

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Терра»

Заказчик: Министерство транспорта и автомобильных
дорог Самарской области.

Гос. контракт № 72-1/34
от 16.08.2013г.
Экз. №

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
в целях определения границ полосы отвода
автомобильной дороги общего пользования
межмуниципального значения в Самарской области
«Кинель–Богатое»–Спиридоновка–Домашка–«Самара–Оренбург»,
расположенной в муниципальном районе Волжский Самарской области,
и размещения объектов дорожного сервиса

Книга 3. Проект межевания территории.

Директор ООО «Терра»

Главный инженер



Г.С. Радионов

А.С. Доронин

г.Самара
2013г.

№	Наименование	Стр.
1	2	3
Текстовая часть		
	Состав проекта	3
1	Перечень земельных участков, занимаемых автомобильной дорогой	4
2	Перечень земельных участков на правах третьих лиц	5
3	Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (зона размещения автомобильной дороги)	6
4	Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны	22
5	Каталог координат частей земельного участка под размещение объекта дорожного сервиса	43
6	Каталог координат частей земельных участков под размещение наружной рекламы	43
7	Каталог координат части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет	45
Графическая часть		
1	Чертеж межевания территории М 1:2000	-

Инд. №	Подп. и дата	Взам. инв.

						Проект межевания территории Содержание	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		2

Состав проекта

Проект планировки территории в целях определения границ полосы отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Кинель–Богатое»–Спиридоновка–Домашка–«Самара–Оренбург», расположенной в муниципальном районе Волжский Самарской области (далее–автомобильная дорога), и размещения объектов дорожного сервиса.

Обозначение	Наименование	Примечание
Книга 1	Проект планировки территории Основная часть	
Книга 2	Проект планировки территории Материалы по обоснованию	
Книга 3	Проект межевания территории	

Иув. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						Проект межевания территории	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		3

1. Перечень земельных участков, занимаемых автомобильной дорогой

Общая площадь частей земельных участков ОДС и рекламных конструкций под планируемое предоставление в пользование – 4187 кв.м:

часть земельного участка под размещение объектов дорожного сервиса – 3973 кв.м

части земельного участка под размещение рекламных конструкций – 214 кв.м

Собщ. земельных участков – 182179 кв.м

из них:

в границах сельского поселения Спиридоновка

1. Земельные участки образованные из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дорогой: – 182179 кв.м

Земли населенных пунктов – 134437 кв.м

село Спиридоновка

S1 (земельный участок) – 134437 кв.м

Особый режим использования земли:

S1/1 (охранная зона водопровода) – 912 кв.м

S1/2 (охранная зона газопровода) – 8 кв.м

S1/3 (охранная зона водопровода) – 21248 кв.м

S1/4 (охранная зона газопровода) – 9536 кв.м

S1/5 (охранная зона кабеля связи) – 15786 кв.м

S1/6 (охранная зона ЛЭП 10кВ 3пр.) – 737 кв.м

S1/7 (охранная зона ЛЭП 10кВ 3пр.) – 693 кв.м

Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения,

информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,

безопасности и земли иного специального назначения – 47742 кв.м

S2 (земельный участок) – 47742 кв.м

Особый режим использования земли:

S2/1 (охранная зона ЛЭП 10кВ 3пр.) – 8380 кв.м

S2/2 (охранная зона газопровода) – 991 кв.м

S2/3 (охранная зона кабеля связи) – 644 кв.м

2. Часть земельного участка под объекты дорожного сервиса: 3973 кв.м

S8 (под размещение комплекса объекта дорожного сервиса) – 3973 кв.м

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						Проект межевания территории	Лист
							4
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

3. Часть земельного участка под размещение рекламных конструкций: 214 кв.м

- P1 (под размещение наружной рекламы) – 10 кв.м
- P2 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P3 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P4 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P5 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P6 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P7 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P8 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P9 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P10 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P11 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P12 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P13 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P14 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P15 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P16 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P17 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м
- P18 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м

2. Перечень земельных участков на правах третьих лиц

Земли населенных пунктов – 1466 кв.м

село Спиридоновка

S3 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:1102008:1102) – 70 кв.м

S4 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:1102003:47; входящий в состав Единого Землепользования 63:17:0000000:233) – 1217 кв.м

S5 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:1102003:4) – 63 кв.м

S6 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:1102007:1080) – 26 кв.м

S7 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:1102015:1091) – 90 кв.м

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Проект межевания территории	Лист
							5
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
		X	Y		
1	5 878 625.21	408 163.41	9.66	22°51'52"	
2	5 878 634.11	408 167.17	19.00	50°36'17"	
3	5 878 646.17	408 181.85	4.30	18°48'26"	
4	5 878 650.24	408 183.24	6.52	330°56'47"	
5	5 878 655.94	408 180.07	9.86	43°28'45"	
6	5 878 663.10	408 186.86	6.43	58°37'57"	
7	5 878 666.44	408 192.34	5.92	130°39'56"	
8	5 878 662.59	408 196.83	9.21	45°44'8"	
9	5 878 669.01	408 203.42	1.54	130°33'30"	
10	5 878 668.01	408 204.59	15.03	45°52'30"	
11	5 878 678.48	408 215.38	7.00	44°27'25"	
12	5 878 683.48	408 220.28	10.36	58°37'57"	
13	5 878 688.87	408 229.13	57.46	63°24'50"	
14	5 878 714.58	408 280.51	31.89	117°7'30"	
15	5 878 700.04	408 308.90	7.15	170°27'53"	
16	5 878 692.99	408 310.08	46.37	243°53'41"	
17	5 878 672.58	408 268.44	7.91	320°53'10"	
18	5 878 678.72	408 263.45	4.29	236°11'32"	
19	5 878 676.33	408 239.88	3.01	303°46'15"	
20	5 878 678.01	408 257.38	19.44	231°26'29"	
21	5 878 665.89	408 242.18	5.67	158°40'43"	
22	5 878 660.61	408 244.24	43.20	238°42'53"	
23	5 878 638.18	408 207.32	9.29	217°55'10"	
24	5 878 630.85	408 201.62	11.57	207°52'14"	
25	5 878 620.62	408 196.20	9.92	192°58'11"	
26	5 878 610.95	408 193.98	8.28	276°28'43"	
27	5 878 611.88	408 185.75	32.12	178°55'44"	
28	5 878 579.77	408 186.35	16.48	172°57'48"	
29	5 878 563.42	408 188.37	9.92	172°29'12"	
30	5 878 553.58	408 189.67	9.94	172°29'12"	
31	5 878 543.73	408 190.97	13.49	164°49'30"	
32	5 878 530.71	408 194.50	19.78	165°31'5"	
33	5 878 511.56	408 199.44	5.24	158°54'23"	
34	5 878 506.68	408 201.36	20.57	172°35'27"	
35	5 878 488.28	408 204.01	13.36	168°56'53"	
36	5 878 473.17	408 206.37	1.24	76°12'48"	
37	5 878 473.47	408 207.78	0.34	76°12'48"	
38	5 878 473.55	408 208.11	3.40	167°45'49"	
39	5 878 468.27	408 209.25	4.46	168°57'19"	
40	5 878 463.89	408 210.11	3.01	172°52'30"	
41	5 878 460.90	408 210.48	3.07	180°46'27"	
42	5 878 457.83	408 210.44	3.67	189°28'13"	
43	5 878 454.21	408 209.84	3.01	184°43'43"	
44	5 878 449.22	408 209.42	3.72	188°32'55"	
45	5 878 443.56	408 208.57	5.44	201°28'36"	
46	5 878 438.50	408 206.58	7.71	218°43'25"	
47	5 878 432.48	408 201.76	7.13	236°4'4"	
48	5 878 428.30	408 195.84	3.19	236°4'4"	
49	5 878 423.61	408 191.53	7.49	240°46'19"	
50	5 878 421.95	408 185.00	3.69	333°59'33"	
51	5 878 427.06	408 182.51	25.23	248°24'40"	
52	5 878 417.78	408 159.05	9.47	228°46'31"	
53	5 878 411.53	408 151.92	8.30	245°44'58"	
54	5 878 408.12	408 144.35	6.00	331°51'20"	
55	5 878 413.40	408 141.49	22.02	246°54'48"	
56	5 878 404.77	408 121.23	22.32	249°17'29"	
57	5 878 396.80	408 100.16	20.61	248°6'2"	
58	5 878 389.11	408 081.04	31.86	250°14'27"	
59	5 878 378.34	408 051.05	0.42	336°9'3"	
60	5 878 378.73	408 050.89	7.49	251°22'53"	
61	5 878 376.33	408 043.78	4.09	217°34'17"	
62	5 878 373.09	408 041.29	10.97	248°16'9"	
63	5 878 369.03	408 031.10	4.58	274°36'19"	
64	5 878 369.40	408 026.54	7.37	249°7'47"	
65	5 878 366.78	408 019.65	2.17	156°12'46"	
66	5 878 364.79	408 020.52	11.01	245°28'23"	
67	5 878 360.22	408 010.51	3.97	161°12'36"	
68	5 878 356.47	408 011.79	5.47	249°13'17"	
69	5 878 354.53	408 006.67	5.53	336°54'47"	
70	5 878 359.62	408 004.30	30.53	247°22'17"	
71	5 878 347.87	407 976.32	24.05	250°46'5"	
72	5 878 339.95	407 953.61	6.42	254°50'33"	
73	5 878 338.27	407 947.41	11.39	243°31'9"	
74	5 878 333.16	407 937.00	8.97	157°59'18"	
75	5 878 324.84	407 940.37			

