	2289074,12	Аналитический метод	0,50	_
263	419047,43	2289074,11	Аналитический метод	0,50	_
310	418586,80	2287923,18	Аналитический метод	0,50	_
311	418586,31	2287977,76	Аналитический метод	0,50	_
312	418584,98	2287977,78	Аналитический метод	0,50	_
313	418584,11	2288069,82	Аналитический метод	0,50	_
314	418582,97	2288276,17	Аналитический метод	0,50	_
315	418581,53	2288367,19	Аналитический метод	0,50	_
316	418581,06	2288492,38	Аналитический метод	0,50	_
317	418579,61	2288527,71	Аналитический метод	0,50	_
318	418580,42	2288606,98	Аналитический метод	0,50	_
319	418581,33	2288646,97	Аналитический метод	0,50	_
320	418580,95	2288677,13	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
321	418580,34	2288677,74	Аналитический метод	0,50	_
322	418580,53	2288683,21	Аналитический метод	0,50	_
323	418578,35	2288685,39	Аналитический метод	0,50	_
324	418565,26	2288685,78	Аналитический метод	0,50	_
325	418564,06	2288676,61	Аналитический метод	0,50	_
326	418568,96	2288675,96	Аналитический метод	0,50	_
327	418569,30	2288646,37	Аналитический метод	0,50	_
328	418554,16	2288646,37	Аналитический метод	0,50	_
329	418553,25	2288606,98	Аналитический метод	0,50	_
330	418568,42	2288607,10	Аналитический метод	0,50	_
331	418567,61	2288527,53	Аналитический метод	0,50	_
332	418569,05	2288492,33	Аналитический метод	0,50	_
333	418570,19	2288324,01	Аналитический метод	0,50	_
334	418555,95	2288324,01	Аналитический метод	0,50	_
335	418555,95	2288284,01	Аналитический метод	0,50	_
336	418570,77	2288284,01	Аналитический метод	0,50	_
337	418572,00	2288089,74	Аналитический метод	0,50	_
338	418557,00	2288089,66	Аналитический метод	0,50	_
339	418557,30	2288049,66	Аналитический метод	0,50	_
340	418572,30	2288049,75	Аналитический метод	0,50	_
341	418572,83	2287977,78	Аналитический метод	0,50	_
342	418557,60	2287977,78	Аналитический метод	0,50	_
343	418557,60	2287937,55	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
344	418573,36	2287937,55	Аналитический метод	0,50	_
345	418573,45	2287927,62	Аналитический метод	0,50	_
310	418586,80	2287923,18	Аналитический метод	0,50	_
346	418580,02	2287926,27	Аналитический метод	0,50	_
347	418585,18	2287932,61	Аналитический метод	0,50	_
348	418578,95	2287937,95	Аналитический метод	0,50	_
349	418573,64	2287931,57	Аналитический метод	0,50	_
346	418580,02	2287926,27	Аналитический метод	0,50	_
350	418571,05	2288623,63	Аналитический метод	0,50	_
351	418578,84	2288624,01	Аналитический метод	0,50	_
352	418578,46	2288631,80	Аналитический метод	0,50	_
353	418570,68	2288631,45	Аналитический метод	0,50	_
350	418571,05	2288623,63	Аналитический метод	0,50	_
354	418580,08	2288292,14	Аналитический метод	0,50	_
355	418580,15	2288298,31	Аналитический метод	0,50	_
356	418574,03	2288298,43	Аналитический метод	0,50	_
357	418573,91	2288292,23	Аналитический метод	0,50	_
354	418580,08	2288292,14	Аналитический метод	0,50	_
358	418581,27	2288066,82	Аналитический метод	0,50	_
359	418581,34	2288072,99	Аналитический метод	0,50	_
360	418575,22	2288073,10	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
361	418575,10	2288066,92	Аналитический метод	0,50	_
358	418581,27	2288066,82	Аналитический метод	0,50	_
362	418576,64	2288677,98	Аналитический метод	0,50	_
363	418577,03	2288680,96	Аналитический метод	0,50	_
364	418567,81	2288682,17	Аналитический метод	0,50	_
365	418567,42	2288679,19	Аналитический метод	0,50	_
362	418576,64	2288677,98	Аналитический метод	0,50	_
366	418574,64	2288491,03	Аналитический метод	0,50	_
367	418577,29	2288491,05	Аналитический метод	0,50	_
368	418577,27	2288493,70	Аналитический метод	0,50	_
369	418574,62	2288493,68	Аналитический метод	0,50	_
366	418574,64	2288491,03	Аналитический метод	0,50	_
					<u>.</u>
370	418829,36	2287894,82	Аналитический метод	0,50	_
371	418829,36	2287934,09	Аналитический метод	0,50	_
372	418651,52	2287936,78	Аналитический метод	0,50	_
373	418651,69	2287901,57	Аналитический метод	0,50	_
374	418654,95	2287900,49	Аналитический метод	0,50	_
375	418655,34	2287910,04	Аналитический метод	0,50	
376	418664,92	2287909,62	Аналитический метод	0,50	_
377	418664,54	2287900,05	Аналитический метод	0,50	
378	418655,11	2287900,43	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
379	418658,91	2287899,17	Аналитический метод	0,50	_
370	418829,36	2287894,82	Аналитический метод	0,50	_
				1	
380	418824,57	2287920,12	Аналитический метод	0,50	_
381	418824,79	2287932,79	Аналитический метод	0,50	_
382	418812,11	2287933,05	Аналитический метод	0,50	_
383	418811,87	2287920,35	Аналитический метод	0,50	_
380	418824,57	2287920,12	Аналитический метод	0,50	_
				•	
384	418827,13	2287894,99	Аналитический метод	0,50	_
385	418828,03	2287907,32	Аналитический метод	0,50	_
386	418815,85	2287908,00	Аналитический метод	0,50	_
387	418814,90	2287895,85	Аналитический метод	0,50	_
384	418827,13	2287894,99	Аналитический метод	0,50	_
				1	
388	418663,74	2287928,67	Аналитический метод	0,50	_
389	418663,81	2287931,31	Аналитический метод	0,50	_
390	418661,16	2287931,37	Аналитический метод	0,50	_
391	418661,10	2287928,73	Аналитический метод	0,50	_
388	418663,74	2287928,67	Аналитический метод	0,50	_
			·		
392	419090,04	2289169,79	Аналитический метод	0,50	_
393	419146,08	2289169,79	Аналитический метод	0,50	_
394	419146,11	2289197,79	Аналитический метод	0,50	_
395	419126,21	2289197,79	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
396	419126,45	2289221,07	Аналитический метод	0,50	_
397	419146,08	2289221,53	Аналитический метод	0,50	_
398	419145,97	2289249,54	Аналитический метод	0,50	_
399	419115,70	2289248,82	Аналитический метод	0,50	_
400	419115,58	2289245,78	Аналитический метод	0,50	_
401	419072,91	2289244,33	Аналитический метод	0,50	_
402	419072,87	2289219,81	Аналитический метод	0,50	_
403	419090,88	2289220,23	Аналитический метод	0,50	_
392	419090,04	2289169,79	Аналитический метод	0,50	_
404	419238,00	2289108,35	Аналитический метод	0,50	_
405	419238,00	2289108,89	Аналитический метод	0,50	_
406	419249,01	2289108,92	Аналитический метод	0,50	_
407	419248,98	2289111,86	Аналитический метод	0,50	_
408	419272,11	2289111,86	Аналитический метод	0,50	_
409	419272,60	2289118,05	Аналитический метод	0,50	_
410	419243,59	2289118,57	Аналитический метод	0,50	_
411	419243,59	2289118,70	Аналитический метод	0,50	_
412	419238,15	2289118,71	Аналитический метод	0,50	_
413	419239,11	2289169,80	Аналитический метод	0,50	_
414	419244,00	2289169,80	Аналитический метод	0,50	_
415	419244,08	2289180,07	Аналитический метод	0,50	_
416	419268,77	2289180,65	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
417	419268,77	2289197,95	Аналитический метод	0,50	_
418	419257,71	2289198,18	Аналитический метод	0,50	_
419	419258,22	2289223,10	Аналитический метод	0,50	_
420	419248,54	2289222,68	Аналитический метод	0,50	_
421	419248,32	2289221,63	Аналитический метод	0,50	_
422	419233,76	2289220,88	Аналитический метод	0,50	_
423	419232,83	2289197,80	Аналитический метод	0,50	_
424	419164,06	2289197,80	Аналитический метод	0,50	_
425	419163,97	2289169,80	Аналитический метод	0,50	_
426	419231,70	2289169,80	Аналитический метод	0,50	_
427	419231,25	2289158,69	Аналитический метод	0,50	_
428	419230,04	2289108,36	Аналитический метод	0,50	_
404	419238,00	2289108,35	Аналитический метод	0,50	_
	1			•	•
429	418663,88	2288940,24	Аналитический метод	0,50	_
430	418663,89	2288967,24	Аналитический метод	0,50	_
431	418654,10	2288967,22	Аналитический метод	0,50	_
432	418654,62	2289025,01	Аналитический метод	0,50	_
433	418769,27	2289090,76	Аналитический метод	0,50	_
434	418797,57	2289091,06	Аналитический метод	0,50	_
435	418797,57	2289082,25	Аналитический метод	0,50	_
436	418814,55	2289082,24	Аналитический метод	0,50	_
437	418814,54	2289108,21	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
438	418794,54	2289108,16	Аналитический метод	0,50	_
439	418794,54	2289102,03	Аналитический метод	0,50	_
440	418772,43	2289101,79	Аналитический метод	0,50	_
441	418652,55	2289033,05	Аналитический метод	0,50	_
442	418653,76	2289197,49	Аналитический метод	0,50	_
443	418649,75	2289197,51	Аналитический метод	0,50	_
444	418647,75	2289197,33	Аналитический метод	0,50	_
445	418646,66	2289029,67	Аналитический метод	0,50	_
446	418645,85	2288940,26	Аналитический метод	0,50	_
429	418663,88	2288940,24	Аналитический метод	0,50	_
447	419150,07	2289491,93	Аналитический метод	0,50	_
448	419150,22	2289511,93	Аналитический метод	0,50	_
449	419035,83	2289512,44	Аналитический метод	0,50	_
450	419035,70	2289492,45	Аналитический метод	0,50	_
447	419150,07	2289491,93	Аналитический метод	0,50	_
451	418902,78	2289485,92	Аналитический метод	0,50	_
452	418902,06	2289566,77	Аналитический метод	0,50	_
453	418911,57	2289566,97	Аналитический метод	0,50	_
454	418913,42	2289565,07	Аналитический метод	0,50	_
455	418912,65	2289573,08	Аналитический метод	0,50	_
456	418910,77	2289571,01	Аналитический метод	0,50	_
457	418903,59	2289570,82	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
458	418903,70	2289615,18	Аналитический метод	0,50	_
459	418893,49	2289615,14	Аналитический метод	0,50	
460	418892,79	2289485,93	Аналитический метод	0,50	_
451	418902,78	2289485,92	Аналитический метод	0,50	_
			T	T	
461	418896,71	2289516,16	Аналитический метод	0,50	_
462	418898,72	2289516,19	Аналитический метод	0,50	_
463	418898,69	2289518,19	Аналитический метод	0,50	_
464	418896,69	2289518,16	Аналитический метод	0,50	_
461	418896,71	2289516,16	Аналитический метод	0,50	_
465	418897,54	2289611,92	Аналитический метод	0,50	_
466	418897,55	2289613,92	Аналитический метод	0,50	_
467	418895,55	2289613,93	Аналитический метод	0,50	_
468	418895,54	2289611,93	Аналитический метод	0,50	_
465	418897,54	2289611,92	Аналитический метод	0,50	_
	г		ı	T	
469	418895,88	2289564,29	Аналитический метод	0,50	_
470	418897,88	2289564,31	Аналитический метод	0,50	_
471	418897,87	2289566,31	Аналитический метод	0,50	_
472	418895,88	2289566,29	Аналитический метод	0,50	_
469	418895,88	2289564,29	Аналитический метод	0,50	_
			<b>,</b>		
473	419160,57	2289221,90	Аналитический метод	0,50	_
474	419168,05	2289222,05	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
475	419168,06	2289228,87	Аналитический метод	0,50	_
476	419184,82	2289228,71	Аналитический метод	0,50	_
477	419184,82	2289235,12	Аналитический метод	0,50	_
478	419191,03	2289235,12	Аналитический метод	0,50	_
479	419190,65	2289240,80	Аналитический метод	0,50	_
480	419170,42	2289240,91	Аналитический метод	0,50	_
481	419162,15	2289237,43	Аналитический метод	0,50	_
482	419160,62	2289233,33	Аналитический метод	0,50	_
473	419160,57	2289221,90	Аналитический метод	0,50	
			Аналитический		
483	419507,25	2289536,71	метод	0,50	_
484	419510,11	2289608,75	Аналитический метод	0,50	_
485	419483,38	2289610,01	Аналитический метод	0,50	_
486	419509,15	2289608,63	Аналитический метод	0,50	
487	419506,14	2289536,73	Аналитический метод	0,50	_
483	419507,25	2289536,71	Аналитический метод	0,50	_
			A		
488	419000,10	2289096,77	Аналитический метод	0,50	
489	419001,10	2289096,77	Аналитический метод	0,50	_
490	419001,10	2289097,77	Аналитический метод	0,50	_
491	419000,10	2289097,77	Аналитический метод	0,50	_
488	419000,10	2289096,77	Аналитический метод	0,50	_
492	418648,95	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
493	418649,95	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_
494	418649,95	2288882,41	Аналитический метод	0,50	_
495	418648,95	2288882,41	Аналитический метод	0,50	_
492	418648,95	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_
496	418647,00	2288886,72	Аналитический метод	0,50	_
497	418648,00	2288886,72	Аналитический метод	0,50	_
498	418648,00	2288887,72	Аналитический метод	0,50	_
499	418647,00	2288887,72	Аналитический метод	0,50	_
496	418647,00	2288886,72	Аналитический метод	0,50	_
500	418648,84	2288864,60	Аналитический метод	0,50	_
501	418649,84	2288864,60	Аналитический метод	0,50	_
502	418649,84	2288865,60	Аналитический метод	0,50	_
503	418648,84	2288865,60	Аналитический метод	0,50	_
500	418648,84	2288864,60	Аналитический метод	0,50	_
504	418647,36	2288930,18	Аналитический метод	0,50	_
505	418648,36	2288930,18	Аналитический метод	0,50	_
506	418648,36	2288931,18	Аналитический метод	0,50	_
507	418647,36	2288931,18	Аналитический метод	0,50	_
504	418647,36	2288930,18	Аналитический метод	0,50	_
508	418647,06	2288889,98	Аналитический метод	0,50	_
509	418648,06	2288889,98	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
510	418648,06	2288890,98	Аналитический метод	0,50	_
511	418647,06	2288890,98	Аналитический метод	0,50	_
508	418647,06	2288889,98	Аналитический метод	0,50	_
512	418646,94	2288874,49	Аналитический метод	0,50	_
513	418647,94	2288874,49	Аналитический метод	0,50	_
514	418647,94	2288875,49	Аналитический метод	0,50	_
515	418646,94	2288875,49	Аналитический метод	0,50	_
512	418646,94	2288874,49	Аналитический метод	0,50	_
516	418646,71	2288844,02	Аналитический метод	0,50	_
517	418647,71	2288844,02	Аналитический метод	0,50	_
518	418647,71	2288845,02	Аналитический метод	0,50	_
519	418646,71	2288845,02	Аналитический метод	0,50	_
516	418646,71	2288844,02	Аналитический метод	0,50	_
520	418992,17	2289096,56	Аналитический метод	0,50	_
521	418993,17	2289096,56	Аналитический метод	0,50	_
522	418993,17	2289097,56	Аналитический метод	0,50	_
523	418992,17	2289097,56	Аналитический метод	0,50	_
520	418992,17	2289096,56	Аналитический метод	0,50	_
524	418648,89	2288874,52	Аналитический метод	0,50	_
525	418649,89	2288874,52	Аналитический метод	0,50	_
526	418649,89	2288875,52	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
527	418648,89	2288875,52	Аналитический метод	0,50	_
524	418648,89	2288874,52	Аналитический метод	0,50	_
528	418931,25	2289095,95	Аналитический метод	0,50	_
529	418932,25	2289095,95	Аналитический метод	0,50	_
530	418932,25	2289096,95	Аналитический метод	0,50	_
531	418931,25	2289096,95	Аналитический метод	0,50	_
528	418931,25	2289095,95	Аналитический метод	0,50	_
					•
532	418648,96	2288897,40	Аналитический метод	0,50	_
533	418649,96	2288897,40	Аналитический метод	0,50	_
534	418649,96	2288898,40	Аналитический метод	0,50	_
535	418648,96	2288898,40	Аналитический метод	0,50	_
532	418648,96	2288897,40	Аналитический метод	0,50	_
				1	
536	419014,07	2289096,70	Аналитический метод	0,50	_
537	419015,07	2289096,70	Аналитический метод	0,50	_
538	419015,07	2289097,70	Аналитический метод	0,50	_
539	419014,07	2289097,70	Аналитический метод	0,50	_
536	419014,07	2289096,70	Аналитический метод	0,50	_
540	418646,98	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_
541	418647,98	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_
542	418647,98	2288882,41	Аналитический метод	0,50	_
543	418646,98	2288882,41	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
540	418646,98	2288881,41	Аналитический метод	0,50	_
544	418649,02	2288886,73	Аналитический метод	0,50	_
545	418650,02	2288886,73	Аналитический метод	0,50	_
546	418650,02	2288887,73	Аналитический метод	0,50	_
547	418649,02	2288887,73	Аналитический метод	0,50	_
544	418649,02	2288886,73	Аналитический метод	0,50	_
548	418647,00	2288897,39	Аналитический метод	0,50	_
549	418648,00	2288897,39	Аналитический метод	0,50	_
550	418648,00	2288898,39	Аналитический метод	0,50	_
551	418647,00	2288898,39	Аналитический метод	0,50	_
548	418647,00	2288897,39	Аналитический метод	0,50	_
552	418649,26	2288930,12	Аналитический метод	0,50	_
553	418650,26	2288930,12	Аналитический метод	0,50	_
554	418650,26	2288931,12	Аналитический метод	0,50	_
555	418649,26	2288931,12	Аналитический метод	0,50	_
552	418649,26	2288930,12	Аналитический метод	0,50	_
	<del>,</del>		T		
556	418646,96	2288871,58	Аналитический метод	0,50	_
557	418647,96	2288871,58	Аналитический метод	0,50	_
558	418647,96	2288872,58	Аналитический метод	0,50	_
559	418646,96	2288872,58	Аналитический метод	0,50	_
556	418646,96	2288871,58	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
	T T		T	1	
560	418646,95	2288877,23	Аналитический метод	0,50	_
561	418647,95	2288877,23	Аналитический метод	0,50	_
562	418647,95	2288878,23	Аналитический метод	0,50	_
563	418646,95	2288878,23	Аналитический метод	0,50	_
560	418646,95	2288877,23	Аналитический метод	0,50	_
564	418945,88	2289096,10	Аналитический метод	0,50	_
565	418946,88	2289096,10	Аналитический метод	0,50	_
566	418946,88	2289097,10	Аналитический метод	0,50	_
567	418945,88	2289097,10	Аналитический метод	0,50	_
564	418945,88	2289096,10	Аналитический метод	0,50	_
	1			•	
568	418928,13	2289095,98	Аналитический метод	0,50	_
569	418929,13	2289095,98	Аналитический метод	0,50	_
570	418929,13	2289096,98	Аналитический метод	0,50	_
571	418928,13	2289096,98	Аналитический метод	0,50	_
568	418928,13	2289095,98	Аналитический метод	0,50	_
572	418924,86	2289095,95	Аналитический метод	0,50	
573	418925,86	2289095,95	Аналитический метод	0,50	_
574	418925,86	2289096,95	Аналитический метод	0,50	_
575	418924,86	2289096,95	Аналитический метод	0,50	_
572	418924,86	2289095,95	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
576	418647,25	2288919,03	Аналитический метод	0,50	_
577	418648,25	2288919,03	Аналитический метод	0,50	_
578	418648,25	2288920,03	Аналитический метод	0,50	_
579	418647,25	2288920,03	Аналитический метод	0,50	_
576	418647,25	2288919,03	Аналитический метод	0,50	_
580	418926,05	2289095,93	Аналитический метод	0,50	_
581	418927,05	2289095,93	Аналитический метод	0,50	_
582	418927,05	2289096,93	Аналитический метод	0,50	_
583	418926,05	2289096,93	Аналитический метод	0,50	_
580	418926,05	2289095,93	Аналитический метод	0,50	_
584	419018,60	2289096,93	Аналитический метод	0,50	_
585	419019,60	2289096,93	Аналитический метод	0,50	_
586	419019,60	2289097,93	Аналитический метод	0,50	_
587	419018,60	2289097,93	Аналитический метод	0,50	_
584	419018,60	2289096,93	Аналитический метод	0,50	_
588	418964,72	2289096,34	Аналитический метод	0,50	_
589	418965,72	2289096,34	Аналитический метод	0,50	_
590	418965,72	2289097,34	Аналитический метод	0,50	
591	418964,72	2289097,34	Аналитический метод	0,50	_
588	418964,72	2289096,34	Аналитический метод	0,50	_
592	418980,61	2289096,49	Аналитический метод	0,50	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