№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
		X	Y		
76	5 878 323.78	407 937.64	1.92	248°45'30"	
77	5 878 323.55	407 937.04	0.65	248°45'30"	
78	5 878 322.72	407 934.90	2.30	248°45'30"	
79	5 878 287.50	407 931.98	39.14	154°7'1"	
80	5 878 272.03	407 939.49	17.20	154°7'1"	
81	5 878 229.70	407 979.49	46.81	154°42'14"	
82	5 878 223.56	407 982.39	6.80	154°42'24"	
83	5 878 194.99	407 995.89	31.59	154°42'24"	
84	5 878 181.69	408 002.18	14.71	154°42'24"	
85	5 878 172.97	408 006.30	9.64	154°42'24"	
86	5 878 104.08	408 041.74	77.47	152°46'36"	
87	5 878 005.82	408 091.37	110.09	153°12'12"	
88	5 877 931.09	408 129.37	83.83	153°2'39"	
89	5 877 928.64	408 130.62	2.75	153°2'29"	
90	5 877 903.93	408 142.74	27.52	153°52'9"	
91	5 877 900.34	408 144.50	4.00	153°52'9"	
92	5 877 872.25	408 158.30	31.32	153°52'9"	
93	5 877 831.81	408 178.12	45.02	153°52'9"	
94	5 877 745.28	408 220.20	96.23	154°3'20"	
95	5 877 699.19	408 241.77	50.87	154°36'37"	
96	5 877 669.50	408 254.55	32.33	156°42'13"	
97	5 877 661.46	408 258.02	8.76	156°42'13"	
98	5 877 623.91	408 271.46	39.88	160°18'20"	
99	5 877 593.92	408 281.26	31.55	161°54'17"	
100	5 877 581.55	408 284.54	12.79	165°8'25"	
101	5 877 577.48	408 285.62	4.21	165°8'25"	
102	5 877 566.75	408 288.00	11.00	167°28'24"	
103	5 877 561.01	408 289.71	5.98	163°28'27"	
104	5 877 560.89	408 288.68	1.04	263°9'26"	
105	5 877 559.84	408 288.80	1.06	173°5'20"	
106	5 877 559.99	408 290.10	1.30	83°23'2"	
107	5 877 556.12	408 291.29	4.05	162°56'6"	
108	5 877 543.99	408 294.71	12.60	164°13'38"	
109	5 877 525.82	408 298.71	18.61	167°34'29"	
110	5 877 478.76	408 305.18	47.50	172°10'33"	
111	5 877 433.70	408 309.45	45.26	174°35'34"	
112	5 877 429.71	408 308.82	4.01	174°35'34"	
113	5 877 410.19	408 311.67	19.61	174°35'34"	
114	5 877 331.45	408 319.38	79.10	174°33'1"	
115	5 877 322.44	408 320.04	9.05	174°33'1"	
116	5 877 289.18	408 323.22	33.42	174°33'1"	
117	5 877 273.36	408 324.70	15.88	174°39'17"	
118	5 877 175.55	408 333.85	98.24	174°39'17"	
119	5 877 053.94	408 344.80	122.10	174°31'18"	
120	5 876 982.30	408 351.61	71.96	174°34'10"	
121	5 876 915.91	408 357.92	66.70	174°34'10"	
122	5 876 801.52	408 367.30	114.77	175°18'43"	
123	5 876 732.72	408 373.60	69.09	174°46'6"	
124	5 876 713.16	408 375.60	19.66	174°8'44"	
125	5 876 709.18	408 376.01	4.01	174°8'44"	
126	5 876 592.11	408 388.02	117.69	174°8'44"	
127	5 876 520.89	408 396.07	71.67	173°33'60"	
128	5 876 452.49	408 402.82	68.73	174°21'53"	
129	5 876 383.68	408 408.70	69.06	173°6'39"	
130	5 876 326.65	408 413.38	57.23	175°6'39"	
131	5 876 307.77	408 415.20	18.94	175°6'39"	
132	5 876 303.62	408 415.59	4.18	174°33'59"	
133	5 876 258.62	408 419.15	45.14	175°28'46"	
134	5 876 241.00	408 420.73	17.69	174°32'17"	
135	5 876 206.81	408 424.80	34.43	173°12'44"	
136	5 876 178.79	408 427.47	28.15	174°33'59"	
137	5 876 165.51	408 428.76	13.34	174°25'9"	
138	5 876 030.12	408 441.99	136.05	174°25'9"	
139	5 875 899.35	408 455.03	131.42	174°18'27"	
140	5 875 805.81	408 462.93	93.88	175°9'43"	
141	5 875 803.90	408 463.11	1.91	175°9'43"	
142	5 875 803.87	408 461.97	1.14	268°20'20"	
143	5 875 802.81	408 462.01	1.06	177°42'34"	
144	5 875 802.84	408 463.20	1.19	88°20'20"	
145	5 875 801.82	408 463.28	1.03	175°9'43"	
146	5 875 799.20	408 463.30	2.62	175°9'43"	
147	5 875 792.33	408 464.09	6.90	175°9'43"	
148	5 875 777.44	408 465.33	14.94	175°9'43"	
149	5 875 680.74	408 472.81	96.99	175°35'13"	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y				X	Y		
150	5 875 666.33	408 473.92	14.45	175°35'13"	224	5 874 850.09	408 925.89	79.67	146°25'38"
151	5 875 662.34	408 474.23	4.00	175°32'47"	225	5 874 803.43	408 954.79	54.88	148°13'40"
152	5 875 625.19	408 477.13	37.26	175°32'47"	226	5 874 796.00	408 959.20	8.64	149°20'17"
153	5 875 609.10	408 478.38	16.13	175°32'47"	227	5 874 781.74	408 938.93	24.77	234°50'33"
154	5 875 589.98	408 479.77	19.18	175°30'38"	228	5 874 826.57	408 910.87	52.90	327°56'28"
155	5 875 587.39	408 479.96	2.59	175°30'38"	229	5 874 854.36	408 893.47	32.78	327°56'28"
156	5 875 591.21	408 488.83	9.66	66°43'11"	230	5 874 896.16	408 867.29	49.33	327°56'28"
157	5 875 586.70	408 489.31	4.53	173°51'2"	231	5 875 045.60	408 732.76	188.27	322°32'6"
158	5 875 568.76	408 491.25	18.05	173°51'2"	232	5 875 143.31	408 677.73	123.36	322°32'6"
159	5 875 556.19	408 482.37	15.39	215°13'8"	233	5 875 159.68	408 668.16	18.79	329°23'14"
160	5 875 555.89	408 481.95	0.74	215°13'8"	234	5 875 170.50	408 660.58	14.89	329°23'14"
161	5 875 537.33	408 484.43	18.42	172°16'7"	235	5 875 181.87	408 655.03	10.89	329°23'14"
162	5 875 528.48	408 485.63	8.94	172°16'7"	236	5 875 206.50	408 640.46	28.62	329°23'14"
163	5 875 506.48	408 489.41	22.32	170°14'40"	237	5 875 204.30	408 637.13	3.99	236°34'21"
164	5 875 499.91	408 491.77	6.98	160°14'26"	238	5 875 202.70	408 634.71	2.90	236°34'21"
165	5 875 483.39	408 499.40	18.20	155°12'27"	239	5 875 202.09	408 633.79	1.11	236°34'21"
166	5 875 442.83	408 522.38	46.61	150°27'47"	240	5 875 201.92	408 633.52	0.32	236°34'21"
167	5 875 435.89	408 525.58	7.64	155°17'52"	241	5 875 227.92	408 616.28	31.20	326°28'0"
168	5 875 423.40	408 532.98	14.52	149°20'58"	242	5 875 252.50	408 600.00	29.48	326°28'0"
169	5 875 422.53	408 535.59	1.22	150°16'31"	243	5 875 265.42	408 592.09	15.15	328°32'6"
170	5 875 422.70	408 534.26	0.77	61°29'24"	244	5 875 266.67	408 593.66	2.01	51°31'1"
171	5 875 418.51	408 536.79	4.90	148°55'23"	245	5 875 284.77	408 580.25	22.52	323°27'10"
172	5 875 418.23	408 536.29	0.57	241°17'52"	246	5 875 308.40	408 565.79	27.71	328°32'6"
173	5 875 415.73	408 537.68	2.86	150°53'14"	247	5 875 316.08	408 561.16	8.97	328°55'24"
174	5 875 416.06	408 538.26	0.67	60°36'17"	248	5 875 332.00	408 551.56	18.59	328°55'24"
175	5 875 413.54	408 539.78	2.94	148°55'23"	249	5 875 347.35	408 542.31	17.91	328°55'24"
176	5 875 413.16	408 539.11	0.77	240°36'17"	250	5 875 413.65	408 502.56	77.41	328°55'24"
177	5 875 412.24	408 539.63	1.06	150°43'2"	251	5 875 424.84	408 495.98	12.88	330°20'54"
178	5 875 412.63	408 540.33	0.81	60°31'5"	252	5 875 469.43	408 470.60	51.31	330°20'54"
179	5 875 407.93	408 543.17	5.50	148°55'23"	253	5 875 482.64	408 464.50	14.53	335°12'27"
180	5 875 407.44	408 542.31	0.98	240°37'58"	254	5 875 498.30	408 458.35	16.83	338°33'4"
181	5 875 406.52	408 542.82	1.06	151°17'52"	255	5 875 502.53	408 457.62	4.32	350°14'40"
182	5 875 407.02	408 543.71	1.03	60°56'24"	256	5 875 514.54	408 455.55	12.17	350°14'40"
183	5 875 403.43	408 545.88	4.19	148°55'23"	257	5 875 525.38	408 453.69	11.00	350°14'40"
184	5 875 402.86	408 544.87	1.16	240°44'43"	258	5 875 528.80	408 453.10	3.46	330°14'40"
185	5 875 401.94	408 545.39	1.06	150°41'43"	259	5 875 527.56	408 448.34	4.93	255°25'26"
186	5 875 402.31	408 546.43	1.19	61°4'6"	260	5 875 525.14	408 439.03	9.62	255°25'26"
187	5 875 397.92	408 548.82	5.18	152°33'38"	261	5 875 544.81	408 431.89	20.93	840°5'21"
188	5 875 397.41	408 547.91	1.04	240°56'24"	262	5 875 555.95	408 430.04	21.30	58°28'11"
189	5 875 396.49	408 548.43	1.06	150°43'2"	263	5 875 580.42	408 448.37	24.33	356°5'23"
190	5 875 396.99	408 549.34	1.04	61°8'1"	264	5 875 584.44	408 448.09	4.03	355°59'17"
191	5 875 393.09	408 551.54	4.48	150°36'17"	265	5 875 606.68	408 446.47	22.30	355°50'38"
192	5 875 392.37	408 550.62	1.05	240°41'43"	266	5 875 646.91	408 443.34	40.35	355°32'47"
193	5 875 391.64	408 551.14	1.07	150°42'49"	267	5 875 665.07	408 441.92	18.22	355°32'47"
194	5 875 392.46	408 552.06	1.05	60°37'58"	268	5 875 775.02	408 433.44	310.27	355°35'15"
195	5 875 388.43	408 554.16	4.28	150°36'17"	269	5 875 800.76	408 431.30	25.83	355°14'29"
196	5 875 387.90	408 553.23	1.07	240°33'16"	270	5 875 853.53	408 427.05	52.95	353°23'52"
197	5 875 386.98	408 553.75	1.06	150°36'17"	271	5 875 853.58	408 427.74	0.69	86°15'22"
198	5 875 380.97	408 557.14	6.90	150°36'17"	272	5 875 859.65	408 427.45	6.08	357°17'4"
199	5 875 381.90	408 558.83	1.95	61°22'22"	273	5 875 859.61	408 426.67	0.78	266°50'1"
200	5 875 325.01	408 593.14	66.43	148°55'23"	274	5 875 868.06	408 426.17	8.47	356°35'8"
201	5 875 269.68	408 627.00	64.87	148°32'12"	275	5 875 873.18	408 425.86	5.11	356°31'23"
202	5 875 255.91	408 636.12	16.52	146°28'2"	276	5 875 877.78	408 425.59	4.63	356°42'18"
203	5 875 254.89	408 630.96	5.26	258°51'39"	277	5 875 882.21	408 425.24	4.45	355°28'54"
204	5 875 245.48	408 637.17	11.28	146°36'11"	278	5 875 882.23	408 425.53	0.29	86°3'10"
205	5 875 247.28	408 638.77	2.41	41°45'14"	279	5 875 889.68	408 425.07	7.47	356°26'25"
206	5 875 248.79	408 640.84	2.56	53°54'36"	280	5 875 894.69	408 424.76	5.01	356°26'57"
207	5 875 222.13	408 658.51	51.98	146°28'2"	281	5 875 894.69	408 424.76	0.57	356°30'11"
208	5 875 221.58	408 655.51	3.04	259°34'25"	282	5 875 900.24	408 424.42	24.97	356°0'8"
209	5 875 221.47	408 654.40	1.12	264°14'20"	283	5 875 925.16	408 422.68	11.11	349°30'36"
210	5 875 221.44	408 653.19	1.21	268°30'58"	284	5 875 936.08	408 420.65	2.57	349°39'14"
211	5 875 211.29	408 660.10	12.28	145°43'28"	285	5 875 938.60	408 420.19	7.37	353°32'45"
212	5 875 215.92	408 661.45	4.83	165°17'36"	286	5 875 945.92	408 419.57	5.54	353°33'58"
213	5 875 216.48	408 662.25	0.97	54°30'18"	287	5 875 951.43	408 418.74	5.87	353°31'47"
214	5 875 209.31	408 667.22	8.73	145°18'58"	288	5 875 957.26	408 418.08	5.70	353°33'41"
215	5 875 189.08	408 681.21	24.60	145°18'58"	289	5 875 962.92	408 417.44	4.89	353°31'44"
216	5 875 150.78	408 707.72	46.57	145°18'58"	290	5 875 967.78	408 416.89	5.99	353°33'54"
217	5 875 104.51	408 742.76	58.05	142°51'45"	291	5 875 973.73	408 416.22	5.11	353°43'60"
218	5 875 102.90	408 743.94	2.00	143°49'6"	292	5 875 978.81	408 415.66	4.79	353°39'27"
219	5 875 051.63	408 782.72	64.29	142°53'39"	293	5 875 983.56	408 415.13	5.90	353°33'35"
220	5 875 082.08	408 825.27	52.32	54°24'16"	294	5 875 989.42	408 414.47	7.36	353°37'52"
221	5 875 000.92	408 886.63	101.75	142°54'47"	295	5 875 996.74	408 413.66	39.47	355°8'2"
222	5 874 970.20	408 843.72	52.77	234°24'16"	296	5 876 036.07	408 410.31	1.00	353°18'37"
223	5 874 916.47	408 881.84	65.88	144°58'43"	297	5 876 037.06	408 410.19	19.03	352°44'13"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
		X	Y					X	Y		
298	5 876 079.28	408 405.07	23.50	353°21'31"	372	5 876 547.05	408 361.62	6.19	354°59'52"		
299	5 876 123.96	408 400.69	44.90	354°24'11"	373	5 876 553.29	408 361.07	6.26	354°59'38"		
300	5 876 124.10	408 402.58	1.89	85°56'52"	374	5 876 560.34	408 360.43	7.08	354°47'77"		
301	5 876 130.84	408 401.67	6.91	352°22'34"	375	5 876 566.02	408 359.92	5.70	354°53'58"		
302	5 876 130.61	408 400.04	1.65	262°57'50"	376	5 876 573.29	408 359.27	7.30	354°53'36"		
303	5 876 173.68	408 395.62	45.28	354°24'11"	377	5 876 579.13	408 358.74	5.89	354°48'51"		
304	5 876 205.47	408 392.78	29.92	354°54'11"	378	5 876 579.06	408 357.61	1.13	265°22'29"		
305	5 876 205.91	408 396.21	3.46	82°31'56"	379	5 876 581.35	408 357.37	2.30	354°11'21"		
306	5 876 213.40	408 395.39	7.53	353°43'49"	380	5 876 583.19	408 356.03	11.91	353°34'44"		
307	5 876 213.09	408 392.06	3.34	264°34'23"	381	5 876 598.92	408 355.60	5.75	355°37'19"		
308	5 876 232.83	408 390.18	19.83	354°34'11"	382	5 876 621.98	408 352.89	23.22	353°19'60"		
309	5 876 232.95	408 392.04	1.86	86°12'51"	383	5 876 652.66	408 349.97	30.81	354°52'56"		
310	5 876 240.10	408 391.57	7.17	356°13'23"	384	5 876 665.12	408 348.62	12.53	353°48'42"		
311	5 876 239.82	408 389.52	2.07	262°2'59"	385	5 876 680.64	408 347.17	15.59	354°40'15"		
312	5 876 288.92	408 384.85	49.32	354°34'11"	386	5 876 689.98	408 346.82	9.35	357°50'51"		
313	5 876 289.33	408 386.89	2.09	78°39'9"	387	5 876 689.99	408 346.19	0.63	270°53'17"		
314	5 876 297.98	408 386.32	8.67	356°14'11"	388	5 876 690.01	408 345.13	1.06	270°53'17"		
315	5 876 297.73	408 384.01	2.33	263°32'43"	389	5 876 707.91	408 343.87	17.95	355°58'35"		
316	5 876 304.84	408 383.33	7.15	354°54'11"	390	5 876 711.68	408 343.61	3.77	355°58'35"		
317	5 876 305.07	408 385.18	1.86	82°54'22"	391	5 876 728.02	408 342.46	16.38	355°58'35"		
318	5 876 311.29	408 384.23	6.29	351°26'48"	392	5 876 731.48	408 342.21	3.47	355°58'35"		
319	5 876 311.15	408 382.79	1.46	264°22'28"	393	5 876 731.86	408 345.13	2.94	82°37'11"		
320	5 876 315.08	408 382.45	3.95	355°6'41"	394	5 876 761.37	408 343.40	29.76	356°39'28"		
321	5 876 337.92	408 380.30	22.92	355°6'41"	395	5 876 761.54	408 342.75	0.65	267°4'21"		
322	5 876 341.71	408 380.18	3.81	355°6'41"	396	5 876 770.52	408 341.65	9.05	353°1'11"		
323	5 876 342.00	408 381.22	1.09	74°56'34"	397	5 876 770.44	408 338.01	3.64	268°38'15"		
324	5 876 356.77	408 379.94	14.82	355°1'54"	398	5 876 798.70	408 335.42	28.38	354°46'6"		
325	5 876 356.69	408 378.90	1.05	265°29'12"	399	5 876 809.01	408 334.58	10.34	355°18'43"		
326	5 876 384.94	408 376.48	28.36	355°6'41"	400	5 876 809.16	408 336.14	1.57	84°18'24"		
327	5 876 437.70	408 371.97	52.95	355°6'41"	401	5 876 814.46	408 335.62	5.32	354°22'21"		
328	5 876 437.70	408 372.68	0.72	89°25'23"	402	5 876 820.61	408 335.02	6.18	354°23'48"		
329	5 876 443.90	408 372.17	6.22	355°13'41"	403	5 876 825.05	408 334.57	4.46	354°17'59"		
330	5 876 443.98	408 373.02	0.86	84°20'46"	404	5 876 830.24	408 334.06	5.22	354°22'37"		
331	5 876 445.04	408 372.92	1.07	354°10'34"	405	5 876 835.73	408 333.52	5.52	354°22'38"		
332	5 876 444.96	408 372.08	0.84	264°20'46"	406	5 876 841.32	408 332.96	3.62	354°14'44"		
333	5 876 446.10	408 371.98	1.15	355°13'41"	407	5 876 847.61	408 332.33	6.32	354°18'38"		
334	5 876 445.95	408 371.26	0.74	258°15'33"	408	5 876 852.68	408 331.82	5.10	354°14'35"		
335	5 876 458.57	408 370.03	12.68	354°24'26"	409	5 876 858.30	408 331.26	5.64	354°19'41"		
336	5 876 458.72	408 371.51	1.49	84°20'28"	410	5 876 863.57	408 330.74	5.29	354°20'8"		
337	5 876 459.78	408 371.41	1.07	334°20'46"	411	5 876 869.45	408 330.15	5.92	354°14'25"		
338	5 876 459.62	408 369.92	1.49	263°46'46"	412	5 876 869.67	408 331.65	1.51	81°41'51"		
339	5 876 464.86	408 369.41	5.27	354°24'26"	413	5 876 876.92	408 330.62	7.32	351°58'59"		
340	5 876 465.01	408 370.36	1.46	84°6'42"	414	5 876 877.00	408 331.57	0.95	85°7'51"		
341	5 876 466.07	408 370.36	1.06	354°20'46"	415	5 876 901.95	408 329.05	25.08	354°14'41"		
342	5 876 465.92	408 369.31	1.46	264°7'46"	416	5 876 901.84	408 326.97	2.09	266°37'40"		
343	5 876 471.74	408 368.74	3.84	354°24'26"	417	5 876 912.81	408 326.07	11.01	355°18'43"		
344	5 876 471.89	408 370.16	1.43	83°46'46"	418	5 876 912.92	408 327.21	1.15	84°10'34"		
345	5 876 472.94	408 370.06	1.05	354°20'28"	419	5 876 916.06	408 326.94	3.15	354°59'17"		
346	5 876 472.80	408 368.63	1.43	264°24'10"	420	5 876 915.97	408 325.77	1.17	265°26'50"		
347	5 876 478.11	408 368.11	5.34	354°24'26"	421	5 876 920.49	408 325.34	4.54	354°34'10"		
348	5 876 478.25	408 369.50	1.40	84°17'22"	422	5 876 920.59	408 326.60	1.27	85°25'34"		
349	5 876 479.30	408 369.40	1.05	354°17'11"	423	5 876 921.63	408 326.52	1.06	355°25'34"		
350	5 876 479.16	408 368.01	1.39	264°17'11"	424	5 876 921.55	408 325.24	1.28	265°25'34"		
351	5 876 484.09	408 367.33	4.95	354°24'26"	425	5 876 925.78	408 324.84	4.25	354°34'10"		
352	5 876 484.24	408 368.89	1.97	83°46'46"	426	5 876 925.88	408 326.20	1.37	85°39'14"		
353	5 876 485.29	408 368.79	1.05	354°17'11"	427	5 876 926.94	408 326.12	1.06	355°22'29"		
354	5 876 485.16	408 367.42	1.97	264°24'10"	428	5 876 926.84	408 324.74	1.38	265°39'14"		
355	5 876 491.18	408 366.83	6.05	354°24'26"	429	5 876 933.05	408 324.15	6.23	354°34'10"		
356	5 876 491.31	408 368.16	1.34	84°20'28"	430	5 876 933.05	408 325.02	0.87	90°21'56"		
357	5 876 492.37	408 368.06	1.07	354°20'46"	431	5 876 933.69	408 322.99	20.74	354°22'52"		
358	5 876 492.23	408 366.73	1.34	263°46'46"	432	5 876 933.86	408 324.40	1.42	83°28'55"		
359	5 876 496.78	408 366.28	4.37	354°24'26"	433	5 876 939.02	408 323.84	5.20	353°50'17"		
360	5 876 496.93	408 367.39	1.32	83°9'26"	434	5 876 963.59	408 323.33	4.60	353°36'57"		
361	5 876 497.98	408 367.47	1.06	353°1'29"	435	5 876 968.47	408 322.83	4.91	354°9'14"		
362	5 876 497.84	408 366.38	1.29	263°46'46"	436	5 876 974.60	408 322.18	6.16	353°53'10"		
363	5 876 499.16	408 366.05	1.32	354°24'26"	437	5 876 974.46	408 320.87	1.31	263°42'38"		
364	5 876 499.40	408 367.31	1.28	79°13'25"	438	5 876 989.71	408 318.76	15.40	352°7'15"		
365	5 876 500.43	408 367.10	1.06	349°1'11"	439	5 876 990.03	408 321.29	2.35	82°51'21"		
366	5 876 500.21	408 365.95	1.18	259°2'19"	440	5 876 995.40	408 320.76	5.39	354°21'38"		
367	5 876 510.10	408 365.27	9.92	356°3'31"	441	5 876 995.29	408 319.90	0.86	263°17'38"		
368	5 876 521.30	408 363.94	11.28	352°44'20"	442	5 876 999.32	408 319.24	4.08	350°44'17"		
369	5 876 527.32	408 363.30	6.55	355°15'18"	443	5 876 999.20	408 317.86	1.59	264°59'58"		
370	5 876 553.82	408 362.78	6.02	355°1'39"	444	5 877 019.54	408 315.92	20.43	354°34'10"		
371	5 876 540.88	408 362.16	7.09	354°58'18"	445	5 877 019.85	408 318.79	2.88	83°56'3"		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