	2	3	4	5	6
593	418981,61	2289096,49	Аналитический метод	0,50	_
594	418981,61	2289097,49	Аналитический метод	0,50	_
595	418980,61	2289097,49	Аналитический метод	0,50	_
592	418980,61	2289096,49	Аналитический метод	0,50	_
596	418649,17	2288923,64	Аналитический метод	0,50	_
597	418650,17	2288923,64	Аналитический метод	0,50	_
598	418650,17	2288924,64	Аналитический метод	0,50	_
599	418649,17	2288924,64	Аналитический метод	0,50	_
596	418649,17	2288923,64	Аналитический метод	0,50	_
600	419009,14	2289096,81	Аналитический метод	0,50	_
601	419010,14	2289096,81	Аналитический метод	0,50	_
602	419010,14	2289097,81	Аналитический метод	0,50	_
603	419009,14	2289097,81	Аналитический метод	0,50	_
600	419009,14	2289096,81	Аналитический метод	0,50	_
604	418647,33	2288923,66	Аналитический метод	0,50	_
605	418648,33	2288923,66	Аналитический метод	0,50	_
606	418648,33	2288924,66	Аналитический метод	0,50	_
607	418647,33	2288924,66	Аналитический метод	0,50	
604	418647,33	2288923,66	Аналитический метод	0,50	
608	418648,91	2288871,59	Аналитический метод	0,50	_
609	418649,91	2288871,59	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
610	418649,91	2288872,59	Аналитический метод	0,50	_
611	418648,91	2288872,59	Аналитический метод	0,50	_
608	418648,91	2288871,59	Аналитический метод	0,50	_
612	418649,02	2288890,04	Аналитический метод	0,50	_
613	418650,02	2288890,04	Аналитический метод	0,50	_
614	418650,02	2288891,04	Аналитический метод	0,50	_
615	418649,02	2288891,04	Аналитический метод	0,50	_
612	418649,02	2288890,04	Аналитический метод	0,50	_
616	418647,43	2288937,79	Аналитический метод	0,50	_
617	418648,43	2288937,79	Аналитический метод	0,50	_
618	418648,43	2288938,79	Аналитический 0,50 метод		_
619	418647,43	2288938,79	Аналитический метод	0,50	_
616	418647,43	2288937,79	Аналитический метод	0,50	_
				_	
620	418648,93	2288877,27	Аналитический метод	0,50	_
621	418649,93	2288877,27	Аналитический метод	Аналитический 0.50	
622	418649,93	2288878,27	Аналитический метод 0,50 —		_
623	418648,93	2288878,27	Апапитипеский		_
620	418648,93	2288877,27	Аналитический метод	0,50	_
624	418649,19	2288919,00	Аналитический метод	0,50	
625	418650,19	2288919,00	Апанитинеский		
626	418650,19	2288920,00	Аналитический метод	0,50	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
627	418649,19	2288920,00	Аналитический метод	0,50	_
624	418649,19	2288919,00	Аналитический метод	0,50	_
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<b>.</b>		_
628	418648,63	2288844,04	Аналитический метод	0,50	_
629	418649,63	2288844,04	Аналитический метод	0,50	_
630	418649,63	2288845,04	Аналитический метод	0,50	_
631	418648,63	2288845,04	Аналитический метод	0,50	_
628	418648,63	2288844,04	Аналитический метод	0,50	_
				•	•
632	418954,76	2289096,20	Аналитический метод	0,50	_
633	418955,76	2289096,20	Аналитический метод	0,50	_
634	418955,76	2289097,20	Аналитический метод	0,50	_
635	418954,76	2289097,20	Аналитический метод	0,50	_
632	418954,76	2289096,20	Аналитический метод	0,50	_
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<b>.</b>		_
636	418649,37	2288937,71	Аналитический метод	0,50	_
637	418650,37	2288937,71	Аналитический метод	0,50	_
638	418650,37	2288938,71	Аналитический метод	0,50	_
639	418649,37	2288938,71	Аналитический метод	пический 0,50 —	
636	418649,37	2288937,71	Аналитический метод	0,50	_
640	418646,83	2288864,57	Аналитический о,50 —		_
641	418647,83	2288864,57	, Аналитический <sub>метод</sub> 0,50 —		_
642	418647,83	2288865,57	Апалитипеский		_
643	418646,83	2288865,57	Аналитический метод 0,50 —		

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
640	418646,83	2288864,57	Аналитический метод	0,50	_		
644	418646,81	2288856,42	Аналитический метод	0,50	_		
645	418647,81	2288856,42	Аналитический метод	0,50	_		
646	418647,81	2288857,42	Аналитический метод	1 0.50			
647	418646,81	2288857,42	Аналитический метод	1 0.50			
644	418646,81	2288856,42	Аналитический метод	0,50	_		
648	418648,76	2288856,42	Аналитический метод	0,50	_		
649	418649,76	2288856,42	Аналитический метод	0,50	_		
650	418649,76	2288857,42	Аналитический метод	0,50	_		
651	418648,76	2288857,42	Аналитический метод	0,50	_		
648	418648,76	2288856,42	Аналитический метод	0,50			

#### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

	Координ	іаты, м	Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sub>t</sub> ), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
_	_			_	

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —
2. Сведения о характерных точках границ объекта

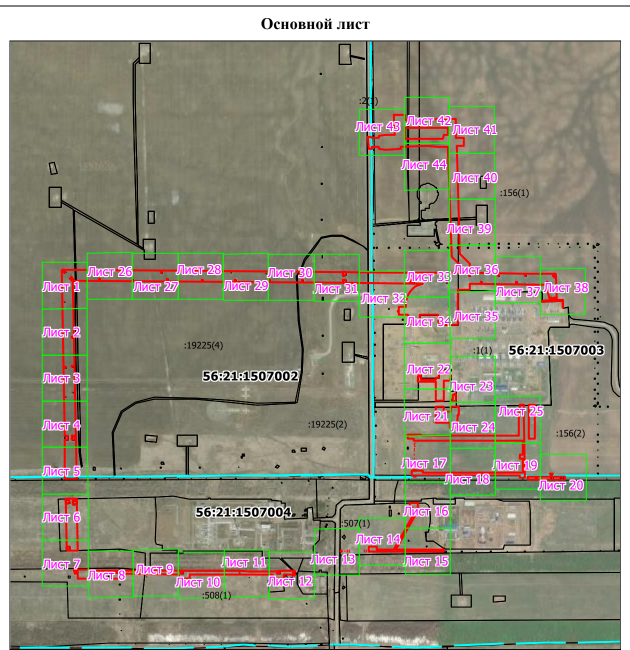
Обозна- чение характер-	Существу координа		Измено (уточно координ	енные)	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки ( $M_{ m t}$ ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № —							
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки ( $M_{ m t}$ ), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_

Публичный сервитут для размещения объекта: "З Этап "Реконструкция узлов подключения ДКС-1 и ДКС-2", 9 Этап "Реконструкция ДКС-1 ГПУ (инженерные системы) Оренбургского НГКМ", 10 Этап "Реконструкция КЦ № 1 ДКС-1 ГПУ Оренбургского НГКМ", 12 Этап "Реконструкция электроприводного цеха ДКС-1 Оренбургского НГКМ" в рамках проекта «Реконструкция ДКС – 1, 2 на Оренбургском НГКМ" (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

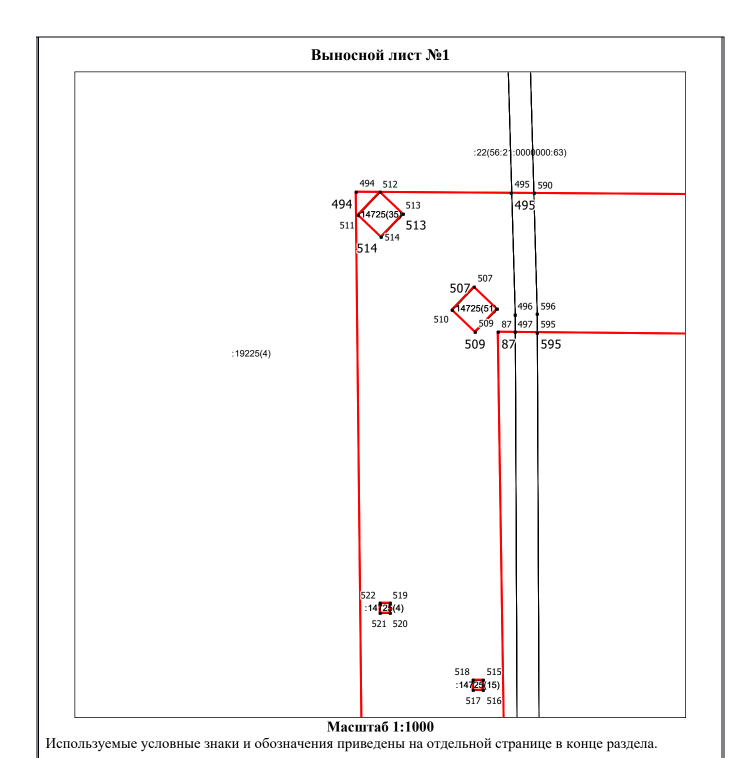
## План границ объекта

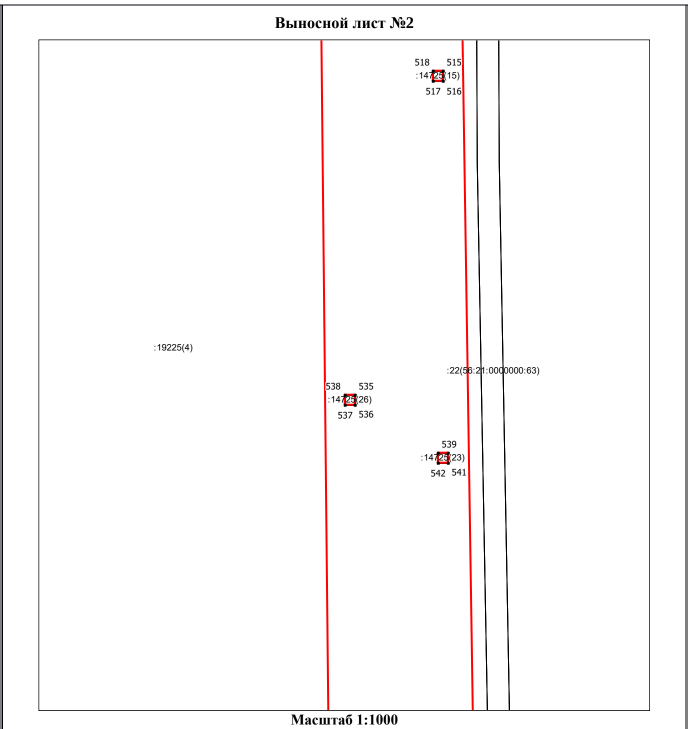


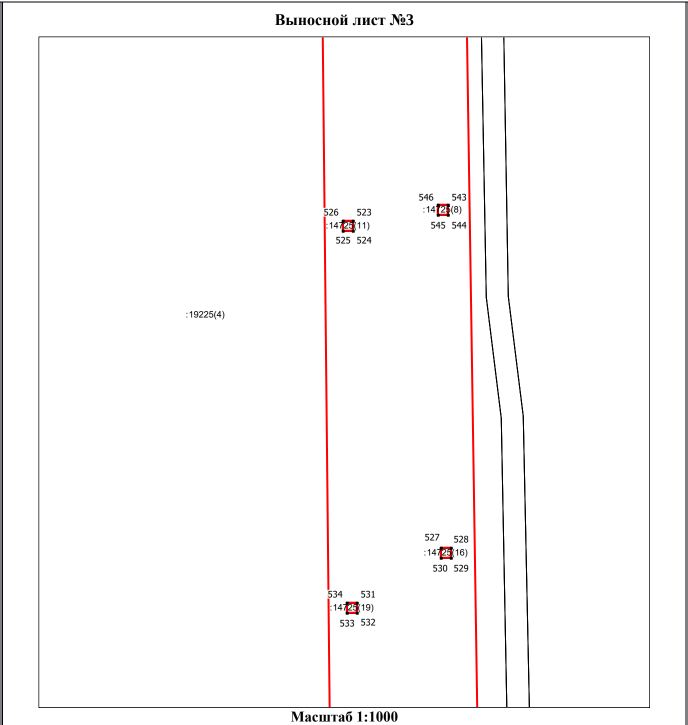
Масштаб 1: 15000

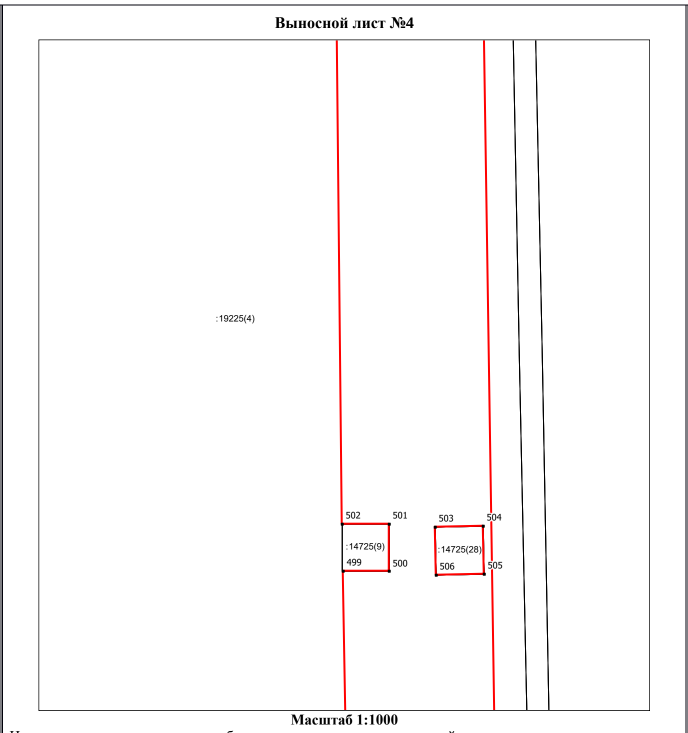
Используемые у	условные знаки и обозначения:
	– область выносного листа,

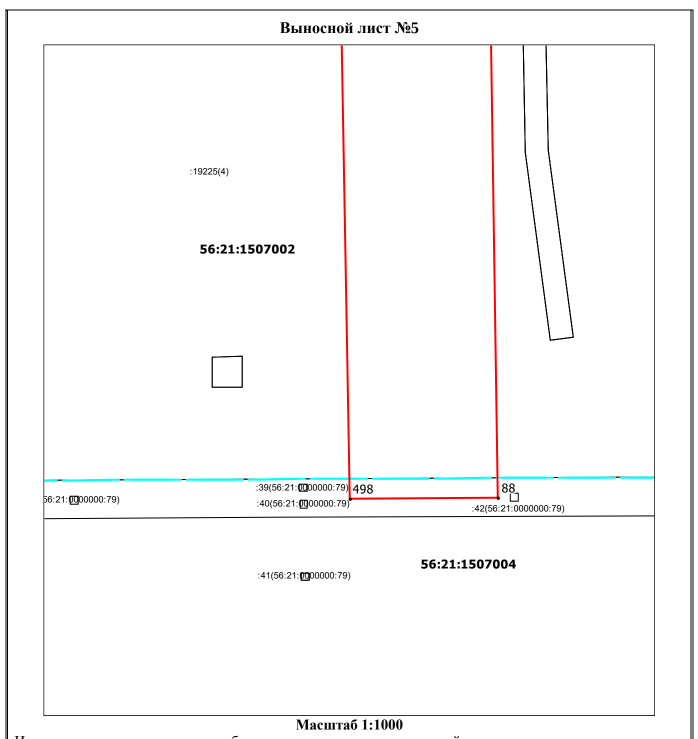
23 - номер выносного листа.