81= 134 437 кв.м					81= 134 437 кв.м				
Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y				X	Y		
446	5 877 030.83	408 317.61	11.05	353°51'41"	520	5 877 486.62	408 272.58	6.73	353°16'41"
447	5 877 030.40	408 314.89	2.75	261°7'27"	521	5 877 486.54	408 271.92	0.66	263°18'37"
448	5 877 039.53	408 314.02	9.17	354°34'10"	522	5 877 488.58	408 271.61	2.45	352°40'30"
449	5 877 039.62	408 316.18	2.16	87°41'6"	523	5 877 519.92	408 267.98	31.15	353°18'51"
450	5 877 050.45	408 315.17	10.88	354°39'43"	524	5 877 525.10	408 267.30	5.22	352°53'44"
451	5 877 050.22	408 313.01	2.18	264°0'3"	525	5 877 525.03	408 266.91	0.39	261°9'51"
452	5 877 084.85	408 309.89	34.77	354°51'17"	526	5 877 524.96	408 266.40	0.52	261°9'51"
453	5 877 084.86	408 313.19	3.30	89°49'41"	527	5 877 539.88	408 263.47	15.21	348°52'56"
454	5 877 093.42	408 312.66	8.58	356°29'8"	528	5 877 539.99	408 264.06	0.60	79°38'3"
455	5 877 093.23	408 309.23	3.53	266°52'12"	529	5 877 540.09	408 264.57	0.52	79°38'3"
456	5 877 126.79	408 306.12	33.69	354°51'40"	530	5 877 548.11	408 262.75	8.23	347°10'16"
457	5 877 144.88	408 304.51	18.16	354°56'7"	531	5 877 547.99	408 262.13	0.63	259°10'1"
458	5 877 144.96	408 305.70	1.19	85°59'45"	532	5 877 547.87	408 261.52	0.62	259°10'1"
459	5 877 146.16	408 305.61	1.20	355°25'34"	533	5 877 547.69	408 260.58	0.95	259°10'1"
460	5 877 146.06	408 304.41	1.20	265°19'4"	534	5 877 557.67	408 257.90	10.33	344°54'56"
461	5 877 151.93	408 303.84	5.92	354°30'44"	535	5 877 557.97	408 259.13	1.27	76°2'38"
462	5 877 152.04	408 305.15	1.31	85°57'5"	536	5 877 558.11	408 259.69	0.87	76°2'38"
463	5 877 153.10	408 305.08	1.06	356°3'10"	537	5 877 558.64	408 261.80	2.17	76°2'38"
464	5 877 152.99	408 303.75	1.33	265°22'9"	538	5 877 564.77	408 260.13	6.35	344°46'2"
465	5 877 158.22	408 303.28	5.25	354°51'17"	539	5 877 564.33	408 258.19	1.99	257°54'33"
466	5 877 158.33	408 304.67	1.40	85°39'14"	540	5 877 563.93	408 256.21	2.02	257°54'33"
467	5 877 159.38	408 304.59	1.06	355°23'38"	541	5 877 574.46	408 233.37	10.91	344°54'56"
468	5 877 159.28	408 303.18	1.41	265°46'58"	542	5 877 575.14	408 253.59	2.32	73°4'55"
469	5 877 172.73	408 301.97	13.51	354°51'17"	543	5 877 575.43	408 256.55	1.00	73°4'55"
470	5 877 210.24	408 298.74	37.65	353°43'20"	544	5 877 585.08	408 253.79	10.04	344°43'7"
471	5 877 215.45	408 298.36	5.21	355°59'35"	545	5 877 584.73	408 252.53	1.30	254°0'23"
472	5 877 215.47	408 297.97	0.58	272°10'50"	546	5 877 584.21	408 250.74	1.88	254°0'23"
473	5 877 221.77	408 297.38	6.32	354°39'16"	547	5 877 599.66	408 246.53	16.01	344°43'56"
474	5 877 221.95	408 299.72	2.35	85°22'26"	548	5 877 623.59	408 239.84	24.85	344°28'25"
475	5 877 223.00	408 299.65	1.05	355°46'43"	549	5 877 624.21	408 242.15	2.39	74°58'35"
476	5 877 222.91	408 298.36	1.29	265°59'59"	550	5 877 632.16	408 239.90	8.26	344°13'8"
477	5 877 228.53	408 298.13	5.64	357°44'29"	551	5 877 631.89	408 238.86	1.07	255°41'9"
478	5 877 228.63	408 299.19	1.06	85°22'48"	552	5 877 633.62	408 238.37	1.79	344°17'29"
479	5 877 229.68	408 299.12	1.05	355°57'5"	553	5 877 633.12	408 236.72	1.72	253°7'3"
480	5 877 229.61	408 298.09	1.03	266°3'10"	554	5 877 639.33	408 234.91	6.67	344°12'29"
481	5 877 230.20	408 298.07	0.59	357°44'29"	555	5 877 654.18	408 230.68	15.24	343°53'33"
482	5 877 230.02	408 296.61	1.47	263°5'44"	556	5 877 653.90	408 229.62	1.09	255°10'58"
483	5 877 241.02	408 295.38	11.05	354°39'16"	557	5 877 667.66	408 224.56	14.66	339°49'44"
484	5 877 241.13	408 297.21	1.63	86°9'17"	558	5 877 668.46	408 226.28	1.89	65°2'54"
485	5 877 242.02	408 297.13	0.89	355°49'2"	559	5 877 671.20	408 225.41	2.88	342°23'40"
486	5 877 242.09	408 298.17	1.03	85°59'45"	560	5 877 671.45	408 226.18	0.81	73°54'36"
487	5 877 243.15	408 298.10	1.06	356°3'10"	561	5 877 672.46	408 225.85	1.06	341°54'36"
488	5 877 243.08	408 297.07	1.03	265°59'45"	562	5 877 672.23	408 225.09	0.80	251°54'36"
489	5 877 246.42	408 296.82	3.35	355°49'2"	563	5 877 674.29	408 224.43	2.18	342°23'40"
490	5 877 246.50	408 297.87	1.05	85°19'4"	564	5 877 673.36	408 222.40	2.16	250°8'34"
491	5 877 248.56	408 297.70	2.07	355°55"	565	5 877 673.34	408 221.80	0.63	249°52'39"
492	5 877 248.47	408 296.63	1.05	264°41'8"	566	5 877 672.16	408 218.59	3.42	249°52'39"
493	5 877 246.80	408 296.79	1.67	175°3'27"	567	5 877 696.25	408 207.82	26.39	335°54'39"
494	5 877 246.66	408 295.05	1.74	265°20'21"	568	5 877 696.70	408 208.99	1.26	68°47'41"
495	5 877 254.96	408 294.28	8.34	354°39'16"	569	5 877 700.89	408 207.48	4.45	340°4'48"
496	5 877 255.38	408 296.35	2.29	79°17'37"	570	5 877 701.66	408 208.99	1.70	63°6'21"
497	5 877 265.25	408 295.80	9.89	355°45'47"	571	5 877 702.31	408 210.29	1.45	63°6'21"
498	5 877 265.00	408 293.34	2.48	264°17'1"	572	5 877 702.69	408 211.03	0.83	63°6'21"
499	5 877 298.63	408 290.17	33.78	354°36'58"	573	5 877 715.24	408 206.15	11.63	335°11'16"
500	5 877 298.95	408 292.30	2.16	81°32'25"	574	5 877 714.24	408 205.69	1.10	335°11'16"
501	5 877 303.84	408 292.07	4.90	357°16'31"	575	5 877 713.73	408 204.48	1.31	246°46'43"
502	5 877 327.59	408 289.48	23.89	353°46'29"	576	5 877 712.76	408 204.89	1.04	157°11'9"
503	5 877 328.59	408 289.39	1.00	354°58'15"	577	5 877 712.54	408 204.30	0.65	249°18'12"
504	5 877 333.07	408 288.97	4.50	354°39'30"	578	5 877 711.82	408 202.39	2.04	249°18'12"
505	5 877 338.34	408 288.47	5.29	354°34'52"	579	5 877 726.48	408 193.37	16.25	334°25'7"
506	5 877 339.34	408 288.38	1.00	354°48'1"	580	5 877 727.56	408 197.82	2.68	66°11'44"
507	5 877 343.92	408 287.94	4.60	354°30'4"	581	5 877 728.09	408 199.04	1.33	66°11'44"
508	5 877 344.92	408 287.85	1.00	354°58'15"	582	5 877 728.51	408 199.97	1.02	66°11'44"
509	5 877 359.15	408 286.69	14.28	355°20'41"	583	5 877 729.48	408 199.54	1.07	336°1'54"
510	5 877 358.94	408 284.42	2.29	264°40'45"	584	5 877 729.07	408 198.62	1.00	245°42'44"
511	5 877 407.08	408 279.82	48.36	354°33'1"	585	5 877 733.34	408 196.82	4.64	337°41'7"
512	5 877 447.24	408 276.18	40.33	354°49'18"	586	5 877 733.71	408 197.67	0.93	66°8'34"
513	5 877 450.89	408 275.75	3.67	353°17'2"	587	5 877 734.69	408 197.24	1.06	336°26'57"
514	5 877 451.08	408 277.14	1.40	82°3'24"	588	5 877 734.32	408 196.43	0.89	245°46'30"
515	5 877 456.83	408 276.34	5.80	352°5'16"	589	5 877 736.13	408 195.72	1.94	338°32'8"
516	5 877 462.58	408 275.34	5.80	352°3'58"	590	5 877 735.43	408 194.45	1.47	241°24'34"
517	5 877 469.60	408 274.57	7.10	352°7'46"	591	5 877 734.14	408 192.06	2.69	241°24'34"
518	5 877 474.56	408 273.99	4.99	353°20'8"	592	5 877 758.52	408 185.05	25.37	343°56'33"
519	5 877 479.93	408 273.36	5.41	355°19'43"				1.78	343°56'33"

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
593	5 877 760.23	408 184.56	0.34	66°13'4"
594	5 877 760.37	408 184.87	0.75	66°13'4"
595	5 877 760.67	408 185.36	1.06	335°50'44"
596	5 877 761.64	408 185.13	0.59	246°17'18"
597	5 877 761.40	408 184.59	0.50	246°17'18"
598	5 877 761.20	408 184.13	4.64	336°35'1"
599	5 877 763.46	408 182.29	1.04	65°38'7"
600	5 877 763.89	408 183.24	1.06	335°33'56"
601	5 877 766.85	408 182.80	1.02	246°8'34"
602	5 877 766.44	408 181.87	1.69	336°35'1"
603	5 877 767.99	408 181.19	1.99	251°39'39"
604	5 877 767.75	408 180.48	0.75	251°39'39"
605	5 877 767.13	408 178.60	7.19	331°39'6"
606	5 877 773.46	408 175.18	2.62	61°39'60"
607	5 877 774.70	408 177.49	0.60	61°39'60"
608	5 877 774.99	408 178.01	3.93	333°33'39"
609	5 877 780.30	408 175.57	0.48	245°43'41"
610	5 877 780.10	408 174.93	2.93	245°43'41"
611	5 877 778.90	408 172.25	3.06	332°49'25"
612	5 877 783.40	408 169.94	3.09	62°23'7"
613	5 877 784.83	408 172.68	0.44	62°23'7"
614	5 877 783.04	408 173.07	6.25	334°6'5"
615	5 877 790.65	408 170.34	7.82	333°54'34"
616	5 877 797.68	408 166.90	1.06	62°35'19"
617	5 877 798.17	408 167.84	1.06	332°55'19"
618	5 877 799.11	408 167.35	1.06	242°41'38"
619	5 877 798.62	408 166.41	4.54	332°43'49"
620	5 877 802.66	408 164.33	1.06	62°40'4"
621	5 877 803.15	408 165.27	1.05	332°24'10"
622	5 877 804.08	408 164.78	1.06	243°13'46"
623	5 877 803.60	408 163.84	5.23	332°47'56"
624	5 877 808.26	408 161.45	1.06	63°13'46"
625	5 877 808.73	408 162.39	1.06	332°41'38"
626	5 877 809.68	408 161.90	1.06	242°40'4"
627	5 877 809.19	408 160.96	2.38	333°7'34"
628	5 877 811.31	408 168.88	0.59	247°30'53"
629	5 877 811.08	408 159.34	1.21	247°30'53"
630	5 877 810.62	408 158.22	1.56	247°30'53"
631	5 877 810.03	408 156.78	7.82	333°55'56"
632	5 877 817.05	408 153.35	1.38	64°37'1"
633	5 877 817.64	408 154.60	1.24	64°37'1"
634	5 877 818.17	408 155.71	1.60	64°37'1"
635	5 877 818.86	408 157.16	6.44	334°42'18"
636	5 877 824.68	408 154.41	1.82	250°49'0"
637	5 877 824.08	408 152.69	1.28	250°49'0"
638	5 877 823.66	408 151.49	1.19	250°49'0"
639	5 877 823.27	408 150.36	11.39	330°39'38"
640	5 877 833.20	408 144.78	1.59	67°26'58"
641	5 877 833.81	408 146.23	1.31	67°26'58"
642	5 877 834.31	408 147.46	0.48	67°26'58"
643	5 877 834.50	408 147.93	1.03	152°41'38"
644	5 877 833.58	408 148.38	1.06	62°35'19"
645	5 877 834.07	408 149.32	1.06	332°41'38"
646	5 877 833.01	408 148.83	0.24	242°35'19"
647	5 877 834.90	408 148.62	3.08	333°0'37"
648	5 877 839.50	408 146.47	1.00	332°27'53"
649	5 877 840.39	408 146.01	4.14	332°57'30"
650	5 877 844.08	408 144.12	1.49	247°42'30"
651	5 877 843.32	408 142.73	1.36	247°42'30"
652	5 877 843.00	408 141.49	3.87	247°42'30"
653	5 877 841.53	408 137.91	20.42	336°28'32"
654	5 877 860.26	408 129.76	23.17	334°35'43"
655	5 877 881.19	408 119.82	14.24	335°51'5"
656	5 877 894.18	408 113.99	1.50	335°51'5"
657	5 877 895.55	408 113.38	1.95	246°12'55"
658	5 877 894.76	408 111.60	32.38	338°36'2"
659	5 877 923.77	408 097.20	2.79	60°40'29"
660	5 877 925.14	408 099.63	10.26	333°55'21"
661	5 877 934.35	408 095.12	2.92	242°59'38"
662	5 877 933.01	408 092.50	5.01	333°2'28"
663	5 877 937.48	408 090.33	3.15	55°22'3"
664	5 877 939.27	408 092.82	16.64	333°1'59"
665	5 877 954.10	408 085.27	2.43	242°50'30"
666	5 877 952.98	408 083.12		

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
667	5 877 976.67	408 071.30	1.00	47°28'10"
668	5 877 977.34	408 072.04	9.34	330°25'42"
669	5 877 985.46	408 067.43	10.41	329°19'6"
670	5 877 994.42	408 062.11	9.05	333°36'42"
671	5 878 002.53	408 058.09	7.09	333°40'11"
672	5 878 008.89	408 054.94	0.87	241°3'29"
673	5 878 008.46	408 054.18	54.91	333°12'10"
674	5 878 057.48	408 029.42	1.39	54°51'25"
675	5 878 058.28	408 030.56	1.96	54°51'25"
676	5 878 059.18	408 031.84	5.46	334°0'23"
677	5 878 064.09	408 029.45	1.17	63°26'6"
678	5 878 064.61	408 030.49	1.06	333°13'46"
679	5 878 065.55	408 030.01	1.15	243°55'13"
680	5 878 065.04	408 028.98	1.24	334°0'23"
681	5 878 066.16	408 028.43	1.61	245°54'47"
682	5 878 065.50	408 026.96	1.42	245°54'47"
683	5 878 064.92	408 025.67	27.63	333°12'10"
684	5 878 089.60	408 013.20	21.36	332°46'43"
685	5 878 108.60	408 003.43	2.67	332°46'43"
686	5 878 110.98	408 002.21	1.59	68°10'0"
687	5 878 111.57	408 003.68	1.06	338°17'40"
688	5 878 112.55	408 003.29	1.69	248°21'29"
689	5 878 111.93	408 001.72	10.06	332°46'43"
690	5 878 120.87	407 997.11	23.30	332°46'43"
691	5 878 141.59	407 986.46	20.72	337°55'14"
692	5 878 160.79	407 978.67	2.65	62°24'10"
693	5 878 162.02	407 981.02	1.18	62°24'10"
694	5 878 162.56	407 982.07	0.78	334°14'21"
695	5 878 163.26	407 981.73	2.80	64°49'26"
696	5 878 164.45	407 984.26	9.62	334°31'45"
697	5 878 173.14	407 980.12	1.95	247°28'25"
698	5 878 172.39	407 978.32	0.90	247°28'25"
699	5 878 172.05	407 977.49	1.98	334°14'21"
700	5 878 173.47	407 976.80	1.37	245°46'30"
701	5 878 172.91	407 975.55	1.70	245°46'30"
702	5 878 172.21	407 974.00	1.13	245°46'30"
703	5 878 171.75	407 972.97	11.36	333°24'42"
704	5 878 181.69	407 967.47	2.00	62°31'27"
705	5 878 182.61	407 969.24	0.34	62°31'27"
706	5 878 182.77	407 969.54	0.96	64°48'4"
707	5 878 183.17	407 970.41	0.50	64°48'4"
708	5 878 183.39	407 970.86	1.04	133°20'54"
709	5 878 182.44	407 971.29	1.07	65°17'48"
710	5 878 182.88	407 972.26	1.05	335°16'22"
711	5 878 183.84	407 971.82	1.14	64°48'4"
712	5 878 184.32	407 972.85	0.66	64°48'4"
713	5 878 184.61	407 973.45	8.92	334°30'16"
714	5 878 192.66	407 969.61	0.32	241°32'29"
715	5 878 192.41	407 969.15	3.02	241°32'29"
716	5 878 190.97	407 966.49	1.08	241°32'29"
717	5 878 190.45	407 965.54	9.82	334°40'40"
718	5 878 199.33	407 961.34	0.86	64°58'13"
719	5 878 199.69	407 962.12	3.17	64°58'13"
720	5 878 201.04	407 964.99	5.37	334°50'24"
721	5 878 205.90	407 962.71	1.36	249°34'56"
722	5 878 205.42	407 961.43	2.51	334°26'9"
723	5 878 207.69	407 960.35	0.83	66°21'15"
724	5 878 208.01	407 961.11	1.06	337°1'38"
725	5 878 208.99	407 960.70	0.87	246°36'23"
726	5 878 208.64	407 959.90	4.54	335°59'41"
727	5 878 212.79	407 958.04	0.52	65°16'22"
728	5 878 216.00	407 958.51	1.06	333°47'19"
729	5 878 213.97	407 958.07	1.33	245°12'3"
730	5 878 213.41	407 956.86	5.80	314°33'40"
731	5 878 217.48	407 952.73	7.38	342°13'12"
732	5 878 224.51	407 950.48	4.05	329°35'59"
733	5 878 228.00	407 948.43	18.55	333°28'44"
734	5 878 244.87	407 940.73	4.05	64°41'1"
735	5 878 246.60	407 944.39	11.27	338°6'26"
736	5 878 257.06	407 940.19	3.19	245°14'3"
737	5 878 255.72	407 937.29	4.97	245°14'3"
738	5 878 253.64	407 932.78	25.46	334°49'52"
739	5 878 276.68	407 921.96	8.78	345°29'53"
740	5 878 285.18	407 919.76		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	S1= 134 437 кв.м		Расстояние	Дирекционный угол
	Координаты			
Наим. точки	X	Y		
741	5 878 285.70	407 917.60	2.22	283°35'37"
742	5 878 289.26	407 915.76	4.01	332°34'52"
743	5 878 292.86	407 913.89	4.05	332°34'52"
744	5 878 294.37	407 913.10	1.70	332°34'52"
745	5 878 295.60	407 914.50	3.86	48°30'13"
746	5 878 296.95	407 920.87	6.23	77°31'39"
747	5 878 316.15	407 910.85	21.52	333°48'45"
748	5 878 314.84	407 894.65	16.25	265°24'10"
749	5 878 314.23	407 892.73	2.02	252°18'46"
750	5 878 333.59	407 885.74	20.59	340°9'13"
751	5 878 346.52	407 917.90	34.66	68°54'42"
752	5 878 347.24	407 919.68	1.92	68°54'42"
753	5 878 349.59	407 926.03	6.77	69°42'14"
754	5 878 350.04	407 927.26	1.31	69°42'14"
755	5 878 350.98	407 929.79	2.70	69°42'14"
756	5 878 356.51	407 944.75	13.95	69°42'14"
757	5 878 398.72	408 061.45	124.10	70°6'57"
758	5 878 422.76	408 111.72	55.72	64°26'22"
759	5 878 435.96	408 158.93	49.02	74°22'47"
760	5 878 439.21	408 166.12	7.89	65°40'17"
761	5 878 443.06	408 170.75	6.02	50°17'14"
762	5 878 444.42	408 171.93	1.80	40°56'35"
763	5 878 447.60	408 174.69	4.21	40°56'35"
764	5 878 449.01	408 175.91	1.86	40°56'35"
765	5 878 453.89	408 180.65	6.81	44°9'15"
766	5 878 460.19	408 183.72	6.95	26°11'5"
767	5 878 472.19	408 185.71	12.22	9°22'14"
768	5 878 474.40	408 185.48	2.22	354°24"
769	5 878 511.03	408 177.82	37.42	348°11'28"
770	5 878 527.37	408 174.41	16.69	348°11'28"
771	5 878 530.31	408 173.79	3.01	348°11'28"
772	5 878 539.17	408 172.70	8.92	352°38'10"
773	5 878 541.51	408 172.41	2.36	352°38'10"
774	5 878 548.39	408 171.56	6.94	352°38'10"
775	5 878 549.64	408 171.64	1.25	3°54'55"
776	5 878 558.05	408 172.22	8.43	3°54'55"
777	5 878 583.59	408 169.57	25.68	354°43'4"
778	5 878 593.12	408 168.25	9.62	352°6'30"
779	5 878 597.89	408 167.46	4.83	350°35'11"
780	5 878 600.67	408 166.52	2.94	341°17'37"
781	5 878 602.28	408 165.46	1.92	326°39'7"
782	5 878 603.47	408 162.13	3.54	289°46'8"
783	5 878 609.76	408 161.51	5.32	353°16'49"
784	5 878 616.80	408 161.86	8.05	2°29'29"
1	5 878 625.21	408 163.41	8.55	10°29'29"
785	5 875 803.06	408 433.89	1.06	87°42'34"
786	5 875 803.10	408 434.97	1.06	177°39'8"
787	5 875 802.04	408 434.99	1.06	267°39'16"
788	5 875 802.00	408 433.93	1.06	357°42'42"
789	5 875 803.06	408 433.89	1.06	357°42'42"
789	5 875 803.17	408 437.10	1.06	88°20'20"
790	5 875 803.20	408 438.16	1.06	177°42'11"
791	5 875 802.14	408 438.20	1.06	268°6'36"
792	5 875 802.11	408 437.14	1.06	357°42'34"
789	5 875 803.17	408 437.10	1.06	357°42'34"
793	5 875 803.66	408 455.40	1.05	88°19'14"
794	5 875 803.69	408 456.45	1.05	177°41'21"
795	5 875 802.64	408 456.49	1.06	267°42'34"
796	5 875 802.60	408 455.43	1.06	358°20'20"
793	5 875 803.66	408 455.40	1.06	358°20'20"
797	5 875 803.73	408 457.92	1.06	87°42'34"
798	5 875 803.77	408 458.98	1.06	177°42'34"
799	5 875 802.71	408 459.02	1.06	267°42'34"
800	5 875 802.67	408 457.96	1.06	357°42'34"
797	5 875 803.73	408 457.92	1.06	357°42'34"
801	5 876 038.56	408 413.26	1.06	84°33'37"
802	5 876 038.67	408 414.31	1.07	174°10'34"
803	5 876 037.61	408 414.41	0.92	264°44'41"
804	5 876 037.52	408 413.30	1.09	173°12'9"
805	5 876 036.44	408 413.63	1.06	263°12'9"
806	5 876 036.31	408 412.39	1.06	353°12'9"
807	5 876 037.36	408 412.48	0.92	83°12'9"
808	5 876 037.47	408 413.37	0.92	83°12'9"