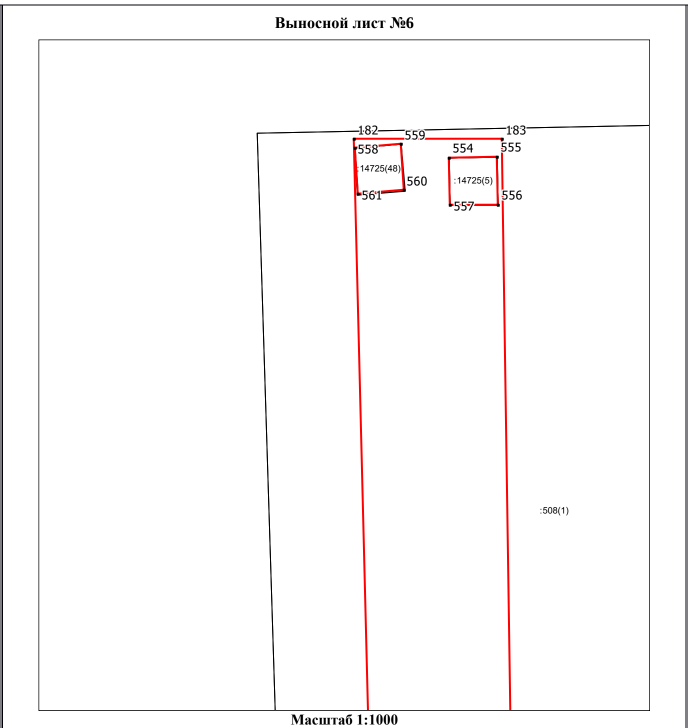


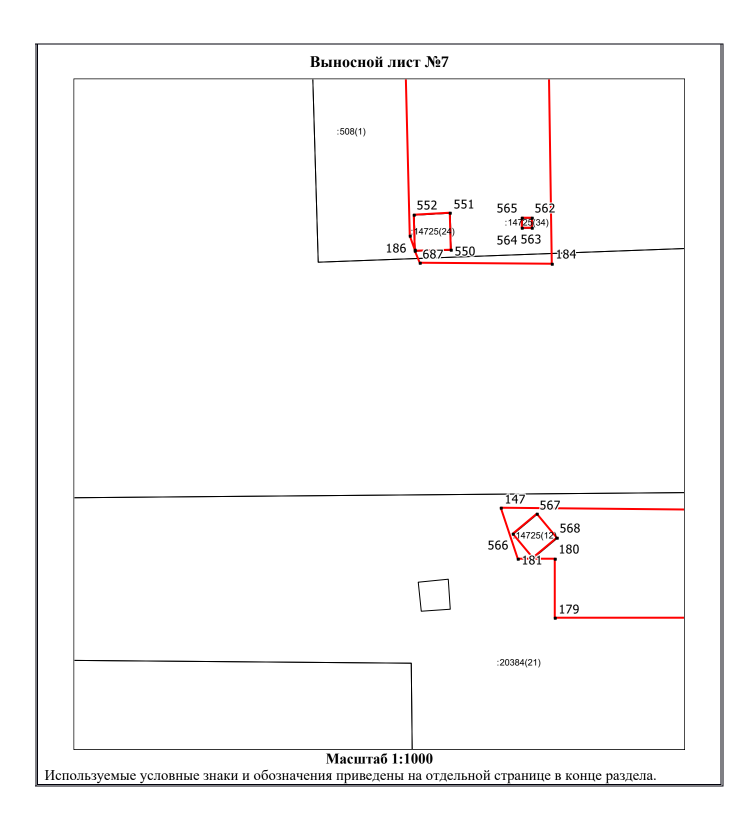


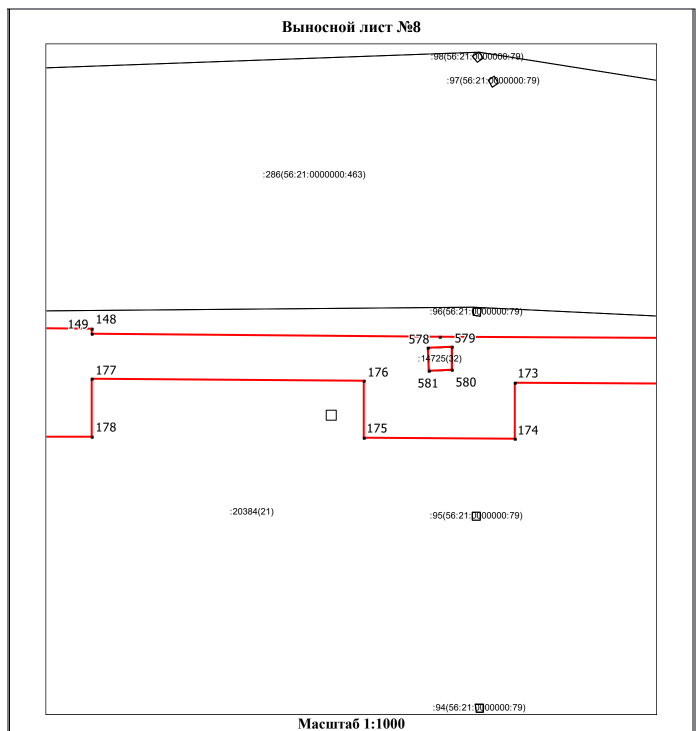




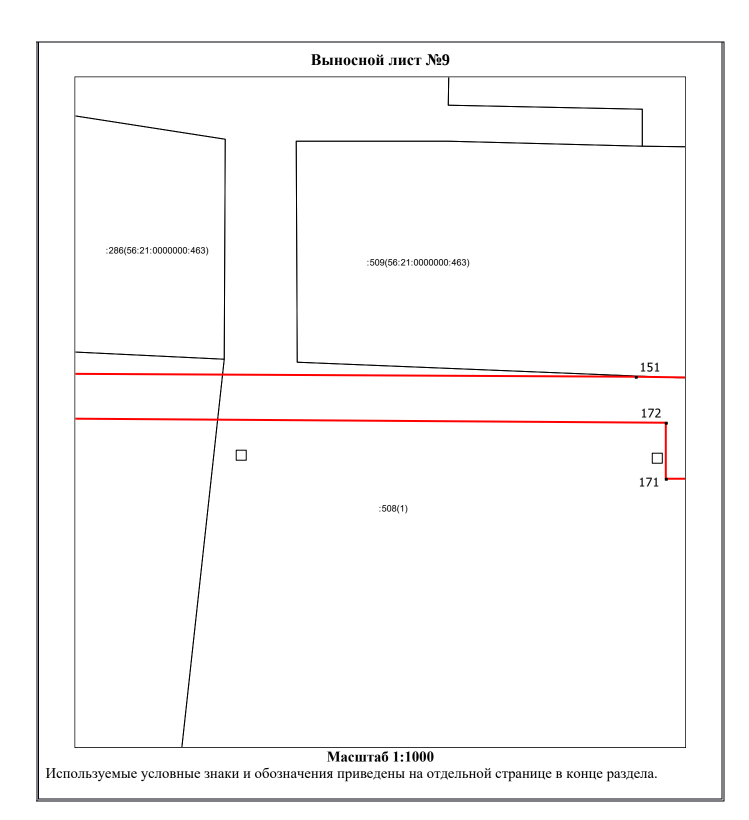


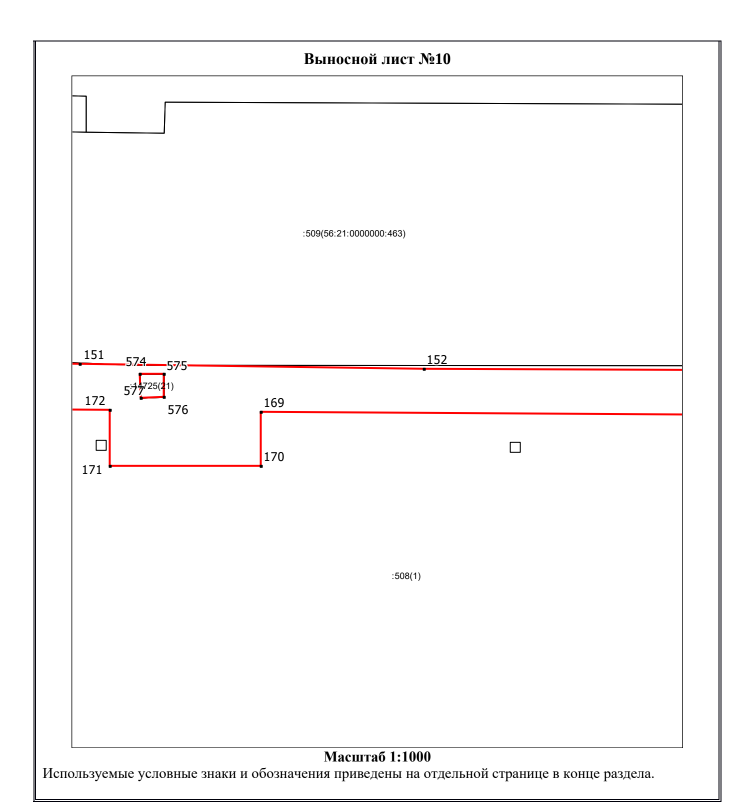


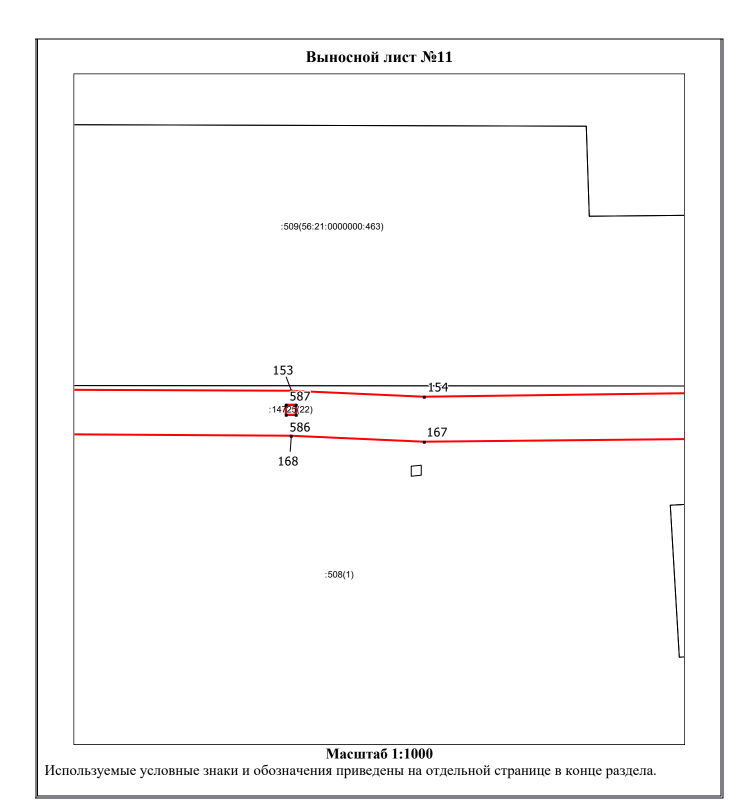


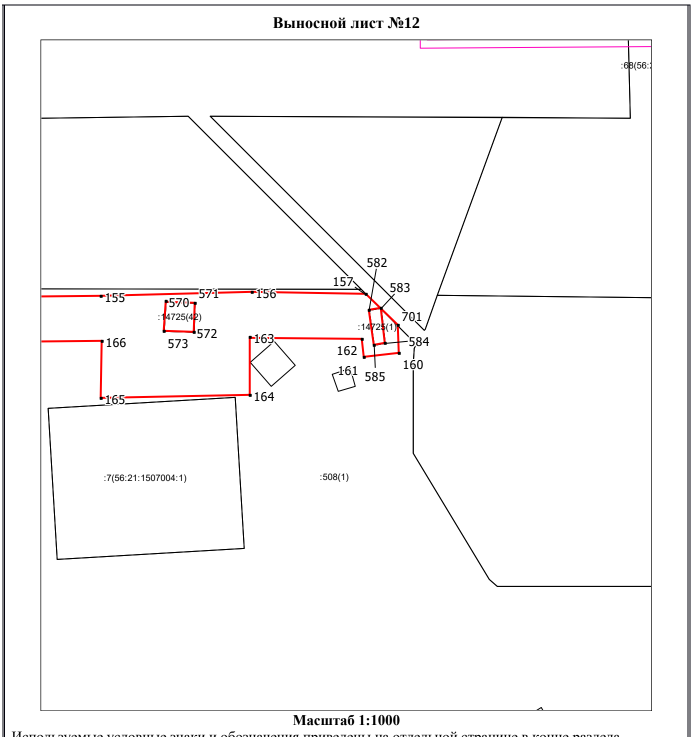


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

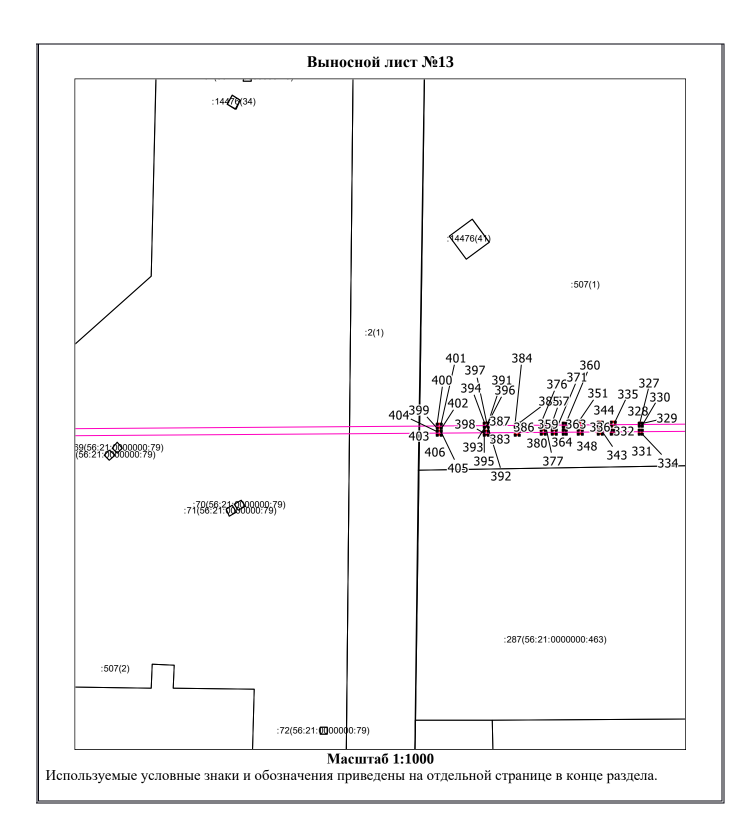


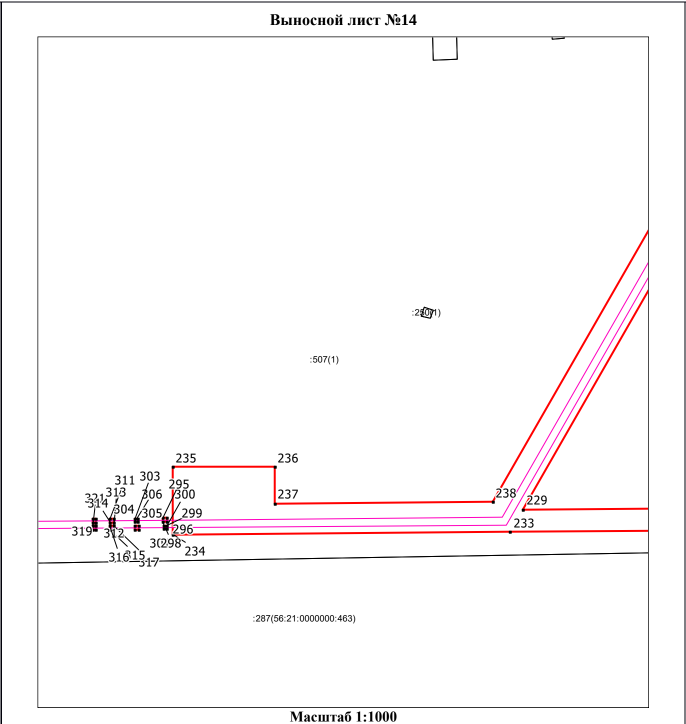




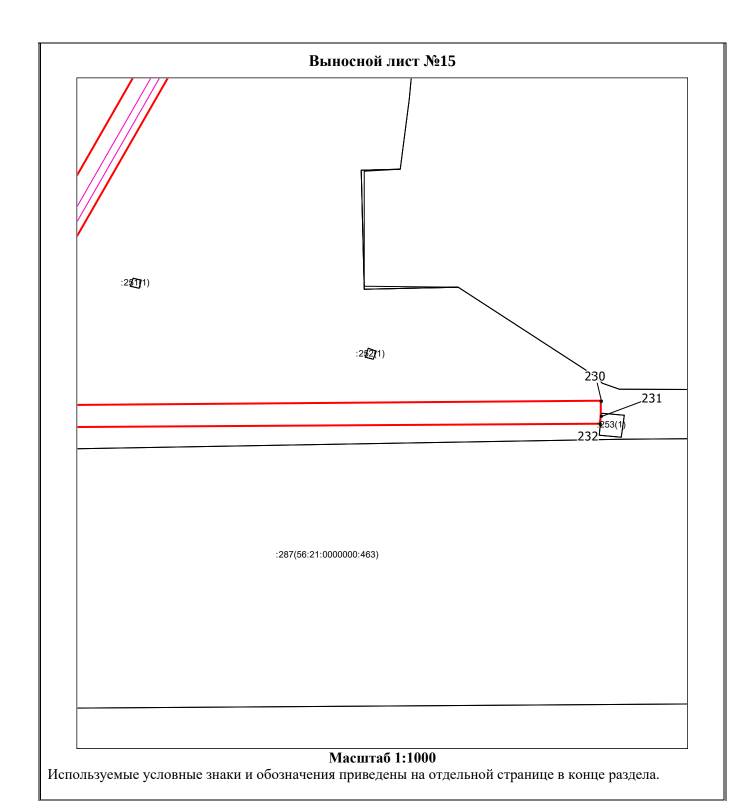


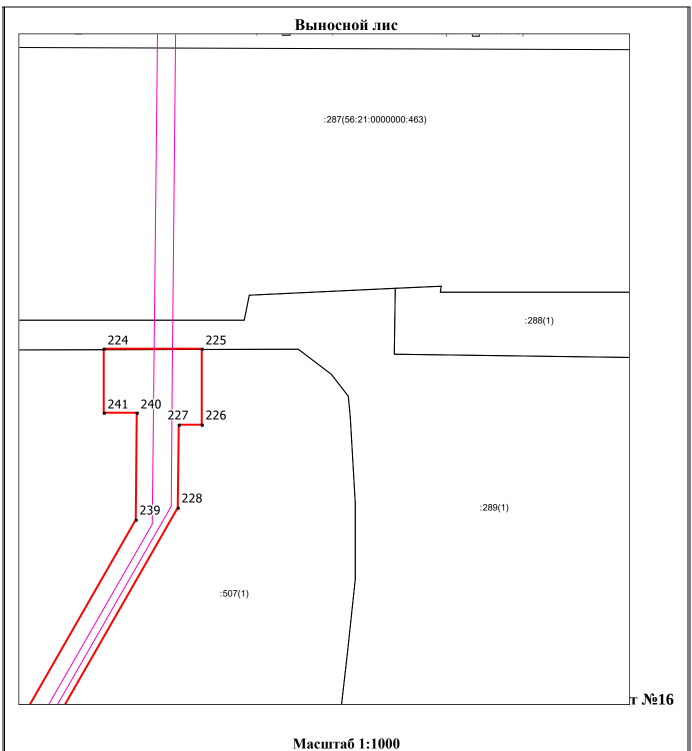
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



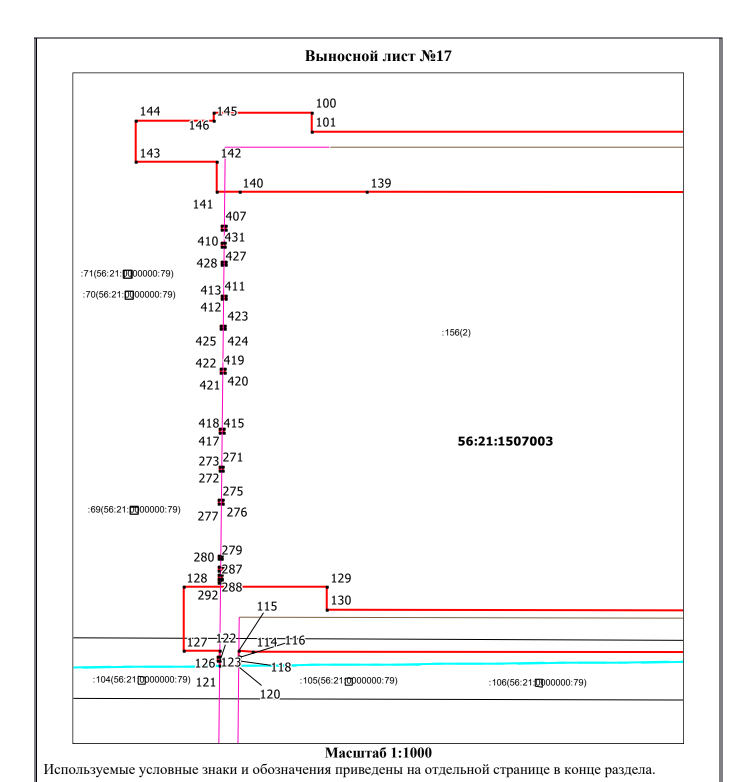


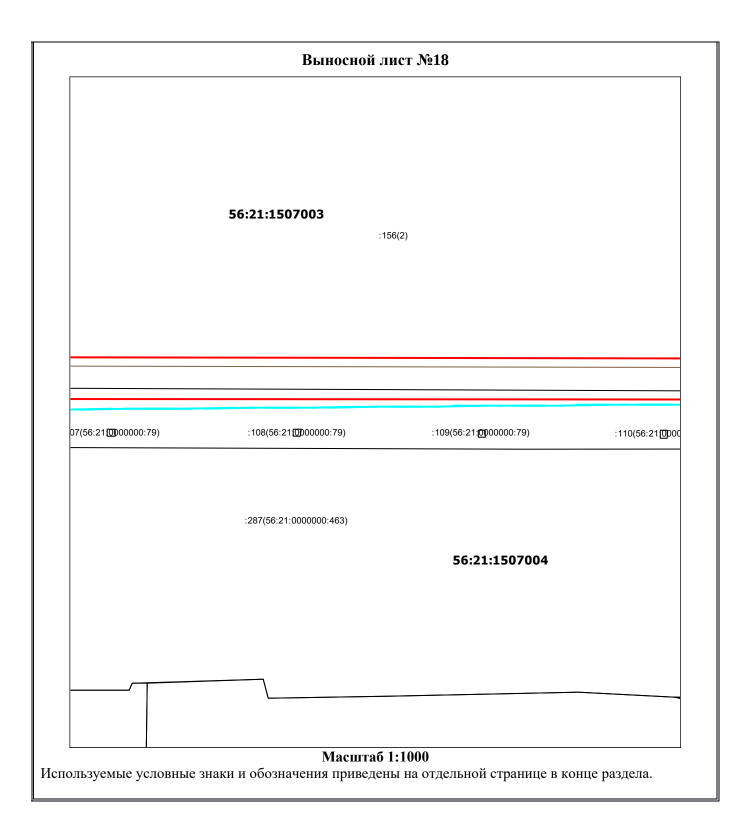
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

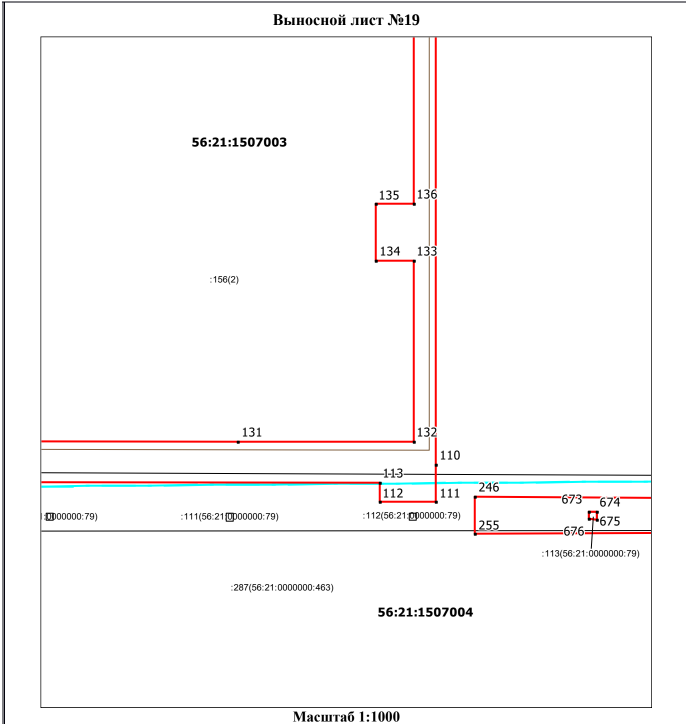




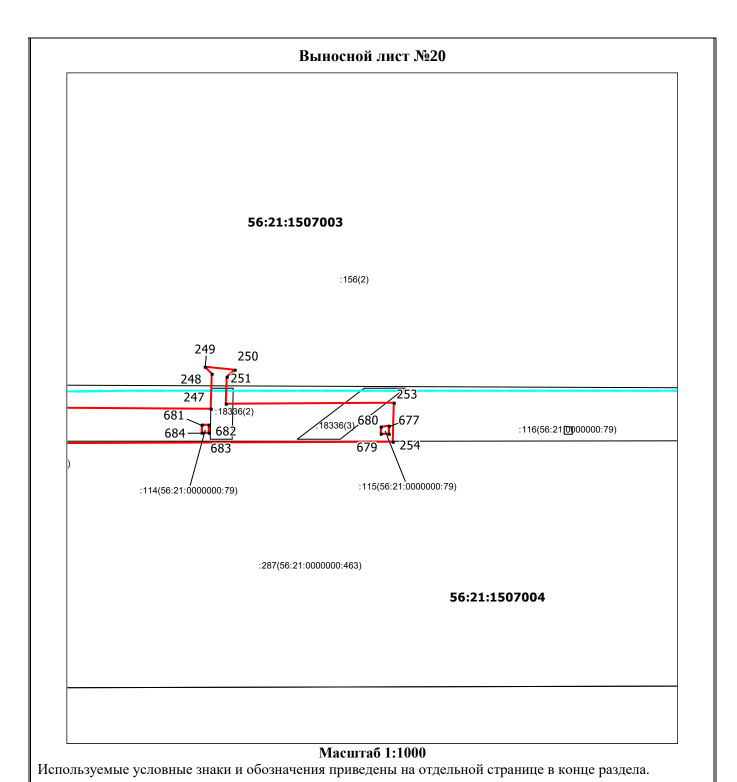
**Масштаб 1:1000** Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