№ п/п	S1= 134 437 кв.м		Расстояние	Дирекционный угол
	Координаты			
Наим. точки	X	Y		
801	5 876 038.56	408 413.26	1.10	354°20'46"
809	5 876 044.65	408 412.65		
810	5 876 044.75	408 413.70	1.05	84°3'16"
811	5 876 043.69	408 413.80	1.07	174°21'6"
812	5 876 043.59	408 412.75	1.06	264°7'3"
809	5 876 044.65	408 412.65	3.06	354°24'10"
813	5 876 050.82	408 412.02		
814	5 876 050.92	408 413.08	1.07	84°24'30"
815	5 876 049.87	408 413.18	1.05	174°6'42"
816	5 876 049.77	408 412.13	1.07	264°10'34"
813	5 876 050.82	408 412.02	1.06	354°44'11"
817	5 876 059.08	408 411.19		
818	5 876 059.18	408 412.25	1.06	84°20'46"
819	5 876 058.13	408 412.35	1.05	174°17'11"
820	5 876 058.03	408 411.29	1.07	264°10'34"
817	5 876 059.08	408 411.19	1.06	354°21'39"
821	5 876 064.39	408 410.66		
822	5 876 064.43	408 411.72	1.06	84°20'46"
823	5 876 063.37	408 411.82	1.06	174°24'10"
824	5 876 063.27	408 410.76	1.06	264°20'46"
821	5 876 064.39	408 410.66	1.06	354°24'10"
825	5 876 069.33	408 410.16		
826	5 876 069.43	408 411.21	1.05	84°20'28"
827	5 876 068.37	408 411.31	1.06	174°24'10"
828	5 876 068.27	408 410.26	1.05	264°20'28"
825	5 876 069.33	408 410.16	1.06	354°24'10"
829	5 876 075.41	408 409.55		
830	5 876 075.51	408 410.60	1.06	84°21'49"
831	5 876 074.45	408 410.70	1.06	174°20'46"
832	5 876 074.35	408 409.65	1.05	264°17'11"
829	5 876 075.41	408 409.55	1.07	354°7'30"
833	5 876 082.58	408 408.82		
834	5 876 082.68	408 409.88	1.07	84°21'6"
835	5 876 081.62	408 409.98	2.07	174°10'34"
836	5 876 081.52	408 408.92	1.06	264°20'46"
833	5 876 082.58	408 408.82	1.07	354°7'9"
837	5 876 088.55	408 408.22		
838	5 876 088.65	408 409.28	1.06	84°24'10"
839	5 876 087.59	408 409.38	1.06	174°24'10"
840	5 876 087.49	408 408.32	1.06	264°20'46"
837	5 876 088.55	408 408.22	1.07	354°24'30"
841	5 876 093.44	408 407.73		
842	5 876 093.54	408 408.78	1.05	84°56'42"
843	5 876 092.49	408 408.88	1.06	174°21'49"
844	5 876 092.39	408 407.83	1.05	264°20'28"
841	5 876 093.44	408 407.73	1.05	354°20'28"
845	5 876 095.67	408 407.50		
846	5 876 095.77	408 408.56	1.07	84°10'34"
847	5 876 094.72	408 408.66	1.06	174°21'49"
848	5 876 094.61	408 407.60	1.07	263°46'46"
845	5 876 095.67	408 407.50	1.07	354°24'10"
849	5 876 103.94	408 406.66		
850	5 876 104.04	408 407.71	1.05	84°17'11"
851	5 876 102.99	408 407.81	1.05	174°17'22"
852	5 876 102.89	408 406.76	1.05	264°20'28"
849	5 876 103.94	408 406.66	1.05	354°17'11"
853	5 876 105.62	408 406.47		
854	5 876 105.73	408 407.53	1.07	83°47'8"
855	5 876 104.67	408 407.64	1.07	173°46'46"
856	5 876 104.56	408 406.58	1.07	263°46'46"
853	5 876 105.62	408 406.47	1.07	353°43'22"
857	5 876 111.79	408 405.81		
858	5 876 111.90	408 406.86	1.05	83°39'12"
859	5 876 110.84	408 406.97	1.07	173°46'46"
860	5 876 110.73	408 405.91	1.07	263°45'22"
857	5 876 111.79	408 405.81	1.06	354°24'10"
861	5 876 117.06	408 405.23		
862	5 876 117.17	408 406.29	1.07	83°47'8"
863	5 876 116.12	408 406.40	1.06	173°44'9"
864	5 876 116.01	408 405.34	1.07	263°46'46"
861	5 876 117.06	408 405.23	1.06	353°40'44"
865	5 876 122.06	408 404.69		
866	5 876 122.18	408 405.75	1.07	83°33'11"
			1.06	174°18'24"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
			Подпись
			Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
867	5 876 121.12	408 405.85	1.05	263°39'12"
868	5 876 121.01	408 404.80	1.06	353°39'35"
869	5 876 122.06	408 404.69		
869	5 876 127.72	408 404.14		
870	5 876 127.82	408 405.20	1.07	84°24'10"
871	5 876 126.76	408 405.29	1.06	174°46'47"
872	5 876 126.67	408 404.24	1.05	264°44'34"
869	5 876 127.72	408 404.14	1.05	354°6'42"
873	5 876 132.00	408 403.72		
874	5 876 132.11	408 404.78	1.07	84°7'9"
875	5 876 131.03	408 404.88	1.07	174°7'9"
876	5 876 130.96	408 403.83	1.06	264°44'37"
873	5 876 132.00	408 403.72	1.05	354°3'16"
877	5 876 138.17	408 403.12		
878	5 876 138.26	408 404.18	1.06	84°48'1"
879	5 876 137.22	408 404.28	1.05	174°20'28"
880	5 876 137.11	408 403.22	1.07	264°10'34"
877	5 876 138.17	408 403.12	1.07	354°24'10"
881	5 876 139.53	408 402.99		
882	5 876 139.64	408 404.04	1.06	84°3'37"
883	5 876 138.59	408 404.16	1.06	173°29'18"
884	5 876 138.47	408 403.10	1.07	263°33'11"
881	5 876 139.53	408 402.99	1.07	354°7'9"
885	5 876 149.20	408 401.98		
886	5 876 149.30	408 403.03	1.06	84°18'24"
887	5 876 148.24	408 403.14	1.07	173°43'44"
888	5 876 148.14	408 402.08	1.06	264°24'10"
885	5 876 149.20	408 401.98	1.07	354°7'9"
889	5 876 150.82	408 401.81		
890	5 876 150.93	408 402.86	1.06	83°43'1"
891	5 876 149.87	408 402.97	1.07	173°46'46"
892	5 876 149.77	408 401.91	1.07	264°20'46"
889	5 876 150.82	408 401.81	1.05	354°17'22"
893	5 876 155.71	408 401.41		
894	5 876 155.80	408 402.47	1.06	85°1'40"
895	5 876 154.74	408 402.55	1.06	175°25'34"
896	5 876 154.66	408 401.50	1.05	265°22'32"
893	5 876 155.71	408 401.41	1.06	354°45'50"
897	5 876 161.30	408 400.93		
898	5 876 161.38	408 402.01	1.06	83°25'34"
899	5 876 160.32	408 402.09	1.06	175°25'34"
900	5 876 160.24	408 401.03	1.06	265°25'34"
897	5 876 161.30	408 400.93	1.06	355°25'34"
901	5 876 166.68	408 400.50		
902	5 876 166.76	408 401.56	1.06	85°25'34"
903	5 876 165.70	408 401.64	1.06	175°25'34"
904	5 876 165.62	408 400.59	1.05	265°22'32"
901	5 876 166.68	408 400.50	1.06	354°48'1"
905	5 876 172.66	408 400.01		
906	5 876 172.74	408 401.07	1.06	85°23'32"
907	5 876 171.69	408 401.15	1.05	175°22'32"
908	5 876 171.60	408 400.09	1.06	264°44'37"
905	5 876 172.66	408 400.01	1.06	355°25'50"
909	5 876 178.51	408 399.50		
910	5 876 178.61	408 400.56	1.07	84°7'9"
911	5 876 177.53	408 400.65	1.06	174°48'1"
912	5 876 177.46	408 399.59	1.06	264°44'37"
909	5 876 178.51	408 399.50	1.05	354°44'34"
913	5 876 184.89	408 398.90		
914	5 876 184.99	408 399.96	1.06	84°24'10"
915	5 876 183.93	408 400.05	1.06	174°37'3"
916	5 876 183.84	408 398.99	1.06	264°48'1"
913	5 876 184.89	408 398.90	1.05	354°24'53"
917	5 876 189.88	408 398.43		
918	5 876 189.97	408 399.49	1.06	84°48'1"
919	5 876 188.91	408 399.58	1.06	175°1'40"
920	5 876 188.82	408 398.52	1.06	264°46'47"
917	5 876 189.88	408 398.43	1.06	354°48'1"
921	5 876 195.96	408 397.84		
922	5 876 196.06	408 398.88	1.05	84°17'1"
923	5 876 195.01	408 399.01	1.06	173°25'29"
924	5 876 194.90	408 397.95	1.06	263°40'44"
921	5 876 195.96	408 397.84	1.07	353°43'22"
925	5 876 201.33	408 397.27	1.06	83°59'12"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
926	5 876 201.44	408 398.32		
927	5 876 200.38	408 398.43	1.07	173°46'46"
928	5 876 200.28	408 397.38	1.05	264°17'1"
925	5 876 201.33	408 397.27	1.05	353°42'38"
929	5 876 207.35	408 396.64		
930	5 876 207.45	408 397.69	1.06	84°21'49"
931	5 876 206.39	408 397.79	1.06	174°20'46"
932	5 876 206.29	408 396.74	1.05	264°20'28"
929	5 876 207.35	408 396.64	1.07	354°7'9"
933	5 876 213.13	408 396.06		
934	5 876 213.23	408 397.12	1.06	84°24'10"
935	5 876 212.18	408 397.22	1.06	174°22'50"
936	5 876 212.07	408 396.16	1.07	264°10'34"
933	5 876 213.13	408 396.06	1.06	354°24'10"
937	5 876 219.13	408 395.46		
938	5 876 219.23	408 396.32	1.07	84°21'6"
939	5 876 218.18	408 396.62	1.05	174°6'42"
940	5 876 218.08	408 395.57	1.06	264°20'46"
937	5 876 219.13	408 395.46	1.05	354°3'16"
941	5 876 225.42	408 394.84		
942	5 876 225.52	408 395.89	1.06	84°8'7"
943	5 876 224.46	408 395.99	1.06	174°24'10"
944	5 876 224.36	408 394.93	1.07	264°10'34"
941	5 876 225.42	408 394.84	1.06	354°48'1"
945	5 876 232.12	408 394.17		
946	5 876 232.22	408 395.22	1.05	84°20'28"
947	5 876 231.16	408 395.32	1.06	174°20'46"
948	5 876 231.06	408 394.27	1.05	264°20'28"
945	5 876 232.12	408 394.27	1.06	354°20'46"
949	5 876 236.31	408 393.75		
950	5 876 236.40	408 394.80	1.05	84°58'22"
951	5 876 235.35	408 394.90	1.05	174°17'1"
952	5 876 235.25	408 393.85	1.05	264°20'28"
949	5 876 236.31	408 393.75	1.07	354°20'46"
953	5 876 241.21	408 393.23		
954	5 876 241.31	408 394.29	1.07	84°10'34"
955	5 876 240.25	408 394.38	1.06	174°44'37"
956	5 876 240.16	408 393.33	1.05	264°44'53"
953	5 876 241.21	408 393.23	1.05	354°6'42"
957	5 876 243.17	408 393.03		
958	5 876 243.27	408 394.08	1.06	84°7'46"
959	5 876 242.21	408 394.18	1.07	174°20'46"
960	5 876 242.12	408 393.12	1.06	264°48'1"
957	5 876 243.17	408 393.03	1.05	354°44'34"
961	5 876 250.75	408 392.33		
962	5 876 250.84	408 393.38	1.05	84°41'27"
963	5 876 249.78	408 393.48	1.07	174°24'30"
964	5 876 249.69	408 392.42	1.06	264°48'1"
961	5 876 250.75	408 392.33	1.06	354°38'15"
965	5 876 252.84	408 392.13		
966	5 876 252.94	408 393.18	1.05	84°20'28"
967	5 876 251.88	408 393.28	1.07	174°24'10"
968	5 876 251.79	408 392.22	1.06	264°48'1"
965	5 876 252.84	408 392.13	1.06	354°59'34"
969	5 876 257.02	408 391.72		
970	5 876 257.13	408 392.77	1.05	84°6'42"
971	5 876 256.08	408 392.87	1.05	174°17'1"
972	5 876 255.98	408 391.81	1.07	264°10'54"
969	5 876 257.02	408 391.72	1.05	354°38'22"
973	5 876 263.70	408 391.07		
974	5 876 263.80	408 392.12	1.06	84°18'24"
975	5 876 262.74	408 392.22	1.07	174°20'46"
976	5 876 262.65	408 391.16	1.06	264°58'15"
973	5 876 263.70	408 391.07	1.05	354°41'8"
977	5 876 269.38	408 390.31		
978	5 876 269.48	408 391.57	1.07	84°24'10"
979	5 876 268.42	408 391.66	1.06	174°48'1"
980	5 876 268.33	408 390.61	1.06	264°59'16"
977	5 876 269.38	408 390.31	1.05	354°17'1"
981	5 876 274.96	408 389.97		
982	5 876 275.05	408 391.03	1.06	85°1'40"
983	5 876 274.00	408 391.12	1.05	174°44'34"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
984	5 876 273.90	408 390.07	1.07	264°21'49"
981	5 876 274.96	408 389.97		354°24'10"
985	5 876 280.14	408 389.48	1.05	84°44'34"
986	5 876 280.23	408 390.33		174°21'29"
987	5 876 279.18	408 390.63	1.07	264°20'46"
988	5 876 279.08	408 389.57		355°14'0"
985	5 876 280.14	408 389.48	1.06	84°44'37"
989	5 876 282.45	408 389.26		174°58'15"
990	5 876 282.55	408 390.31	1.07	264°44'34"
991	5 876 281.49	408 390.41		354°20'28"
992	5 876 281.40	408 389.33	1.03	84°20'28"
989	5 876 282.45	408 389.26		174°24'10"
993	5 876 284.03	408 389.68	1.06	264°58'15"
994	5 876 284.15	408 390.14		354°58'40"
995	5 876 283.09	408 390.25	1.07	83°33'11"
996	5 876 282.98	408 389.19		173°43'22"
993	5 876 284.03	408 389.08	1.06	263°46'46"
997	5 876 290.19	408 388.41		353°41'52"
998	5 876 290.31	408 389.47	1.07	83°33'11"
999	5 876 289.25	408 389.58		173°40'44"
1000	5 876 289.14	408 388.52	1.07	263°43'22"
997	5 876 290.19	408 388.41		353°39'35"
1001	5 876 291.79	408 388.27	1.06	84°59'34"
1002	5 876 291.88	408 389.32		175°14'0"
1003	5 876 290.82	408 389.41	1.05	264°58'22"
1004	5 876 290.73	408 388.36		354°48'1"
1001	5 876 291.79	408 388.27	1.06	84°59'16"
1005	5 876 295.18	408 387.96		174°58'15"
1006	5 876 295.27	408 389.01	1.06	264°44'37"
1007	5 876 294.21	408 389.10		354°58'15"
1008	5 876 294.12	408 388.05	1.06	84°48'1"
1005	5 876 295.18	408 387.96		175°14'0"
1009	5 876 301.43	408 387.23	1.06	264°46'47"
1010	5 876 301.56	408 388.30		354°48'1"
1011	5 876 300.51	408 388.43	1.06	82°40'57"
1012	5 876 300.38	408 387.38		172°27'17"
1009	5 876 301.43	408 387.23	1.06	263°39'18"
1013	5 876 306.72	408 386.68		352°41'23"
1014	5 876 306.83	408 387.74	1.07	83°43'22"
1015	5 876 305.78	408 387.84		174°17'1"
1016	5 876 305.67	408 386.79	1.05	263°39'12"
1013	5 876 306.72	408 386.68		353°39'12"
1017	5 876 310.60	408 386.30	1.06	83°39'12"
1018	5 876 310.71	408 387.35		173°42'38"
1019	5 876 309.66	408 387.46	1.06	263°39'12"
1020	5 876 309.55	408 386.41		353°42'38"
1017	5 876 310.60	408 386.30	1.05	84°44'34"
1021	5 876 342.19	408 382.34		174°41'37"
1022	5 876 342.28	408 383.39	1.06	264°45'50"
1023	5 876 341.22	408 383.48		354°58'15"
1024	5 876 341.13	408 382.43	1.06	84°44'37"
1021	5 876 342.19	408 382.34		174°41'8"
1025	5 876 345.68	408 382.01	1.06	264°33'37"
1026	5 876 345.77	408 383.07		354°10'34"
1027	5 876 344.73	408 383.16	1.07	84°20'46"
1028	5 876 344.62	408 382.11		174°20'28"
1025	5 876 345.68	408 382.01	1.05	264°20'46"
1029	5 876 351.07	408 381.32		354°20'28"
1030	5 876 351.16	408 382.57	1.07	84°44'34"
1031	5 876 350.10	408 382.67		174°10'34"
1032	5 876 350.01	408 381.61	1.06	264°44'37"
1029	5 876 351.07	408 381.32		354°48'20"
1033	5 876 357.44	408 380.89	1.06	83°42'38"
1034	5 876 357.53	408 381.95		173°43'22"
1035	5 876 356.48	408 382.04	1.07	264°20'46"
1036	5 876 356.59	408 380.98		354°17'22"
1033	5 876 357.44	408 380.89	1.05	84°54'55"
1037	5 876 362.82	408 380.32		174°48'20"
1038	5 876 362.91	408 381.38	1.06	265°14'0"
1039	5 876 361.86	408 381.47		353°23'34"
1040	5 876 361.76	408 380.42	1.06	84°8'7"
1037	5 876 362.82	408 380.32		174°20'46"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
1041	5 876 368.48	408 379.72	1.07	84°7'9"
1042	5 876 368.59	408 380.78		175°1'58"
1043	5 876 367.53	408 380.87	1.05	264°44'34"
1044	5 876 367.44	408 379.92		354°20'28"
1041	5 876 368.48	408 379.72	1.05	84°44'37"
1045	5 876 373.88	408 379.15		174°58'15"
1046	5 876 373.97	408 380.21	1.06	264°41'8"
1047	5 876 372.91	408 380.30		354°20'46"
1048	5 876 372.82	408 379.25	1.05	84°45'31"
1045	5 876 373.88	408 379.15		174°58'15"
1049	5 876 380.76	408 378.43	1.06	264°44'34"
1050	5 876 380.85	408 379.48		354°48'1"
1051	5 876 379.79	408 379.57	1.05	84°58'15"
1052	5 876 379.70	408 378.52		174°58'15"
1049	5 876 380.76	408 378.43	1.06	264°57'3"
1053	5 876 387.50	408 377.71		354°48'1"
1054	5 876 387.61	408 378.77	1.07	84°7'30"
1055	5 876 386.55	408 378.86		174°48'1"
1056	5 876 386.46	408 377.80	1.06	264°44'37"
1053	5 876 387.50	408 377.71		354°41'8"
1057	5 876 394.07	408 377.03	1.06	84°58'15"
1058	5 876 394.16	408 378.09		175°14'0"
1059	5 876 393.10	408 378.18	1.06	264°57'3"
1060	5 876 393.01	408 377.12		354°48'1"
1057	5 876 394.07	408 377.03	1.06	84°44'37"
1062	5 876 400.02	408 377.48		174°58'15"
1063	5 876 398.96	408 377.57	1.06	264°44'37"
1064	5 876 398.87	408 376.51		354°58'15"
1061	5 876 399.93	408 376.42	1.06	84°48'1"
1065	5 876 405.89	408 375.80		175°14'0"
1066	5 876 403.98	408 376.86	1.06	264°46'47"
1067	5 876 404.92	408 376.95		354°48'1"
1068	5 876 404.83	408 375.89	1.06	84°48'20"
1065	5 876 405.89	408 375.80		174°44'34"
1069	5 876 411.26	408 375.24	1.05	264°48'1"
1070	5 876 411.35	408 376.30		354°41'8"
1071	5 876 410.30	408 376.39	1.06	84°44'34"
1072	5 876 410.21	408 375.33		174°18'24"
1069	5 876 411.26	408 375.24	1.05	263°14'0"
1073	5 876 418.03	408 374.34		354°54'55"
1073	5 876 418.03	408 374.34	1.05	84°44'34"
1074	5 876 418.12	408 375.39		174°18'24"
1075	5 876 417.07	408 375.69	1.06	263°14'0"
1076	5 876 416.98	408 374.63		354°54'55"
1073	5 876 418.03	408 374.34	1.06	84°44'34"
1077	5 876 424.12	408 373.96		174°18'24"
1078	5 876 424.20	408 375.02	1.05	263°14'0"
1079	5 876 423.15	408 375.11		354°10'34"
1080	5 876 423.06	408 374.03	1.06	84°20'46"
1077	5 876 424.12	408 373.96		174°20'28"
1081	5 876 429.49	408 373.44	1.06	264°24'10"
1082	5 876 429.59	408 374.50		354°10'34"
1083	5 876 428.83	408 374.60	1.07	84°20'46"
1084	5 876 428.43	408 373.34		174°10'34"
1081	5 876 429.49	408 373.44	1.06	264°24'10"
1085	5 876 436.94	408 372.68		354°10'34"
1086	5 876 437.04	408 373.74	1.06	84°20'46"
1087	5 876 435.99	408 373.84		174°20'28"
1088	5 876 435.89	408 372.78	1.06	264°20'46"
1085	5 876 436.94	408 372.68		354°20'28"
1089	5 876 452.30	408 371.11	1.05	83°42'38"
1090	5 876 452.41	408 372.16		173°43'22"
1091	5 876 451.35	408 372.27	1.07	264°20'46"
1092	5 876 451.25	408 371.21		354°17'22"
1089	5 876 452.30	408 371.11	1.05	84°54'55"
1093	5 876 586.25	408 357.04		174°48'20"
1094	5 876 586.34	408 358.09	1.07	265°14'0"
1095	5 876 585.28	408 358.18		355°23'34"
1096	5 876 585.19	408 357.12	1.06	84°8'7"
1093	5 876 586.25	408 357.04		174°20'46"
1097	5 876 592.72	408 356.45	1.07	264°48'20"
1098	5 876 592.82	408 357.50		
1099	5 876 591.78	408 357.60	1.07	
1100	5 876 591.67	408 356.54		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	134/437 кв.м		Расстояние	Дирекционный угол
	Координаты	Координаты		
Наименование участка	X	Y		
1097	5 876 592.72	408 356.45	1.05	354°44'34"
1101	5 876 600.78	408 355.70		
1102	5 876 600.87	408 356.75	1.05	84°58'22"
1103	5 876 599.81	408 356.84	1.06	174°48'1"
1104	5 876 599.72	408 355.79	1.05	264°58'22"
1101	5 876 600.78	408 355.70	1.06	354°48'1"
1105	5 876 607.76	408 355.04		
1106	5 876 607.85	408 356.10	1.06	84°44'37"
1107	5 876 606.79	408 356.19	1.06	174°44'37"
1108	5 876 606.70	408 355.15	1.05	264°41'8"
1105	5 876 607.76	408 355.04	1.07	354°7'9"
1109	5 876 615.16	408 354.35		
1110	5 876 615.25	408 355.41	1.07	84°48'20"
1111	5 876 614.19	408 355.50	1.06	174°48'1"
1112	5 876 614.10	408 354.46	1.05	264°44'34"
1109	5 876 615.16	408 354.35	1.07	354°7'9"
1113	5 876 621.85	408 353.73		
1114	5 876 621.95	408 354.78	1.06	84°44'1"
1115	5 876 620.89	408 354.88	1.07	174°24'10"
1116	5 876 620.80	408 353.82	1.06	264°44'37"
1113	5 876 621.85	408 353.73	1.05	354°44'34"
1117	5 876 628.23	408 353.13		
1118	5 876 628.33	408 354.19	1.07	84°10'34"
1119	5 876 627.27	408 354.28	1.06	174°44'37"
1120	5 876 627.18	408 353.22	1.06	264°44'37"
1117	5 876 628.23	408 353.13	1.05	354°41'27"
1121	5 876 635.26	408 352.47		
1122	5 876 635.36	408 353.53	1.07	84°10'34"
1123	5 876 634.30	408 353.62	1.06	174°48'1"
1124	5 876 634.21	408 352.57	1.06	264°42'24"
1121	5 876 635.26	408 352.47	1.05	354°20'48"
1125	5 876 640.94	408 351.94		
1126	5 876 641.03	408 353.00	1.07	84°48'20"
1127	5 876 639.97	408 353.09	1.06	174°48'1"
1128	5 876 639.88	408 352.04	1.06	264°45'50"
1125	5 876 640.94	408 351.94	1.06	354°20'46"
1129	5 876 648.64	408 351.36		
1130	5 876 648.70	408 352.42	1.06	86°37'24"
1131	5 876 647.64	408 352.48	1.06	176°37'24"
1132	5 876 647.58	408 351.43	1.05	266°35'22"
1129	5 876 648.64	408 351.36	1.06	356°3'10"
1133	5 876 654.41	408 350.92		
1134	5 876 654.51	408 351.98	1.07	84°21'6"
1135	5 876 653.45	408 352.08	1.07	174°10'34"
1136	5 876 653.36	408 351.02	1.06	264°20'46"
1133	5 876 654.41	408 350.92	1.07	354°7'9"
1137	5 876 660.50	408 350.32		
1138	5 876 660.60	408 351.37	1.05	84°6'42"
1139	5 876 659.54	408 351.47	1.07	174°10'34"
1140	5 876 659.45	408 350.42	1.06	264°45'50"
1137	5 876 660.50	408 350.32	1.05	354°20'28"
1141	5 876 667.16	408 349.66		
1142	5 876 667.26	408 350.70	1.05	84°20'28"
1143	5 876 666.20	408 350.81	1.07	174°7'9"
1144	5 876 666.10	408 349.76	1.05	264°17'22"
1141	5 876 667.16	408 349.66	1.07	354°10'54"
1145	5 876 674.55	408 348.98		
1146	5 876 674.65	408 350.03	1.05	84°20'28"
1147	5 876 673.59	408 350.12	1.06	174°44'37"
1148	5 876 673.50	408 349.07	1.05	264°44'34"
1145	5 876 674.55	408 348.98	1.06	354°42'24"
1149	5 876 680.16	408 348.46		
1150	5 876 680.25	408 349.52	1.06	85°1'40"
1151	5 876 679.19	408 349.61	1.06	174°44'37"
1152	5 876 679.10	408 348.55	1.06	265°1'40"
1149	5 876 680.16	408 348.46	1.06	354°44'37"
1153	5 876 687.66	408 347.77		
1154	5 876 687.76	408 348.83	1.07	84°10'34"
1155	5 876 686.70	408 348.92	1.06	174°48'1"
1156	5 876 686.61	408 347.86	1.06	264°48'1"
1153	5 876 687.66	408 347.77	1.05	354°44'34"
1157	5 876 693.45	408 347.24		
1158	5 876 693.55	408 348.28	1.05	84°17'1"
1159	5 876 692.49	408 348.39	1.07	174°7'9"