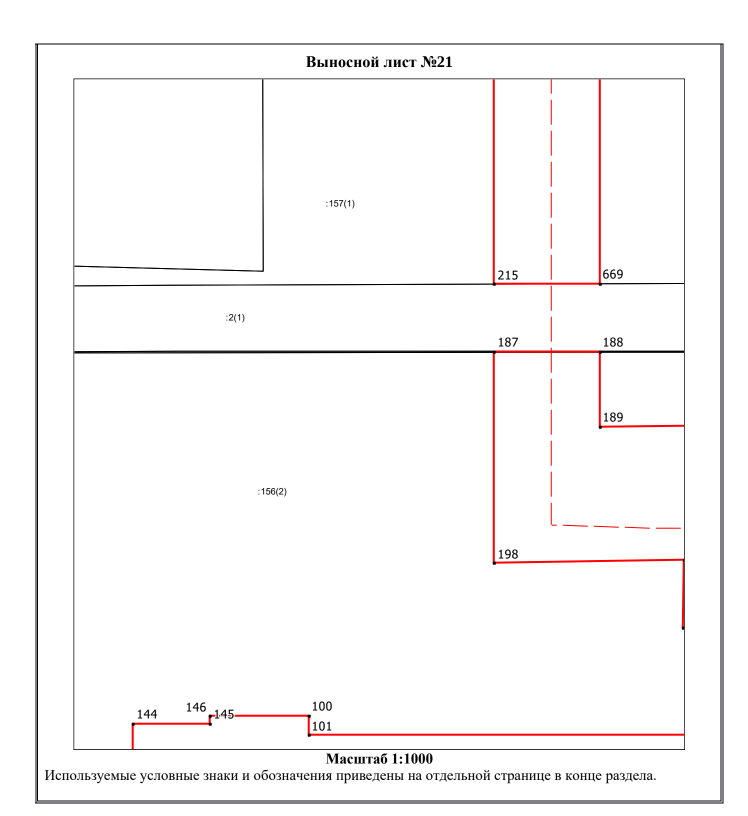


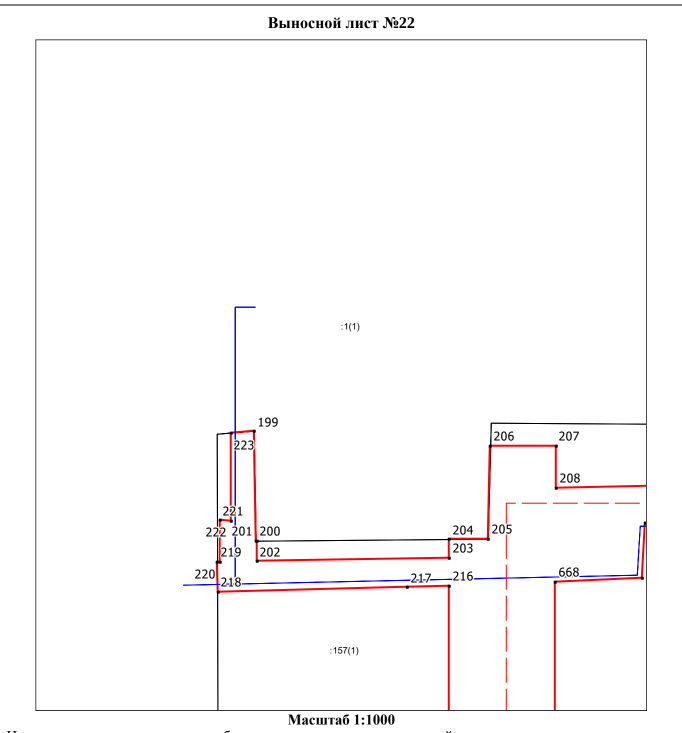


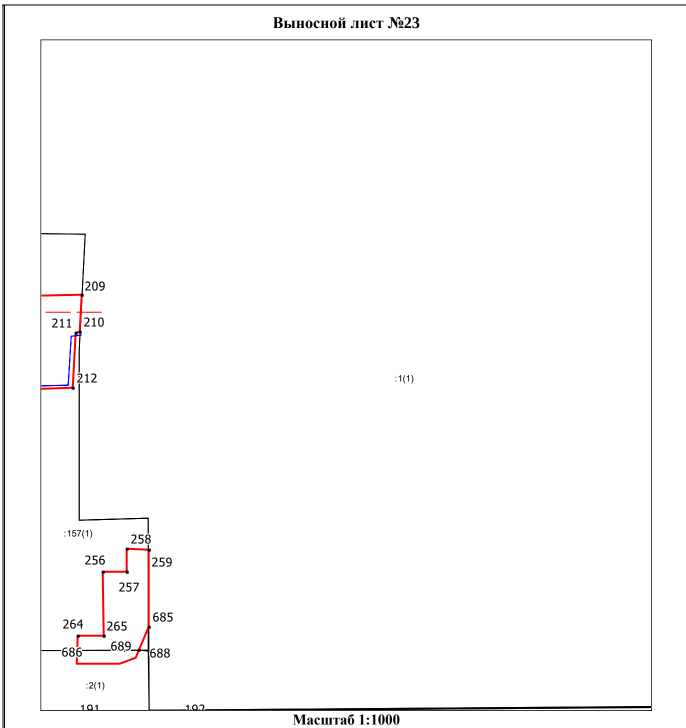


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

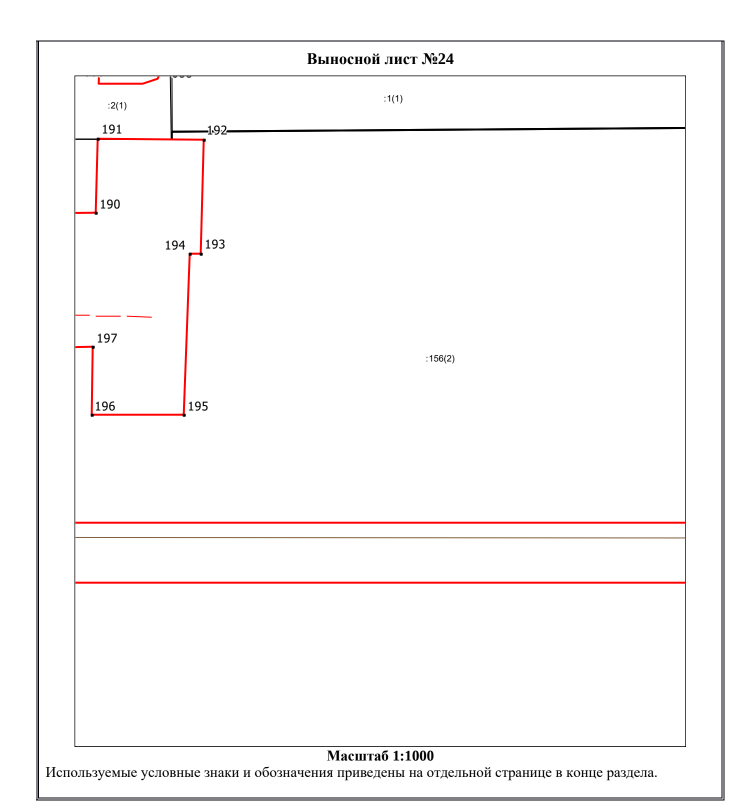


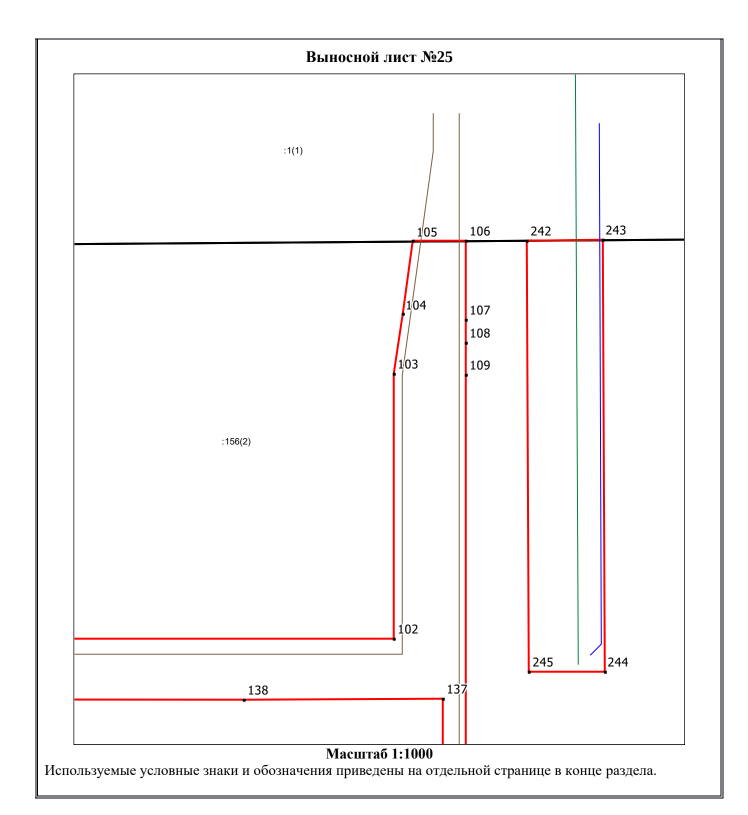


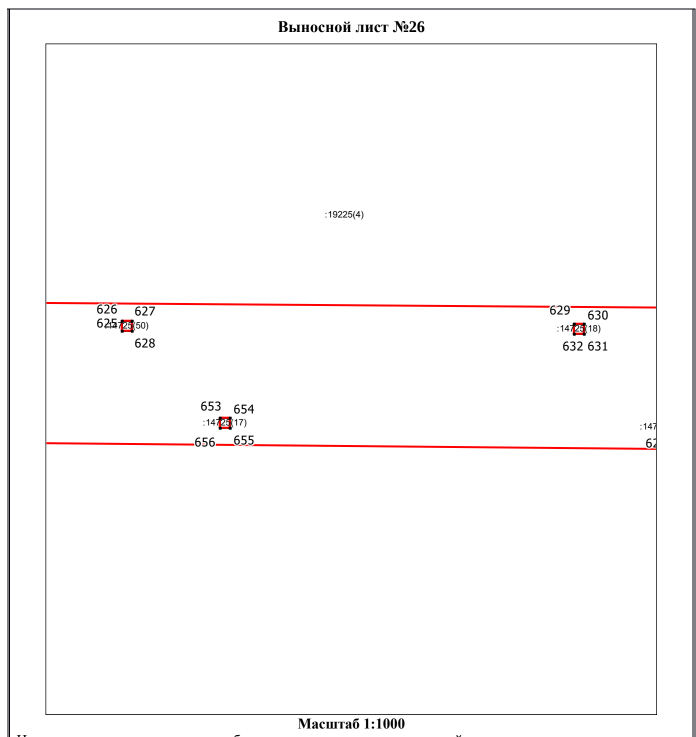


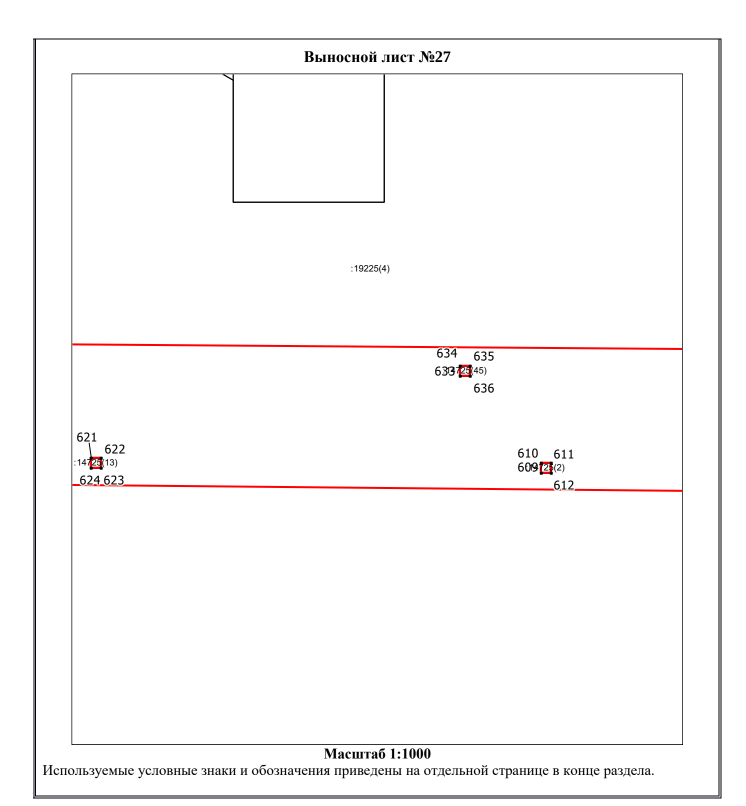


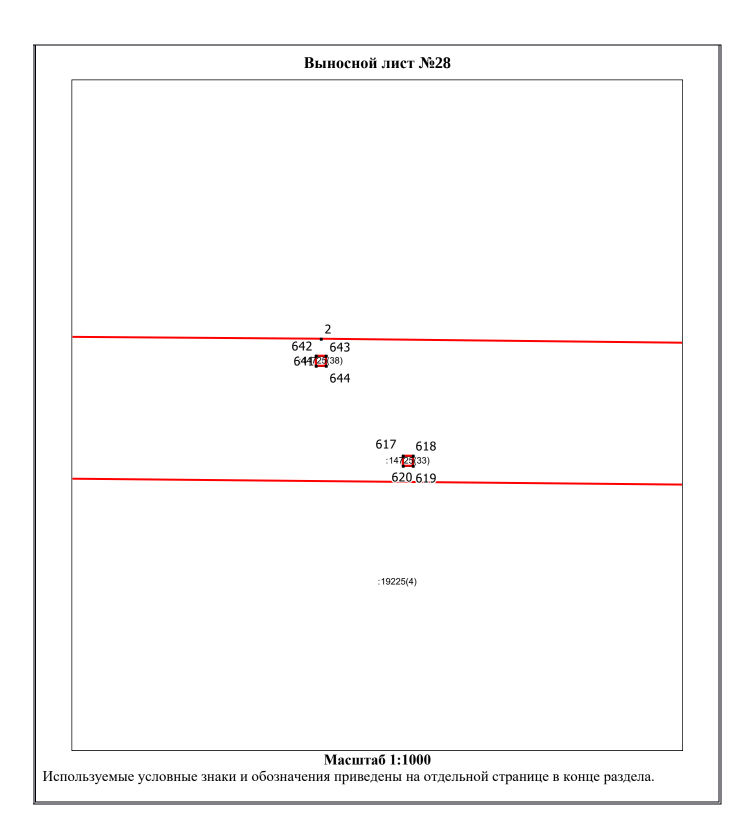
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

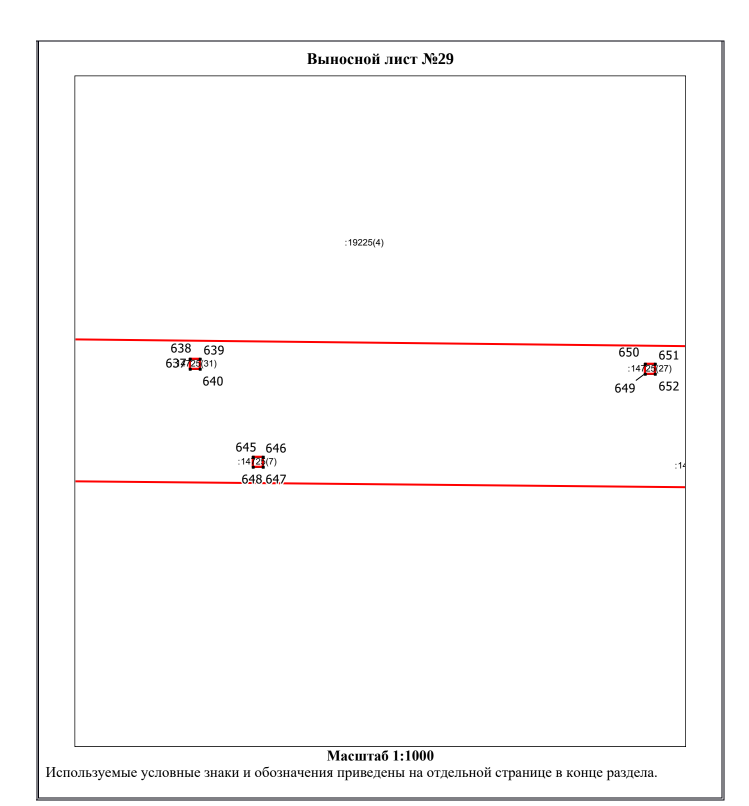


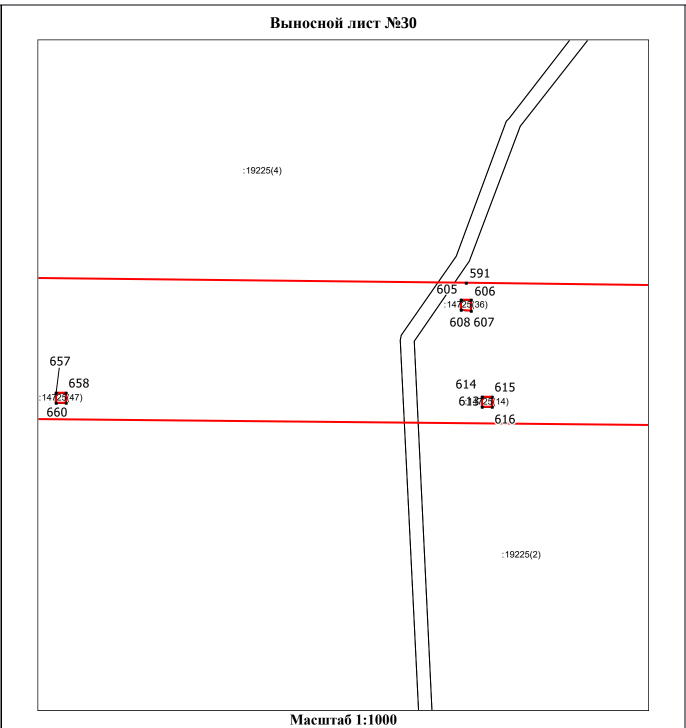


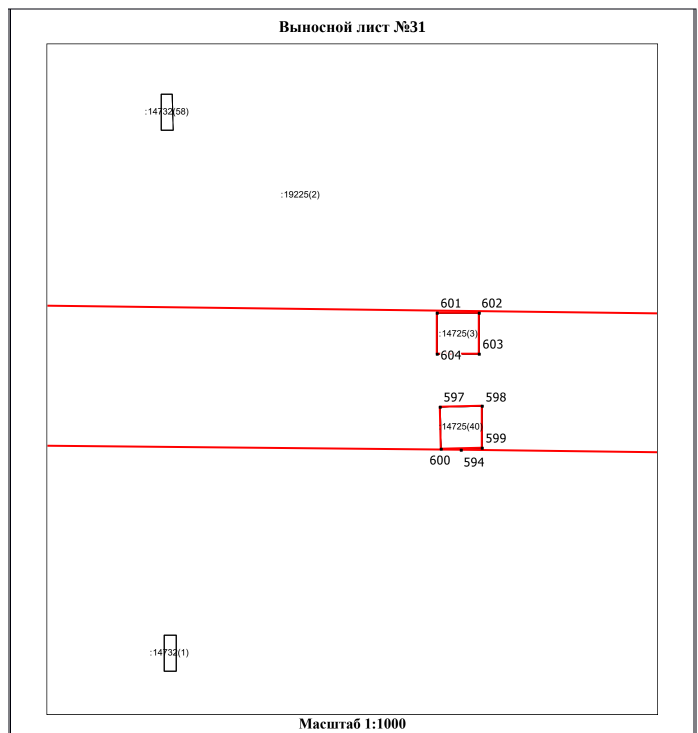




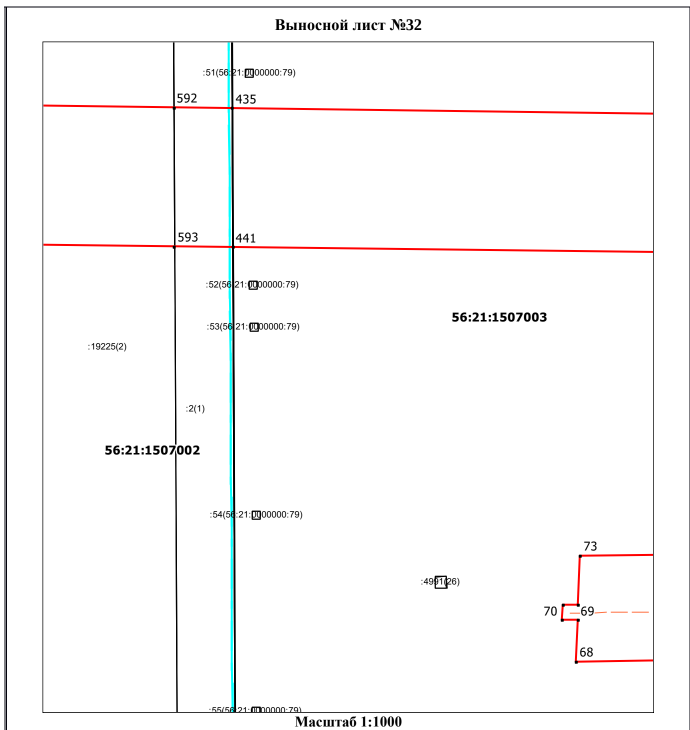




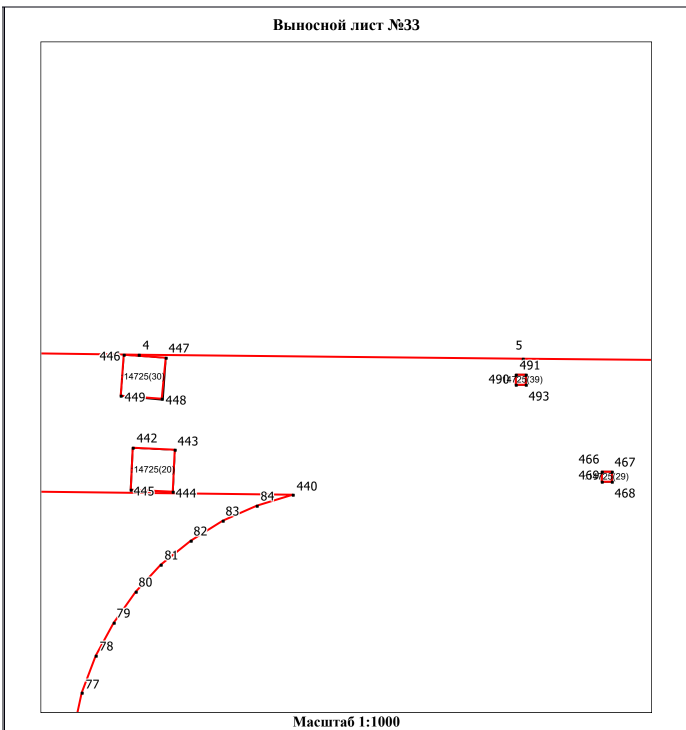




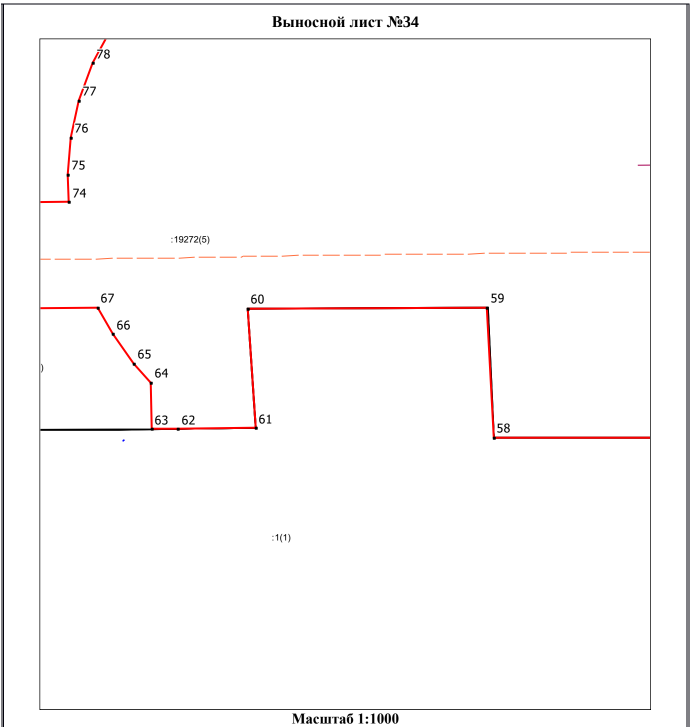
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



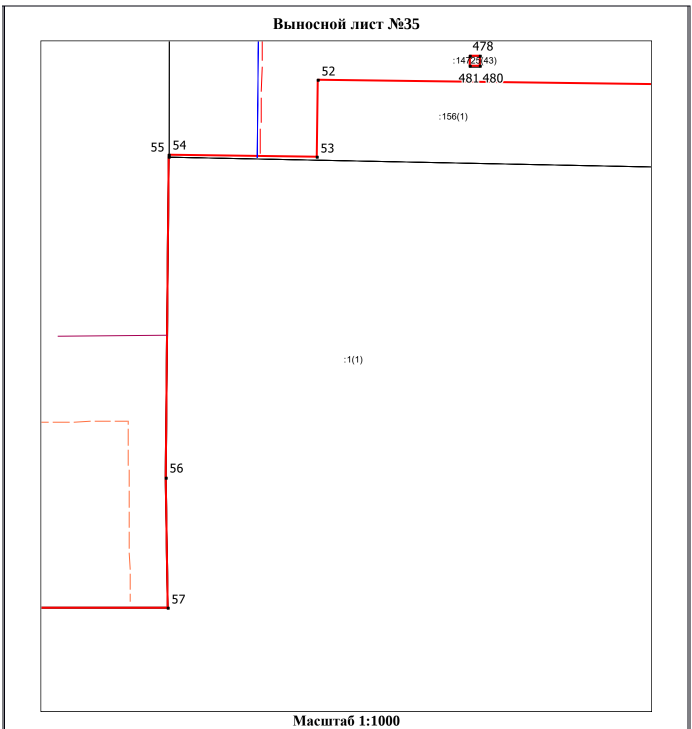
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



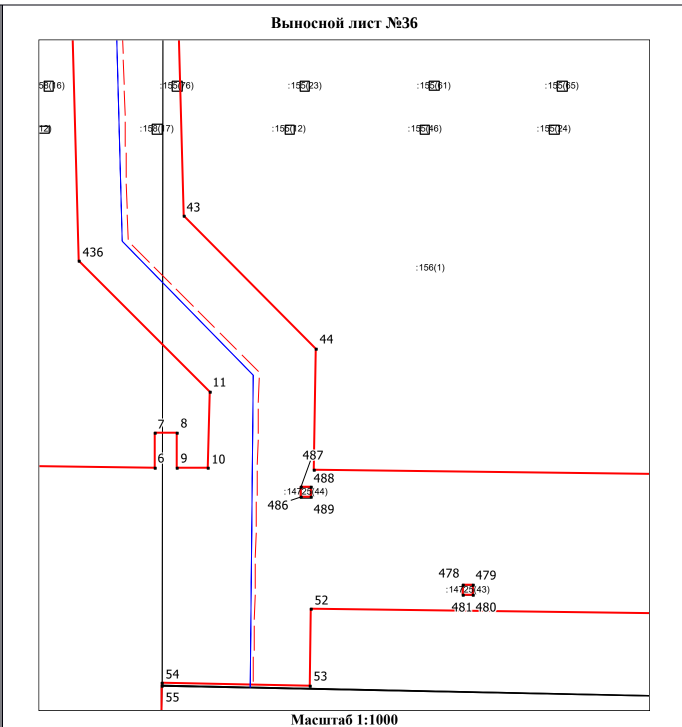
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



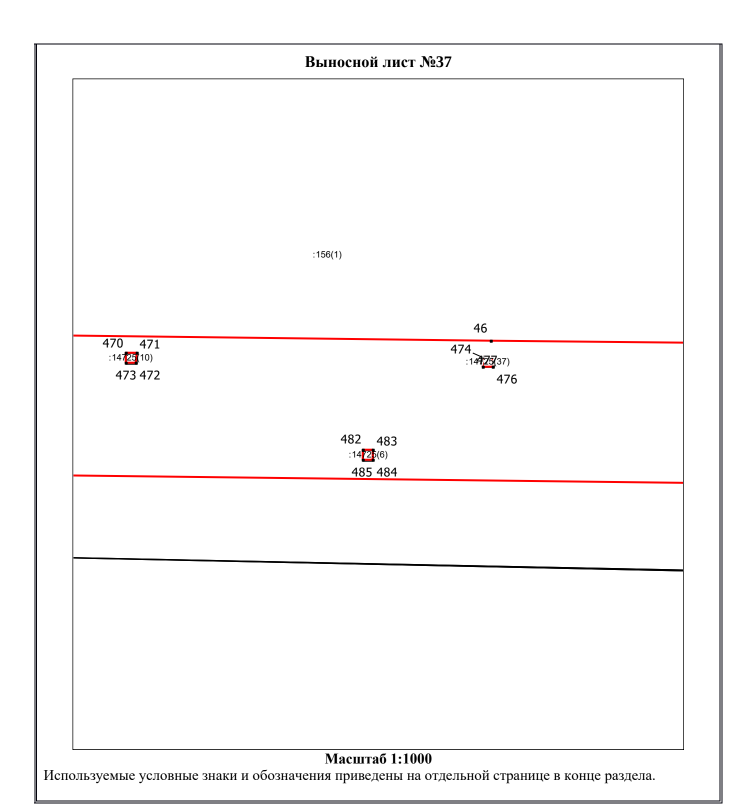
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