№ п/п	134/437 кв.м		Расстояние	Дирекционный угол
	Координаты	Координаты		
Наименование участка	X	Y		
1160	5 876 692.40	408 347.33	1.06	264°48'1"
1157	5 876 693.45	408 347.24	1.06	354°42'5"
1161	5 876 700.31	408 346.61		
1162	5 876 700.40	408 347.66	1.05	84°44'53"
1163	5 876 699.34	408 347.76	1.06	174°24'10"
1164	5 876 699.25	408 346.70	1.06	264°48'1"
1161	5 876 700.31	408 346.61	1.06	354°58'15"
1165	5 876 707.08	408 345.99		
1166	5 876 707.18	408 347.04	1.05	84°20'28"
1167	5 876 706.12	408 347.13	1.06	174°48'1"
1168	5 876 706.05	408 346.08	1.06	264°55'30"
1165	5 876 707.08	408 345.99	1.05	354°55'13"
1169	5 876 710.06	408 344.61		
1170	5 876 710.06	408 345.67	1.06	90°0'0"
1171	5 876 709.00	408 345.67	1.06	180°0'0"
1172	5 876 709.00	408 344.61	1.06	270°0'0"
1169	5 876 710.06	408 344.61	1.06	0°0'0"
1173	5 876 710.13	408 347.11		
1174	5 876 710.13	408 348.17	1.06	90°0'0"
1175	5 876 709.07	408 348.17	1.06	180°0'0"
1176	5 876 709.07	408 347.11	1.06	270°0'0"
1173	5 876 710.13	408 347.11	1.06	0°0'0"
1177	5 876 710.22	408 350.79		
1178	5 876 710.27	408 351.85	1.06	87°4'50"
1179	5 876 709.21	408 351.90	1.06	177°18'33"
1180	5 876 709.16	408 350.84	1.06	267°0'41"
1177	5 876 710.22	408 350.79	1.06	357°5'0"
1181	5 876 711.03	408 367.90		
1182	5 876 711.08	408 368.96	1.06	87°4'50"
1183	5 876 710.02	408 369.01	1.06	177°4'50"
1184	5 876 709.97	408 367.95	1.06	267°4'50"
1181	5 876 711.03	408 367.90	1.06	357°4'50"
1185	5 876 711.41	408 373.82		
1186	5 876 711.41	408 373.82	1.06	87°1'24"
1186	5 876 711.46	408 374.88	1.06	177°5'0"
1187	5 876 710.40	408 374.93	1.06	267°4'50"
1188	5 876 710.35	408 373.87	1.06	357°4'50"
1185	5 876 711.41	408 373.82		
1189	5 876 773.12	408 338.64		
1190	5 876 773.21	408 339.70	1.06	84°48'1"
1191	5 876 772.16	408 339.79	1.06	174°45'50"
1192	5 876 772.06	408 338.74	1.06	264°21'49"
1189	5 876 773.12	408 338.64	1.07	354°24'10"
1193	5 876 779.39	408 338.02		
1194	5 876 779.49	408 339.08	1.07	84°24'10"
1195	5 876 778.44	408 339.17	1.05	174°41'8"
1196	5 876 778.34	408 338.13	1.05	264°20'28"
1193	5 876 779.39	408 338.02	1.05	354°3'16"
1197	5 876 785.01	408 337.47		
1198	5 876 785.10	408 338.52	1.06	84°59'34"
1199	5 876 784.05	408 338.62	1.05	174°17'1"
1200	5 876 783.95	408 337.57	1.05	264°20'48"
1197	5 876 785.01	408 337.47	1.07	354°10'34"
1201	5 876 789.12	408 337.06		
1202	5 876 789.22	408 338.12	1.07	84°24'30"
1203	5 876 788.17	408 338.21	1.05	174°44'34"
1204	5 876 788.07	408 337.17	1.05	264°6'42"
1201	5 876 789.12	408 337.06	1.06	354°4'41"
1205	5 876 796.63	408 336.32		
1206	5 876 796.73	408 337.37	1.06	84°21'49"
1207	5 876 795.68	408 337.47	1.05	174°17'1"
1208	5 876 795.58	408 336.42	1.05	264°20'28"
1205	5 876 796.63	408 336.32	1.05	354°3'16"
1209	5 876 804.91	408 335.50		
1210	5 876 805.01	408 336.56	1.07	84°24'10"
1211	5 876 803.96	408 336.65	1.05	174°54'55"
1212	5 876 803.86	408 335.60	1.05	264°7'3"
1209	5 876 804.91	408 335.50	1.06	354°21'49"
1213	5 876 932.35	408 324.65		
1214	5 876 932.42	408 325.71	1.06	85°59'59"
1215	5 876 931.36	408 325.78	1.06	176°3'10"
1216	5 876 931.29	408 324.73	1.05	265°57'5"
1213	5 876 932.35	408 324.65	1.06	355°22'9"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	134-437 кв.м				№ п/п	134-437 кв.м				
	Назв. точки	Координаты		Расстояние		Дирекцион- ный угол	Назв. точки	Координаты		Расстояние
	X	Y				X	Y			
1217	5 876 935.42	408 325.38	1.06	83°43'1"	1276	5 877 072.11	408 311.80	1.05	354°6'42"	
1218	5 876 935.53	408 326.43	1.07	173°33'11"	1273	5 877 073.16	408 311.70	1.05	84°7'3"	
1219	5 876 934.47	408 326.55	1.06	263°44'9"	1277	5 877 079.44	408 311.06	1.07	173°46'46"	
1220	5 876 934.36	408 325.49	1.07	353°43'22"	1278	5 877 079.54	408 312.11	1.06	264°10'34"	
1217	5 876 935.42	408 325.38	1.07	83°42'38"	1279	5 877 078.48	408 312.22	1.07	354°20'46"	
1221	5 876 940.49	408 324.82	1.05	173°39'12"	1280	5 877 078.38	408 311.16	1.06	84°44'56"	
1222	5 876 940.60	408 325.87	1.06	263°43'1"	1277	5 877 079.44	408 311.06	1.05	174°44'34"	
1223	5 876 939.55	408 325.98	1.06	353°42'38"	1281	5 877 097.80	408 309.41	1.07	264°44'37"	
1224	5 876 939.44	408 324.93	1.05	83°43'22"	1282	5 877 097.89	408 310.38	1.05	354°41'8"	
1221	5 876 940.49	408 324.82	1.07	173°39'35"	1283	5 877 096.84	408 310.47	1.06	84°44'37"	
1225	5 876 945.16	408 324.30	1.06	263°46'46"	1284	5 877 096.75	408 309.41	1.05	174°55'13"	
1226	5 876 945.27	408 325.36	1.06	353°39'12"	1281	5 877 097.80	408 309.32	1.07	354°38'22"	
1227	5 876 944.22	408 325.47	1.07	83°39'12"	1285	5 877 104.34	408 308.72	1.06	84°44'37"	
1228	5 876 944.11	408 324.41	1.06	173°43'1"	1285	5 877 104.43	408 309.78	1.05	174°55'13"	
1225	5 876 945.16	408 324.30	1.06	263°28'55"	1287	5 877 103.38	408 309.87	1.07	264°48'20"	
1229	5 876 949.83	408 323.79	1.06	353°44'9"	1288	5 877 103.29	408 308.81	1.05	354°38'22"	
1230	5 876 949.94	408 324.84	1.06	83°39'12"	1285	5 877 104.34	408 308.72	1.05	84°58'22"	
1231	5 876 948.89	408 324.93	1.06	173°43'1"	1289	5 877 107.63	408 308.42	1.05	174°58'22"	
1232	5 876 948.77	408 323.90	1.06	263°48'1"	1290	5 877 107.72	408 309.47	1.05	264°44'34"	
1229	5 876 949.83	408 323.79	1.06	353°44'9"	1291	5 877 106.67	408 309.56	1.05	354°39'34"	
1233	5 876 980.67	408 320.48	1.06	84°48'1"	1292	5 877 106.58	408 308.51	1.06	85°20'9"	
1234	5 876 980.76	408 321.54	1.06	174°56'8"	1289	5 877 107.63	408 308.42	1.06	176°3'10"	
1235	5 876 979.71	408 321.63	1.06	264°24'10"	1293	5 877 109.71	408 308.42	1.06	265°5'5"	
1236	5 876 979.61	408 320.57	1.06	354°58'15"	1294	5 877 109.79	408 309.48	1.05	355°22'32"	
1233	5 876 980.67	408 320.48	1.06	84°24'10"	1295	5 877 108.73	408 309.55	1.05	83°6'34"	
1237	5 876 986.74	408 319.91	1.06	175°1'40"	1296	5 877 108.66	408 308.50	1.06	173°4'55"	
1238	5 876 986.84	408 320.97	1.06	265°1'40"	1295	5 877 109.71	408 308.42	1.06	263°9'26"	
1239	5 876 985.78	408 321.06	1.06	354°58'22"	1297	5 877 111.29	408 308.26	1.06	353°28'55"	
1240	5 876 985.69	408 320.00	1.05	85°1'40"	1298	5 877 111.41	408 309.32	1.06	84°54'55"	
1237	5 876 986.74	408 319.91	1.05	174°44'34"	1298	5 877 111.41	408 309.32	1.06	263°9'26"	
1241	5 877 002.08	408 318.47	1.05	264°59'16"	1299	5 877 110.36	408 309.44	1.07	353°28'55"	
1242	5 877 002.17	408 319.53	1.05	354°17'1"	1300	5 877 110.24	408 308.38	1.06	84°10'34"	
1243	5 877 001.12	408 319.62	1.06	84°10'34"	1297	5 877 111.29	408 308.26	1.06	174°48'1"	
1244	5 877 001.03	408 318.57	1.05	174°48'1"	1301	5 877 113.88	408 307.96	1.05	264°48'1"	
1241	5 877 002.08	408 318.47	1.05	354°17'1"	1302	5 877 113.99	408 309.01	1.06	354°44'34"	
1245	5 877 007.86	408 317.93	1.07	84°10'34"	1303	5 877 112.94	408 309.13	1.06	86°5'10"	
1246	5 877 007.96	408 318.99	1.06	174°48'1"	1304	5 877 112.82	408 308.08	1.07	174°0'14"	
1247	5 877 006.90	408 319.08	1.06	264°48'1"	1301	5 877 113.88	408 307.96	1.06	263°15'11"	
1248	5 877 006.81	408 318.02	1.05	354°44'34"	1305	5 877 120.78	408 307.16	1.28	352°35'25"	
1245	5 877 007.86	408 317.93	1.05	84°58'15"	1306	5 877 120.83	408 308.22	1.03	355°25'34"	
1249	5 877 012.84	408 317.46	1.06	84°58'15"	1307	5 877 118.60	408 308.45	1.06	84°48'1"	
1250	5 877 012.93	408 318.52	1.05	174°44'34"	1308	5 877 118.48	408 307.40	1.05	174°41'8"	
1251	5 877 011.88	408 318.61	1.05	264°17'1"	1309	5 877 119.73	408 307.24	1.05	175°42'22"	
1252	5 877 011.78	408 317.56	1.07	354°10'34"	1305	5 877 120.78	408 307.16	1.06	266°3'10"	
1249	5 877 012.84	408 317.46	1.07	84°24'10"	1310	5 877 128.05	408 306.59	2.25	355°11'58"	
1253	5 877 019.11	408 316.87	1.07	174°58'15"	1311	5 877 128.14	408 307.65	1.06	84°48'1"	
1254	5 877 019.21	408 317.93	1.06	264°44'34"	1312	5 877 127.12	408 307.74	1.02	174°41'8"	
1255	5 877 018.15	408 318.02	1.05	354°18'24"	1313	5 877 125.88	408 307.83	1.23	175°42'22"	
1256	5 877 018.06	408 316.97	1.06	84°48'1"	1314	5 877 125.81	408 306.77	1.06	266°3'10"	
1253	5 877 019.11	408 316.87	1.06	85°0'28"	1310	5 877 128.05	408 306.59	1.06	355°11'58"	
1257	5 877 035.85	408 315.30	1.06	174°44'34"	1315	5 877 133.23	408 306.12	1.06	84°48'1"	
1258	5 877 035.94	408 316.36	1.05	264°20'28"	1316	5 877 133.32	408 307.18	1.05	174°41'8"	
1259	5 877 034.89	408 316.45	1.05	354°24'10"	1317	5 877 132.27	408 307.27	1.06	264°48'1"	
1260	5 877 034.75	408 315.40	1.07	84°48'1"	1318	5 877 132.18	408 306.21	1.05	354°41'8"	
1257	5 877 035.85	408 315.30	1.06	84°48'1"	1315	5 877 133.23	408 306.12	1.06	84°54'55"	
1261	5 877 054.77	408 313.53	1.06	175°1'40"	1319	5 877 139.71	408 305.53	1.06	174°24'10"	
1262	5 877 054.86	408 314.59	1.06	264°48'1"	1320	5 877 139.80	408 306.58	1.06	264°58'15"	
1263	5 877 053.80	408 314.68	1.06	355°1'40"	1321	5 877 138.74	408 306.68	1.06	355°1'40"	
1264	5 877 053.71	408 313.62	1.06	84°48'1"	1322	5 877 138.65	408 305.62	1.06	83°25'34"	
1261	5 877 054.77	408 313.53	1.06	84°48'1"	1319	5 877 139.71	408 305.53	1.06	175°25'34"	
1265	5 877 061.24	408 312.92	1.06	174°42'5"	1323	5 877 165.59	408 303.05	1.06	263°25'34"	
1266	5 877 061.33	408 313.98	1.06	264°17'1"	1324	5 877 165.67	408 304.11	1.06	355°25'34"	
1267	5 877 060.28	408 314.07	1.05	354°7'9"	1325	5 877 164.61	408 304.19	1.06	85°19'21"	
1268	5 877 060.18	408 313.02	1.07	84°42'0"	1326	5 877 164.53	408 303.13	1.06	175°25'34"	
1265	5 877 061.24	408 312.92	1.07	173°43'44"	1323	5 877 165.59	408 303.05	1.06	263°25'34"	
1269	5 877 067.59	408 312.27	1.06	264°10'34"	1327	5 877 172.27	408 302.54	1.05	85°19'21"	
1270	5 877 067.70	408 313.32	1.07	354°10'34"	1328	5 877 172.35	408 303.59	1.06	175°25'34"	
1271	5 877 066.64	408 313.43	1.07	84°17'1"	1329	5 877 171.29	408 303.67	1.06	265°59'45"	
1272	5 877 066.54	408 312.37	1.07	173°25'52"	1330	5 877 171.22	408 302.61	1.05	355°57'5"	
1269	5 877 067.59	408 312.27	1.07	264°24'30"	1327	5 877 172.27	408 302.54	1.06	85°25'34"	
1273	5 877 073.16	408 311.70	1.05	84°17'1"	1331	5 877 176.86	408 302.18	1.06	175°25'34"	
1274	5 877 073.26	408 312.74	1.06	173°25'52"	1332	5 877 176.94	408 303.24	1.06	265°49'29"	
1275	5 877 072.21	408 312.87	1.07	264°24'30"	1333	5 877 175.88	408 303.32	1.06		
					1334	5 877 175.81	408 302.26	1.06		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
		X	Y		
1331	5 877 176.86	408 302.18	1.06	355°23'38"	
1335	5 877 184.85	408 301.57			
1336	5 877 184.92	408 302.63	1.06	86°3'24"	
1337	5 877 183.87	408 302.71	1.05	175°22'32"	
1338	5 877 183.79	408 301.65	1.06	265°23'34"	
1335	5 877 184.85	408 301.57	1.06	355°22'9"	
1339	5 877 190.73	408 301.11			
1340	5 877 190.81	408 302.17	1.06	85°23'34"	
1341	5 877 189.75	408 302.25	1.06	175°23'34"	
1342	5 877 189.67	408 301.19	1.06	265°23'34"	
1339	5 877 190.73	408 301.11	1.06	355°23'34"	
1343	5 877 196.51	408 300.66			
1344	5 877 196.59	408 301.71	1.05	85°22'32"	
1345	5 877 195.54	408 301.79	1.05	175°22'32"	
1346	5 877 195.46	408 300.74	1.06	265°23'38"	
1343	5 877 196.51	408 300.66	1.05	355°36'21"	
1347	5 877 203.89	408 300.08			
1348	5 877 203.97	408 301.14	1.06	85°22'9"	
1349	5 877 202.91	408 301.21	1.06	175°39'45"	
1350	5 877 202.85	408 300.16	1.05	265°19'4"	
1347	5 877 203.89	408 300.08	1.08	355°22'9"	
1351	5 877 210.17	408 299.59			
1352	5 877 210.25	408 300.65	1.06	85°23'34"	
1353	5 877 209.19	408 300.72	1.06	175°49'29"	
1354	5 877 209.12	408 299.66	1.06	265°49'29"	
1351	5 877 210.17	408 299.59	1.06	355°47'44"	
1355	5 877 216.65	408 299.08			
1356	5 877 216.73	408 300.14	1.06	85°23'34"	
1357	5 877 215.67	408 300.21	1.06	175°59'45"	
1358	5 877 215.60	408 299.15	1.06	265°3'10"	
1355	5 877 216.65	408 299.08	1.05	355°57'5"	
1359	5 877 237.79	408 297.42			
1360	5 877 237.86	408 298.48	1.06	86°3'24"	
1361	5 877 236.80	408 298.55	1.06	176°3'10"	
1362	5 877 236.73	408 297.49	1.06	265°59'45"	
1359	5 877 237.79	408 297.42	1.06	355°59'59"	
1363	5 877 254.74	408 296.07			
1364	5 877 254.87	408 297.13	1.07	83°6'3"	
1365	5 877 252.81	408 297.36	2.07	173°25'1"	
1366	5 877 252.68	408 296.31	1.06	263°1'29"	
1363	5 877 254.74	408 296.07	2.07	353°6'18"	
1367	5 877 270.32	408 294.17			
1368	5 877 270.42	408 295.23	1.07	84°7'9"	
1369	5 877 269.37	408 295.32	1.06	174°42'24"	
1370	5 877 269.27	408 294.27	1.05	264°17'22"	
1367	5 877 270.32	408 294.17	1.05	354°6'42"	
1371	5 877 275.30	408 293.68			
1372	5 877 275.40	408 294.74	1.06	84°24'10"	
1373	5 877 274.34	408 294.84	1.07	174°10'34"	
1374	5 877 274.25	408 293.78	1.06	264°48'1"	
1371	5 877 275.30	408 293.68	1.06	354°8'7"	
1375	5 877 280.18	408 293.20			
1376	5 877 280.28	408 294.26	1.06	84°24'10"	
1377	5 877 279.25	408 294.36	1.05	174°17'1"	
1378	5 877 279.13	408 293.30	1.07	264°10'54"	
1375	5 877 280.18	408 293.20	1.06	354°18'24"	
1379	5 877 285.46	408 292.69			
1380	5 877 285.56	408 293.74	1.05	84°16'42"	
1381	5 877 284.50	408 293.84	1.07	174°10'34"	
1382	5 877 284.41	408 292.78	1.06	264°44'37"	
1379	5 877 285.46	408 292.69	1.05	354°44'53"	
1383	5 877 292.13	408 292.03			
1384	5 877 292.23	408 293.09	1.07	84°24'10"	
1385	5 877 291.17	408 293.18	1.06	174°44'37"	
1386	5 877 291.07	408 292.14	1.05	264°20'28"	
1383	5 877 292.13	408 292.03	1.07	354°7'9"	
1387	5 877 297.80	408 291.47			
1388	5 877 297.90	408 292.53	1.06	84°20'46"	
1389	5 877 296.84	408 292.63	1.07	174°20'46"	
1390	5 877 296.75	408 291.57	1.06	264°38'53"	
1387	5 877 297.80	408 291.47	1.05	354°20'28"	
1391	5 877 360.49	408 285.33			
1392	5 877 360.59	408 286.38	1.05	84°16'42"	
			1.06	174°21'49"	

№ п/п	Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
		X	Y		
1393	5 877 359.54	408 286.48			
1394	5 877 359.44	408 285.43	1.05	264°20'28"	
1391	5 877 360.49	408 285.33	1.05	354°20'28"	
1395	5 877 364.97	408 284.88			
1396	5 877 365.07	408 285.93	1.06	84°18'24"	
1397	5 877 364.01	408 286.03	1.06	174°24'10"	
1398	5 877 363.91	408 284.98	1.05	264°17'1"	
1395	5 877 364.97	408 284.88	1.07	354°10'34"	
1399	5 877 370.34	408 284.36			
1400	5 877 370.44	408 285.41	1.05	84°17'1"	
1401	5 877 369.39	408 285.51	1.06	174°24'10"	
1402	5 877 369.28	408 284.46	1.05	264°17'1"	
1399	5 877 370.34	408 284.36	1.06	354°24'10"	
1403	5 877 377.20	408 283.67			
1404	5 877 377.30	408 284.73	1.07	84°10'34"	
1405	5 877 376.24	408 284.83	1.07	174°20'46"	
1406	5 877 376.15	408 283.77	1.07	264°48'20"	
1403	5 877 377.20	408 283.67	1.05	354°20'28"	
1407	5 877 383.87	408 283.00			
1408	5 877 383.97	408 284.06	1.06	84°24'10"	
1409	5 877 382.91	408 284.16	1.07	174°7'9"	
1410	5 877 382.81	408 283.10	1.07	264°24'30"	
1407	5 877 383.87	408 283.00	1.07	354°10'34"	
1411	5 877 389.83	408 282.41			
1412	5 877 389.93	408 283.46	1.05	84°17'1"	
1413	5 877 388.88	408 283.56	1.05	174°20'28"	
1414	5 877 388.78	408 282.51	1.05	264°16'42"	
1411	5 877 389.83	408 282.41	1.06	354°21'29"	
1415	5 877 394.81	408 281.91			
1416	5 877 394.91	408 282.96	1.05	84°20'28"	
1417	5 877 393.86	408 283.06	1.05	174°20'28"	
1418	5 877 393.76	408 282.01	1.05	264°20'28"	
1415	5 877 394.81	408 281.91	1.05	354°20'28"	
1419	5 877 399.89	408 281.40			
1420	5 877 399.99	408 282.45	1.05	84°20'28"	
1421	5 877 398.94	408 282.55	1.05	174°20'28"	
1422	5 877 398.84	408 281.50	1.05	264°20'28"	
1419	5 877 399.89	408 281.40	1.05	354°20'28"	
1423	5 877 406.76	408 280.71			
1424	5 877 406.86	408 281.77	1.06	84°20'46"	
1425	5 877 405.80	408 281.87	1.07	174°24'30"	
1426	5 877 405.70	408 280.81	1.06	264°24'10"	
1423	5 877 406.76	408 280.71	1.06	354°24'10"	
1427	5 877 412.65	408 280.25			
1428	5 877 412.73	408 281.30	1.05	85°22'32"	
1429	5 877 411.67	408 281.38	1.06	175°25'34"	
1430	5 877 411.59	408 280.33	1.05	263°22'32"	
1427	5 877 412.65	408 280.25	1.06	355°25'34"	
1431	5 877 418.04	408 279.81			
1432	5 877 418.12	408 280.87	1.06	85°25'34"	
1433	5 877 417.06	408 280.95	1.06	175°22'9"	
1434	5 877 416.98	408 279.89	1.06	263°22'26"	
1431	5 877 418.04	408 279.81	1.06	355°25'50"	
1435	5 877 422.40	408 279.35			
1436	5 877 422.51	408 280.39	1.05	85°39'12"	
1437	5 877 421.45	408 280.52	1.07	173°29'47"	
1438	5 877 421.34	408 279.46	1.06	263°40'44"	
1435	5 877 422.40	408 279.35	1.07	353°45'22"	
1439	5 877 428.26	408 278.71			
1440	5 877 428.38	408 279.76	1.06	85°28'55"	
1441	5 877 427.32	408 279.87	1.06	173°44'9"	
1442	5 877 427.21	408 278.81	1.07	263°45'22"	
1439	5 877 428.26	408 278.71	1.05	354°20'48"	
1443	5 877 431.58	408 304.98			
1444	5 877 431.60	408 306.04	1.06	88°58'8"	
1445	5 877 430.54	408 306.06	1.06	178°44'5"	
1446	5 877 430.52	408 305.00	1.06	263°44'27"	
1443	5 877 431.58	408 304.98	1.06	358°47'49"	
1447	5 877 433.04	408 278.18			
1448	5 877 433.15	408 279.24	1.07	85°45'22"	
1449	5 877 432.09	408 279.35	1.07	173°43'44"	
1450	5 877 431.98	408 278.29	1.07	263°46'46"	
1447	5 877 433.04	408 278.18	1.07	353°45'22"	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Наз. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1451	5 877 433.22	408 303.33	1.07	83°46'46"
1452	5 877 433.33	408 304.39	1.05	173°42'38"
1453	5 877 432.28	408 304.50	1.05	263°42'38"
1454	5 877 432.17	408 303.45	1.06	353°45'55"
1455	5 877 433.22	408 303.33	1.06	83°25'29"
1456	5 877 438.20	408 277.62	1.07	173°33'34"
1457	5 877 438.33	408 278.66	1.06	264°47'46"
1458	5 877 437.26	408 277.73	1.05	353°39'12"
1459	5 877 437.93	408 302.84	1.07	83°46'46"
1460	5 877 438.99	408 302.67	1.05	173°39'12"
1461	5 877 438.05	408 303.84	1.06	263°11'29"
1462	5 877 437.93	408 302.79	1.07	353°6'27"
1463	5 877 438.99	408 302.67	1.07	83°43'22"
1464	5 877 441.39	408 277.27	1.07	174°10'34"
1465	5 877 441.50	408 278.33	1.07	263°40'44"
1466	5 877 440.44	408 278.43	1.07	353°46'46"
1467	5 877 440.33	408 277.38	1.07	83°29'47"
1468	5 877 441.39	408 277.27	1.06	173°40'44"
1469	5 877 444.54	408 302.03	1.05	263°39'12"
1470	5 877 443.61	408 303.20	1.06	353°11'29"
1471	5 877 443.50	408 302.15	1.06	83°43'22"
1472	5 877 444.54	408 302.03	1.07	173°43'22"
1473	5 877 446.76	408 276.68	1.07	263°43'22"
1474	5 877 445.70	408 276.79	1.07	353°43'22"
1475	5 877 446.76	408 276.68	1.07	83°39'12"
1476	5 877 443.61	408 303.20	1.05	173°52'00"
1477	5 877 443.50	408 302.15	1.06	263°9'26"
1478	5 877 444.54	408 301.45	1.07	353°46'46"
1479	5 877 450.61	408 301.34	1.07	83°11'29"
1480	5 877 456.17	408 300.70	1.06	173°9'30"
1481	5 877 456.29	408 301.75	1.07	263°46'46"
1482	5 877 455.23	408 301.87	1.05	353°42'38"
1483	5 877 455.12	408 300.81	1.05	83°25'52"
1484	5 877 456.17	408 300.70	1.06	173°44'9"
1485	5 877 461.33	408 301.11	1.06	263°11'29"
1486	5 877 461.46	408 301.16	1.06	353°43'22"
1487	5 877 460.40	408 301.27	1.06	83°6'3"
1488	5 877 460.27	408 300.22	1.07	173°43'22"
1489	5 877 461.33	408 300.11	1.06	263°39'12"
1490	5 877 467.89	408 299.35	1.05	353°11'29"
1491	5 877 468.01	408 300.41	1.07	83°9'26"
1492	5 877 466.95	408 300.52	1.07	173°43'22"
1493	5 877 468.84	408 299.48	1.05	263°39'12"
1494	5 877 467.89	408 299.35	1.06	353°11'29"
1495	5 877 473.06	408 298.76	1.06	83°6'3"
1496	5 877 473.18	408 299.82	1.07	173°43'22"
1497	5 877 472.12	408 299.93	1.06	263°39'35"
1498	5 877 472.01	408 298.88	1.06	353°52'00"
1499	5 877 473.06	408 298.76	1.06	83°40'44"
1500	5 877 479.52	408 298.02	1.06	173°15'36"
1501	5 877 479.63	408 299.07	1.06	263°46'46"
1502	5 877 478.58	408 299.19	1.07	353°39'12"
1503	5 877 478.47	408 298.13	1.06	83°6'34"
1504	5 877 479.52	408 298.02	1.06	173°6'3"
1505	5 877 485.28	408 297.35	1.06	263°46'46"
1506	5 877 485.40	408 298.41	1.07	353°25'29"
1507	5 877 484.34	408 298.54	1.07	83°39'12"
1508	5 877 484.23	408 297.48	1.06	173°11'29"
1509	5 877 483.28	408 297.35	1.06	263°6'3"
1510	5 877 491.74	408 296.62	1.07	353°43'22"
1511	5 877 491.85	408 297.67	1.05	83°33'34"
1512	5 877 490.80	408 297.79	1.06	173°30'5"
1513	5 877 490.68	408 296.73	1.07	263°40'44"
1514	5 877 491.74	408 296.62	1.07	353°43'22"
1515	5 877 493.60	408 296.16	1.06	83°33'34"
1516	5 877 495.72	408 297.23	1.06	173°30'5"
1517	5 877 494.67	408 297.35	1.06	263°40'44"

Наз. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1510	5 877 494.56	408 296.29	1.06	353°11'29"
1511	5 877 495.60	408 296.16	1.06	83°43'44"
1512	5 877 501.97	408 295.43	1.07	173°28'53"
1513	5 877 502.08	408 296.50	1.06	263°40'44"
1514	5 877 501.03	408 296.62	1.06	353°11'29"
1515	5 877 500.92	408 295.56	1.06	83°40'44"
1516	5 877 501.97	408 295.43	1.06	173°11'54"
1517	5 877 508.73	408 294.66	1.06	263°47'8"
1518	5 877 508.84	408 295.72	1.06	353°28'55"
1519	5 877 507.79	408 293.85	1.07	83°45'55"
1520	5 877 507.68	408 294.78	1.06	173°6'3"
1521	5 877 508.73	408 294.66	1.06	263°43'22"
1522	5 877 515.18	408 293.93	1.06	353°39'35"
1523	5 877 515.30	408 294.98	1.07	83°6'3"
1524	5 877 514.24	408 295.10	1.07	173°43'44"
1525	5 877 514.13	408 294.04	1.06	263°42'38"
1526	5 877 515.18	408 293.93	1.06	353°11'29"
1527	5 877 521.14	408 293.24	1.07	83°27'3"
1528	5 877 521.26	408 294.30	1.07	173°40'44"
1529	5 877 520.20	408 294.41	1.05	263°39'12"
1530	5 877 520.09	408 293.37	1.06	353°25'29"
1531	5 877 521.14	408 293.24	1.06	83°15'11"
1532	5 877 527.49	408 292.51	1.06	173°6'3"
1533	5 877 527.62	408 293.57	1.06	263°43'22"
1534	5 877 526.56	408 293.68	1.05	353°25'29"
1535	5 877 526.45	408 292.64	1.06	83°11'29"
1536	5 877 527.49	408 292.51	1.07	173°46'46"
1537	5 877 534.26	408 291.74	1.06	263°39'12"
1538	5 877 534.38	408 292.79	1.06	353°42'38"
1539	5 877 533.32	408 292.91	1.07	83°11'29"
1540	5 877 533.21	408 291.85	1.06	173°6'3"
1541	5 877 534.26	408 291.74	1.06	263°43'22"
1542	5 877 540.92	408 290.98	1.06	353°40'44"
1543	5 877 541.04	408 292.03	1.07	83°11'29"
1544	5 877 539.98	408 292.14	1.07	173°46'46"
1545	5 877 539.87	408 291.09	1.06	263°39'12"
1546	5 877 540.92	408 290.98	1.05	353°42'38"
1547	5 877 547.68	408 290.20	1.05	83°39'12"
1548	5 877 547.79	408 291.25	1.06	173°45'5"
1549	5 877 546.74	408 291.37	1.07	263°39'12"
1550	5 877 546.62	408 290.31	1.07	353°46'46"
1551	5 877 547.68	408 290.20	1.07	83°43'22"
1552	5 877 550.87	408 260.55	1.05	170°21'33"
1553	5 877 551.05	408 261.60	1.06	167°15'30"
1554	5 877 550.00	408 261.77	1.06	257°49'31"
1555	5 877 549.83	408 260.73	1.06	345°25'42"
1556	5 877 550.87	408 260.55	1.06	73°45'55"
1557	5 877 554.54	408 289.41	1.07	163°7'5"
1558	5 877 554.65	408 290.47	1.05	167°15'30"
1559	5 877 553.61	408 290.58	1.06	257°49'31"
1560	5 877 553.48	408 289.33	1.06	342°42'1"
1561	5 877 554.54	408 289.41	1.07	72°42'1"
1562	5 877 557.48	408 259.47	1.06	162°34'51"
1563	5 877 557.66	408 260.52	1.06	253°42'1"
1564	5 877 556.61	408 260.69	1.07	342°34'51"
1565	5 877 556.44	408 259.63	1.05	83°45'55"
1566	5 877 557.48	408 259.47	1.06	167°15'30"
1567	5 877 571.64	408 256.61	1.06	257°49'31"
1568	5 877 571.93	408 257.63	1.02	345°25'42"
1569	5 877 570.97	408 257.93	1.39	73°45'55"
1570	5 877 569.62	408 258.23	1.06	167°15'30"
1571	5 877 569.39	408 257.20	1.06	257°49'31"
1572	5 877 571.64	408 256.61	2.32	345°25'42"
1573	5 877 586.64	408 251.95	1.06	73°14'46"
1574	5 877 586.95	408 252.97	1.05	162°30'43"
1575	5 877 585.94	408 253.29	1.07	252°38'46"
1576	5 877 585.62	408 252.27	1.07	342°42'1"
1577	5 877 586.64	408 251.95	1.06	72°42'1"
1578	5 877 592.63	408 250.08	1.07	162°34'51"
1579	5 877 592.97	408 251.10	1.06	253°42'1"
1580	5 877 591.96	408 251.42	1.07	342°34'51"
1581	5 877 591.64	408 250.40	1.06	
1582	5 877 592.65	408 250.08	1.06	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ пок.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1568	5 877 596.57	408 248.87	1.06	72°21'44"
1569	5 877 596.89	408 249.88	1.07	162°42'11"
1570	5 877 595.87	408 250.20	1.06	252°21'44"
1571	5 877 595.55	408 249.19	1.06	342°42'11"
1568	5 877 596.57	408 248.87	1.07	72°21'44"
1572	5 877 600.67	408 247.59	1.05	72°30'43"
1573	5 877 600.99	408 248.60	1.06	161°54'36"
1574	5 877 599.98	408 248.93	1.07	252°28'59"
1575	5 877 599.66	408 247.91	1.06	342°34'51"
1572	5 877 600.67	408 247.59	1.06	72°30'43"
1576	5 877 606.49	408 245.75	1.06	72°34'51"
1577	5 877 606.81	408 246.76	1.06	161°54'36"
1578	5 877 605.80	408 247.09	1.07	252°28'59"
1579	5 877 605.47	408 246.07	1.07	342°38'59"
1576	5 877 606.49	408 245.75	1.06	72°34'51"
1580	5 877 612.21	408 243.94	1.06	72°20'51"
1581	5 877 612.53	408 244.95	1.06	162°33'50"
1582	5 877 611.52	408 245.27	1.06	251°54'36"
1583	5 877 611.19	408 244.26	1.07	342°42'11"
1580	5 877 612.21	408 243.94	1.07	72°20'51"
1584	5 877 618.50	408 241.94	1.05	72°30'43"
1585	5 877 618.82	408 242.95	1.07	162°42'59"
1586	5 877 617.80	408 243.28	1.07	252°42'11"
1587	5 877 617.48	408 242.26	1.07	342°38'46"
1584	5 877 618.50	408 241.94	1.06	72°30'43"
1588	5 877 622.98	408 240.52	1.05	72°30'43"
1589	5 877 623.30	408 241.53	1.07	162°46'14"
1590	5 877 622.28	408 241.86	1.07	252°42'11"
1591	5 877 621.96	408 240.84	1.07	342°42'11"
1588	5 877 622.98	408 240.52	1.06	72°30'43"
1592	5 877 638.63	408 235.62	1.05	72°30'43"
1593	5 877 638.95	408 236.63	1.07	162°28'59"
1594	5 877 637.93	408 236.95	1.06	252°37'54"
1595	5 877 637.62	408 235.94	1.06	342°34'51"
1592	5 877 638.63	408 235.62	1.06	72°30'43"
1596	5 877 644.55	408 233.78	1.06	72°30'43"
1597	5 877 644.87	408 234.79	1.06	162°41'01"
1598	5 877 643.85	408 235.11	1.05	252°53'50"
1599	5 877 643.54	408 234.10	1.06	342°33'50"
1596	5 877 644.55	408 233.78	1.06	72°30'43"
1600	5 877 650.69	408 232.93	1.07	162°46'14"
1601	5 877 649.67	408 233.26	1.07	252°38'46"
1602	5 877 649.33	408 232.24	1.06	342°17'33"
1603	5 877 650.56	408 231.92	1.06	71°55'36"
1600	5 877 650.69	408 232.93	1.06	72°30'43"
1604	5 877 656.96	408 230.88	1.06	161°54'36"
1605	5 877 655.95	408 231.21	1.06	251°54'36"
1606	5 877 655.62	408 230.20	1.06	341°54'36"
1607	5 877 656.63	408 229.87	1.06	71°54'36"
1604	5 877 656.96	408 230.88	1.06	72°30'43"
1608	5 877 661.77	408 228.20	1.06	72°21'44"
1609	5 877 662.09	408 229.21	1.06	162°10'52"
1610	5 877 661.08	408 229.54	1.06	251°51'19"
1611	5 877 660.75	408 228.53	1.07	342°16'14"
1608	5 877 661.77	408 228.20	1.06	72°21'44"
1612	5 877 667.09	408 226.47	1.06	71°58'31"
1613	5 877 667.42	408 227.48	1.06	162°7'42"
1614	5 877 666.41	408 227.81	1.06	251°54'36"
1613	5 877 666.08	408 226.80	1.06	341°54'36"
1612	5 877 667.09	408 226.47	1.06	71°58'31"
1616	5 877 678.17	408 224.01	1.06	161°54'36"
1617	5 877 677.16	408 224.34	1.06	251°54'36"
1618	5 877 676.83	408 223.33	1.06	341°54'36"
1619	5 877 677.84	408 223.00	1.06	71°54'36"
1616	5 877 678.17	408 224.01	1.06	72°30'43"
1620	5 877 680.89	408 220.18	1.05	158°56'16"
1621	5 877 679.90	408 220.56	1.06	248°43'54"
1622	5 877 679.52	408 219.57	1.06	338°58'60"
1623	5 877 680.51	408 219.19	1.06	69°58'60"
1620	5 877 680.89	408 220.18	1.06	72°30'43"
1624	5 877 694.98	408 214.84	1.06	158°59'59"
1625	5 877 693.99	408 215.22	1.07	248°53'49"
1626	5 877 693.61	408 214.22	1.06	338°48'21"
1627	5 877 694.60	408 213.84	1.06	72°30'43"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1624	5 877 694.98	408 214.84	1.07	69°15'55"
1628	5 877 698.55	408 213.12	1.06	153°53'39"
1629	5 877 697.60	408 213.59	1.05	243°49'19"
1630	5 877 697.13	408 212.65	1.06	332°56'46"
1631	5 877 698.07	408 212.17	1.07	63°20'0"
1628	5 877 698.55	408 213.12	1.06	72°30'43"
1632	5 877 719.37	408 203.22	1.05	156°43'31"
1633	5 877 718.41	408 203.65	1.06	246°23'48"
1634	5 877 717.98	408 202.66	1.06	336°58'28"
1635	5 877 718.96	408 202.24	1.06	66°58'28"
1632	5 877 719.37	408 203.22	1.06	72°30'43"
1636	5 877 724.39	408 201.08	1.06	157°0'18"
1637	5 877 723.41	408 201.50	1.06	246°36'23"
1638	5 877 722.99	408 200.52	1.06	337°1'38"
1639	5 877 723.97	408 200.11	1.06	66°59'32"
1636	5 877 724.39	408 201.08	1.06	72°30'43"
1640	5 877 740.31	408 194.63	1.06	155°49'38"
1641	5 877 739.35	408 195.06	1.06	245°32'30"
1642	5 877 738.91	408 194.10	1.07	335°49'27"
1643	5 877 739.88	408 193.66	1.06	66°14'9"
1640	5 877 740.31	408 194.63	1.06	72°30'43"
1644	5 877 745.39	408 192.36	1.07	155°51'10"
1645	5 877 744.42	408 192.80	1.06	246°12'45"
1646	5 877 743.99	408 191.83	1.06	335°46'30"
1647	5 877 744.95	408 191.40	1.06	65°37'4"
1644	5 877 745.39	408 192.36	1.06	72°30'43"
1648	5 877 750.69	408 190.01	1.07	156°11'54"
1649	5 877 749.72	408 190.44	1.05	246°11'44"
1650	5 877 749.29	408 189.48	1.06	335°33'56"
1651	5 877 750.25	408 189.04	1.06	65°42'44"
1648	5 877 750.69	408 190.01	1.06	72°30'43"
1652	5 877 756.35	408 187.48	1.07	155°52'35"
1653	5 877 755.37	408 187.92	1.06	246°36'25"
1654	5 877 754.95	408 186.95	1.05	336°11'44"
1655	5 877 755.92	408 186.32	1.06	65°46'30"
1652	5 877 756.35	408 187.48	1.06	72°30'43"
1656	5 877 772.23	408 182.60	1.06	153°6'6"
1657	5 877 771.29	408 183.08	1.06	243°13'46"
1658	5 877 770.81	408 182.14	1.06	333°15'19"
1659	5 877 771.75	408 181.66	1.05	63°9'5"
1656	5 877 772.23	408 182.60	1.06	72°30'43"
1660	5 877 778.10	408 179.37	1.06	153°1'28"
1661	5 877 777.16	408 179.85	1.06	243°15'19"
1662	5 877 776.68	408 178.91	1.06	333°13'46"
1663	5 877 777.62	408 178.43	1.05	63°9'5"
1660	5 877 778.10	408 179.37	1.06	72°30'43"
1664	5 877 781.17	408 177.65	1.07	153°13'52"
1665	5 877 780.22	408 178.13	1.06	243°3'2"
1666	5 877 779.74	408 177.19	1.06	333°6'6"
1667	5 877 780.68	408 176.71	1.06	62°40'4"
1664	5 877 781.17	408 177.65	1.06	72°30'43"
1668	5 877 781.99	408 176.28	1.06	152°41'38"
1669	5 877 781.05	408 176.77	1.05	242°25'38"
1670	5 877 780.56	408 175.84	1.06	331°49'28"
1671	5 877 781.49	408 175.34	1.07	62°6'42"
1668	5 877 781.99	408 176.28	1.06	72°30'43"
1672	5 877 786.33	408 173.99	1.07	152°8'18"
1673	5 877 785.39	408 174.49	1.06	242°41'38"
1674	5 877 784.90	408 173.55	1.05	332°27'14"
1675	5 877 785.83	408 173.06	1.06	61°48'58"
1672	5 877 786.33	408 173.99	1.06	72°30'43"
1676	5 877 789.69	408 172.23	1.06	152°41'38"
1677	5 877 788.75	408 172.72	1.06	243°3'2"
1678	5 877 788.27	408 171.78	1.06	332°30'33"
1679	5 877 789.20	408 171.29	1.06	62°41'38"
1676	5 877 789.69	408 172.23	1.06	72°30'43"
1680	5 877 794.04	408 169.96	1.06	152°35'19"
1681	5 877 793.10	408 170.45	1.06	242°35'19"
1682	5 877 792.61	408 169.51	1.06	332°35'19"
1683	5 877 793.55	408 169.02	1.06	62°35'19"
1680	5 877 794.04	408 169.96	1.06	72°30'43"
1684	5 877 815.11	408 159.11	1.06	153°13'46"
1685	5 877 814.17	408 159.59	1.06	242°41'38"
1686	5 877 813.68	408 158.65	1.06	332°35'19"

Инв. № подл.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Взам. инв. №

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1687	5 877 814.62	408 158.17	1.06	333°13'46"
1688	5 877 815.11	408 159.11	1.06	62°41'38"
1688	5 877 826.47	408 153.24		
1689	5 877 825.54	408 153.73	1.05	152°24'10"
1690	5 877 825.05	408 152.79	1.06	242°41'38"
1691	5 877 825.98	408 152.30	1.05	332°24'10"
1688	5 877 826.47	408 153.24	1.06	62°41'38"
1692	5 877 831.81	408 150.48		
1693	5 877 830.87	408 150.97	1.06	152°44'41"
1694	5 877 830.38	408 150.03	1.06	242°33'44"
1695	5 877 831.32	408 149.54	1.06	332°41'38"
1692	5 877 831.81	408 150.48	1.06	62°35'19"
1696	5 877 845.94	408 143.18		
1697	5 877 845.00	408 143.67	1.06	152°44'41"
1698	5 877 844.51	408 142.73	1.06	242°33'44"
1699	5 877 845.45	408 142.24	1.06	332°41'38"
1696	5 877 845.94	408 143.18	1.06	62°35'19"
1700	5 877 851.18	408 140.47		
1701	5 877 850.24	408 140.96	1.06	152°40'4"
1702	5 877 849.75	408 140.02	1.06	242°40'4"
1703	5 877 850.69	408 139.53	1.06	332°41'38"
1700	5 877 851.18	408 140.47	1.06	62°43'6"
1704	5 877 856.77	408 137.58		
1705	5 877 855.84	408 138.06	1.05	152°56'30"
1706	5 877 855.35	408 137.13	1.05	242°22'33"
1707	5 877 856.29	408 136.64	1.06	332°35'19"
1704	5 877 856.77	408 137.58	1.06	63°4'32"
1708	5 877 862.46	408 134.64		
1709	5 877 861.52	408 135.12	1.06	153°15'19"
1710	5 877 861.04	408 134.19	1.05	242°44'7"
1711	5 877 861.97	408 133.70	1.06	332°30'33"
1708	5 877 862.46	408 134.64	1.06	62°40'4"
1712	5 877 867.97	408 131.79		
1713	5 877 867.03	408 132.28	1.06	152°43'6"
1714	5 877 866.54	408 131.34	1.06	242°40'4"
1715	5 877 867.48	408 130.85	1.06	332°41'38"
1712	5 877 867.97	408 131.79	1.06	62°44'41"
1716	5 877 873.30	408 129.03		
1717	5 877 872.36	408 129.52	1.06	152°35'19"
1718	5 877 871.87	408 128.58	1.06	242°44'41"
1719	5 877 872.81	408 128.09	1.06	332°38'22"
1716	5 877 873.30	408 129.03	1.06	62°43'6"
1720	5 877 877.83	408 126.69		
1721	5 877 876.89	408 127.18	1.06	152°44'41"
1722	5 877 876.40	408 126.24	1.06	242°40'4"
1723	5 877 877.34	408 125.75	1.06	332°41'38"
1720	5 877 877.83	408 126.69	1.06	62°41'38"
1724	5 877 883.15	408 123.92		
1725	5 877 882.22	408 124.41	1.05	152°24'10"
1726	5 877 881.73	408 123.48	1.05	242°24'10"
1727	5 877 882.66	408 122.98	1.06	331°33'37"
1724	5 877 883.15	408 123.92	1.06	62°40'4"
1728	5 877 888.38	408 121.19		
1729	5 877 887.45	408 121.68	1.05	152°22'33"
1730	5 877 886.95	408 120.74	1.07	242°8'18"
1731	5 877 887.89	408 120.25	1.06	332°40'4"
1728	5 877 888.38	408 121.19	1.06	62°41'38"
1732	5 877 891.42	408 119.58		
1733	5 877 890.52	408 120.14	1.06	148°5'8"
1734	5 877 889.96	408 119.24	1.06	238°8'2"
1735	5 877 890.86	408 118.68	1.06	328°6'14"
1732	5 877 891.42	408 119.58	1.06	58°3'19"
1736	5 877 892.97	408 118.73		
1737	5 877 892.04	408 119.24	1.06	151°27'46"
1738	5 877 891.54	408 118.31	1.06	241°39'43"
1739	5 877 892.46	408 117.80	1.05	331°11'12"
1736	5 877 892.97	408 118.73	1.06	61°29'24"
1740	5 877 896.93	408 116.59		
1741	5 877 896.00	408 117.10	1.06	151°17'21"
1742	5 877 895.49	408 116.17	1.06	241°29'24"
1743	5 877 896.42	408 115.66	1.06	331°18'43"
1740	5 877 896.93	408 116.59	1.06	61°24'45"
1744	5 877 898.85	408 113.27		
1745	5 877 896.75	408 114.34	2.36	153°2'53"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1746	5 877 896.26	408 113.40	1.06	242°41'38"
1747	5 877 898.37	408 112.33	2.37	333°11'29"
1744	5 877 898.85	408 113.27	1.06	63°13'46"
1748	5 877 904.22	408 110.56		
1749	5 877 903.27	408 111.04	1.07	153°21'31"
1750	5 877 902.79	408 110.10	1.06	243°13'46"
1751	5 877 903.74	408 109.62	1.06	333°26'6"
1748	5 877 904.22	408 110.56	1.06	62°59'51"
1752	5 877 905.92	408 109.72		
1753	5 877 904.97	408 110.19	1.06	153°24'34"
1754	5 877 904.50	408 109.24	1.06	243°33'39"
1755	5 877 905.44	408 108.77	1.05	333°49'19"
1752	5 877 905.92	408 109.72	1.06	63°18'23"
1756	5 877 910.75	408 107.91		
1757	5 877 909.81	408 107.78	1.05	153°36'55"
1758	5 877 909.33	408 106.84	1.06	243°18'23"
1759	5 877 910.28	408 106.36	1.07	333°12'20"
1756	5 877 910.75	408 107.91	1.06	63°53'39"
1760	5 877 915.95	408 104.72		
1761	5 877 915.06	408 105.20	1.06	153°16'55"
1762	5 877 914.53	408 104.25	1.06	243°52'8"
1763	5 877 915.47	408 103.78	1.05	333°49'19"
1760	5 877 915.95	408 104.72	1.05	63°9'5"
1764	5 877 921.32	408 102.05		
1765	5 877 920.37	408 102.53	1.07	153°30'41"
1766	5 877 919.90	408 101.58	1.06	243°47'36"
1767	5 877 920.84	408 101.11	1.05	333°40'1"
1764	5 877 921.32	408 102.05	1.06	63°4'32"
1768	5 877 936.98	408 094.24		
1769	5 877 936.04	408 094.72	1.06	153°15'19"
1770	5 877 935.56	408 093.78	1.05	243°9'6"
1771	5 877 936.50	408 093.30	1.06	333°6'6"
1768	5 877 936.98	408 094.24	1.06	63°13'46"
1772	5 877 955.55	408 084.87		
1773	5 877 954.61	408 085.35	1.06	153°13'46"
1774	5 877 954.13	408 084.40	1.06	243°26'6"
1775	5 877 955.08	408 083.93	1.06	333°47'36"
1772	5 877 955.55	408 084.87	1.05	63°40'1"
1776	5 877 961.55	408 081.89		
1777	5 877 960.61	408 082.36	1.05	153°49'19"
1778	5 877 960.13	408 081.42	1.06	243°4'32"
1779	5 877 961.08	408 080.94	1.07	333°30'41"
1776	5 877 961.55	408 081.89	1.06	63°52'8"
1780	5 877 966.48	408 079.43		
1781	5 877 965.53	408 079.91	1.06	153°26'6"
1782	5 877 965.06	408 078.96	1.06	243°55'13"
1783	5 877 966.00	408 078.49	1.05	333°47'48"
1780	5 877 966.48	408 079.43	1.06	65°13'46"
1784	5 877 971.94	408 076.72		
1785	5 877 970.99	408 077.19	1.06	153°47'36"
1786	5 877 970.52	408 076.25	1.05	243°36'55"
1787	5 877 971.46	408 075.77	1.06	333°15'19"
1784	5 877 971.94	408 076.72	1.06	63°26'6"
1788	5 877 977.67	408 073.86		
1789	5 877 976.73	408 074.34	1.06	153°13'46"
1790	5 877 976.25	408 073.39	1.07	243°30'41"
1791	5 877 977.19	408 072.92	1.05	333°47'48"
1788	5 877 977.67	408 073.86	1.06	63°13'46"
1792	5 877 983.04	408 071.18		
1793	5 877 982.10	408 071.66	1.06	153°4'32"
1794	5 877 981.62	408 070.71	1.07	243°30'41"
1795	5 877 982.56	408 070.23	1.06	333°13'46"
1792	5 877 983.04	408 071.18	1.06	63°26'6"
1796	5 877 988.32	408 068.35		
1797	5 877 987.37	408 069.02	1.06	154°5'58"
1798	5 877 986.90	408 068.08	1.05	243°43'12"
1799	5 877 987.84	408 067.60	1.06	332°56'46"
1796	5 877 988.32	408 068.35	1.07	63°20'0"
1800	5 877 993.51	408 065.95		
1801	5 877 992.56	408 066.43	1.07	153°18'28"
1802	5 877 992.09	408 065.49	1.05	243°49'19"
1803	5 877 993.03	408 065.01	1.05	333°9'5"
1800	5 877 993.51	408 065.95	1.06	62°59'51"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Наз. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1804	5 877 998.70	408 063.36	1.06	153°13'46"
1805	5 877 997.76	408 063.84	1.07	243°13'52"
1806	5 877 997.28	408 062.89	1.06	333°56'43"
1807	5 877 998.23	408 062.42	1.05	63°58'29"
1804	5 877 998.70	408 063.36		
1808	5 878 004.16	408 060.64	1.05	153°43'12"
1809	5 878 003.22	408 061.11	1.06	243°4'32"
1810	5 878 002.74	408 060.17	1.07	333°30'41"
1811	5 878 003.69	408 059.69	1.06	64°4'28"
1808	5 878 004.16	408 060.64		
1812	5 878 009.00	408 058.22	1.07	153°32'12"
1813	5 878 008.05	408 058.70	1.05	243°38'29"
1814	5 878 007.58	408 057.76	1.06	333°13'46"
1815	5 878 008.52	408 057.28	1.06	63°1'28"
1812	5 878 009.00	408 058.22		
1816	5 878 013.65	408 055.90	1.05	153°9'5"
1817	5 878 012.71	408 056.38	1.07	243°16'53"
1818	5 878 012.23	408 055.43	1.06	333°52'8"
1819	5 878 013.18	408 054.96	1.05	63°49'19"
1816	5 878 013.65	408 055.90		
1820	5 878 019.20	408 053.13	1.06	153°15'19"
1821	5 878 018.26	408 053.61	1.06	243°26'6"
1822	5 878 017.78	408 052.66	1.06	333°50'41"
1823	5 878 018.73	408 052.19	1.05	63°35'23"
1820	5 878 019.20	408 053.13		
1824	5 878 024.48	408 050.30	1.05	153°47'48"
1825	5 878 023.54	408 050.97	1.06	243°1'28"
1826	5 878 023.06	408 050.03	1.06	333°15'19"
1827	5 878 024.00	408 049.55	1.07	63°21'31"
1824	5 878 024.48	408 050.30		
1828	5 878 029.49	408 048.00	1.06	153°59'57"
1829	5 878 028.54	408 048.47	1.06	243°50'41"
1830	5 878 028.07	408 047.52	1.06	333°55'13"
1831	5 878 029.02	408 047.05	1.06	64°4'28"
1828	5 878 029.49	408 048.00		
1832	5 878 034.60	408 045.48	1.06	153°59'57"
1833	5 878 033.65	408 045.94	1.05	243°40'1"
1834	5 878 033.18	408 045.00	1.06	334°4'28"
1835	5 878 034.13	408 044.53	1.05	63°49'19"
1832	5 878 034.60	408 045.48		
1836	5 878 039.89	408 042.87	1.06	153°53'39"
1837	5 878 038.94	408 043.34	1.06	243°56'43"
1838	5 878 038.47	408 042.39	1.06	334°4'28"
1839	5 878 039.42	408 041.92	1.06	63°47'36"
1836	5 878 039.89	408 042.87		
1840	5 878 043.75	408 040.97	1.06	154°5'58"
1841	5 878 042.79	408 041.44	1.06	243°59'57"
1842	5 878 042.33	408 040.49	1.06	333°56'43"
1843	5 878 043.29	408 040.02	1.06	64°4'28"
1840	5 878 043.75	408 040.97		
1844	5 878 047.06	408 039.33	1.05	153°38'29"
1845	5 878 046.11	408 039.80	1.06	244°4'28"
1846	5 878 045.65	408 038.85	1.05	333°43'12"
1847	5 878 046.59	408 038.38	1.06	63°50'41"
1844	5 878 047.06	408 039.33		
1848	5 878 052.70	408 036.51	1.06	153°26'6"
1849	5 878 051.75	408 036.99	1.06	243°53'39"
1850	5 878 051.28	408 036.03	1.06	333°15'19"
1851	5 878 052.22	408 035.56	1.07	63°32'12"
1848	5 878 052.70	408 036.51		
1852	5 878 059.46	408 033.04	2.13	152°52'39"
1853	5 878 057.57	408 034.01	1.06	243°15'19"
1854	5 878 057.09	408 033.07	2.14	332°44'43"
1855	5 878 058.99	408 032.09	1.06	64°5'58"
1852	5 878 059.46	408 033.04		
1856	5 878 070.93	408 027.34	1.06	153°55'13"
1857	5 878 069.98	408 027.81	1.05	243°47'48"
1858	5 878 069.51	408 026.87	1.05	333°9'5"
1859	5 878 070.45	408 026.39	1.07	63°16'55"
1856	5 878 070.93	408 027.34		
1860	5 878 076.48	408 024.58	1.06	153°13'46"
1861	5 878 075.54	408 025.08	1.07	243°32'12"
1862	5 878 075.06	408 024.10	1.06	334°4'28"

Наз. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1863	5 878 076.01	408 023.63	1.05	63°49'19"
1860	5 878 076.48	408 024.58		
1864	5 878 081.94	408 021.85	1.06	153°32"
1865	5 878 081.00	408 022.33	1.07	243°32'12"
1866	5 878 080.52	408 021.38	1.06	333°33'39