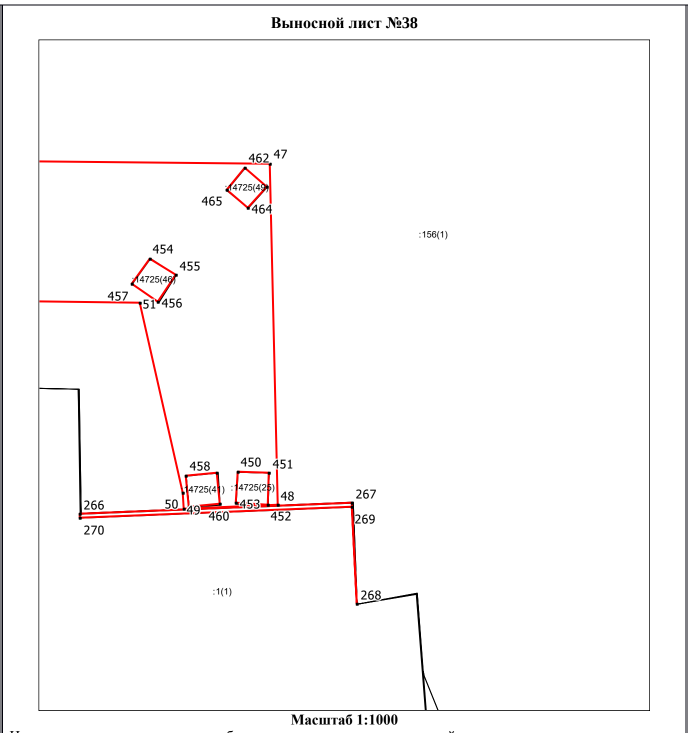


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

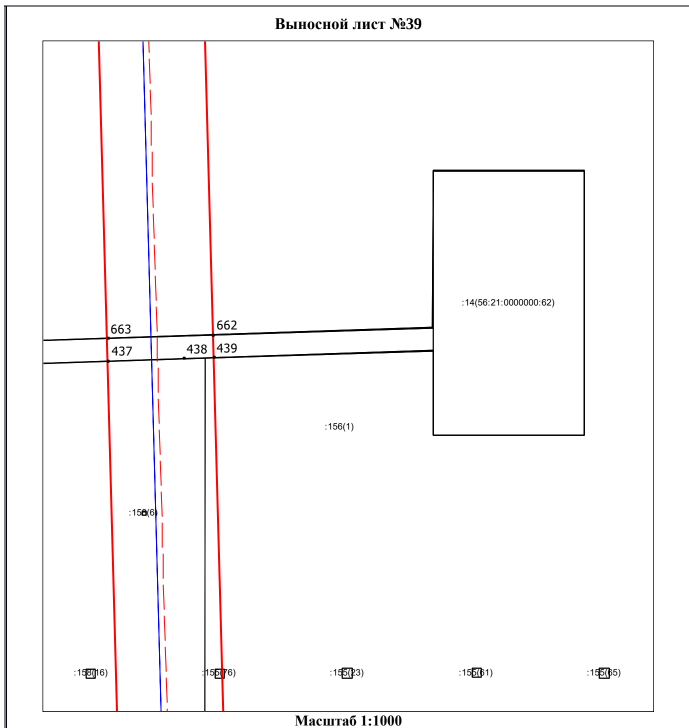


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

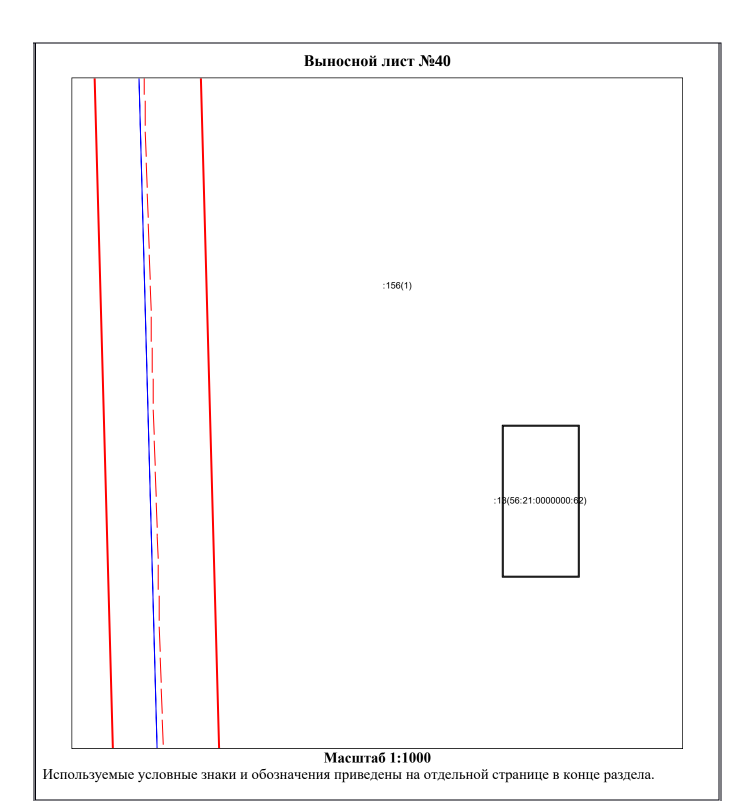


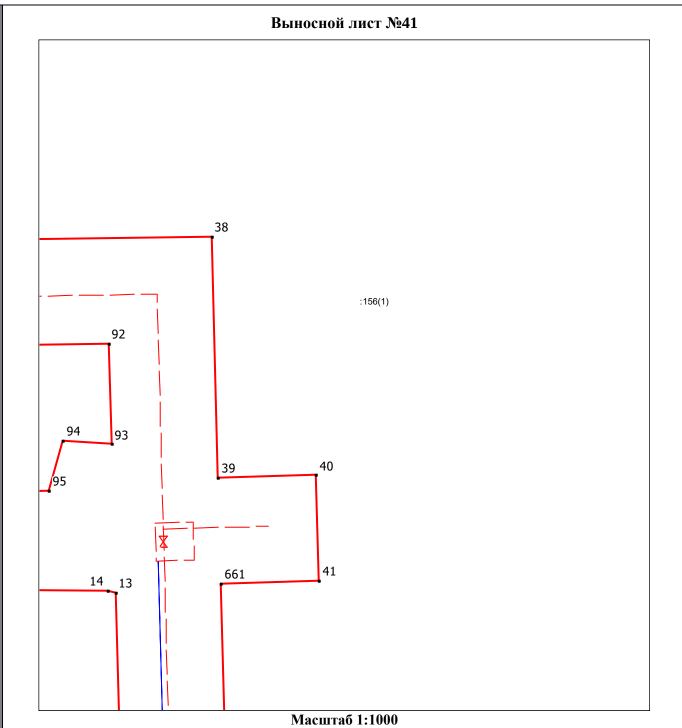


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

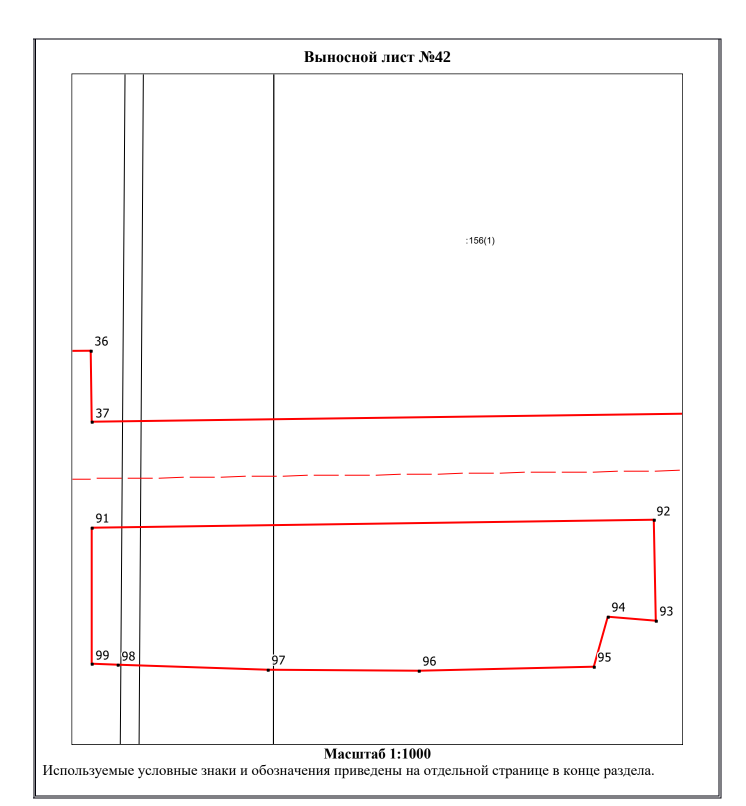


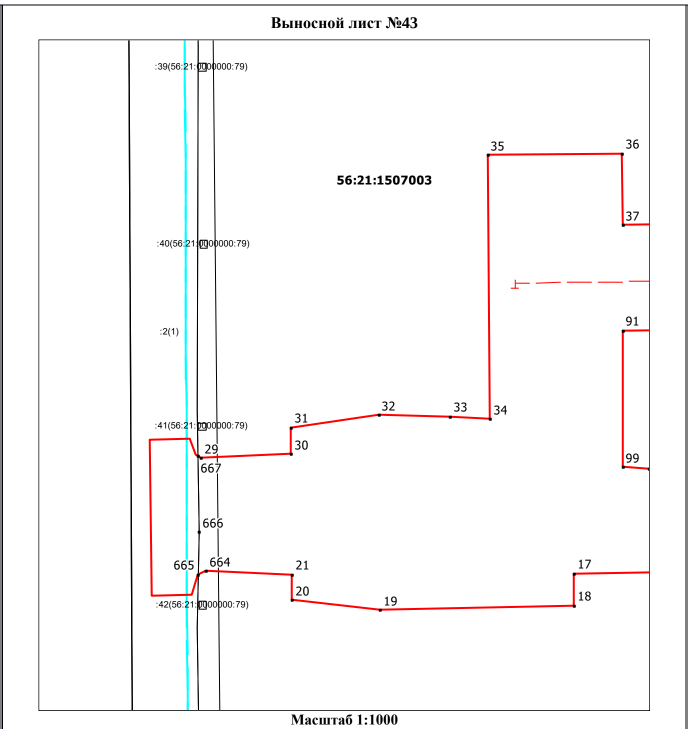
Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



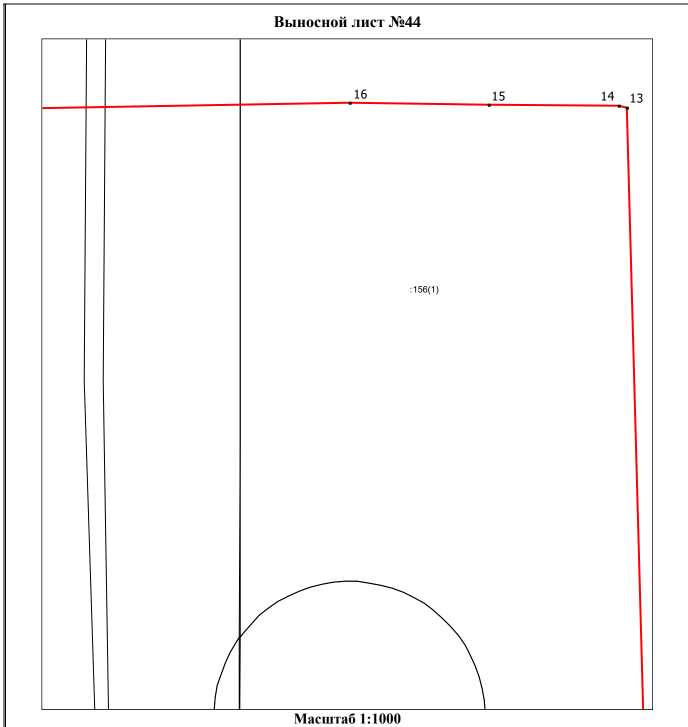


Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.





Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Ионо до зууму уо мадоруу уо зуумуу у оборуучуучуу
Используемые условные знаки и обозначения:
——— - граница объекта
——— - граница земельного участка
— - граница кадастрового квартала
———  - проектируемая трасса КЛ-6кВ
——— - проектируемая трасса ВЛ-6кВ
——— - проектируемый водовод
——— - проектируемый кабель связи (КИП)
——— - проектируемый кабель связи
- проектируемые газопроводы
•1 - характерная точка объекта
- A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
Подпись <i>Акзянова Н. В. Дата 21 сентября 2021 г.</i>
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта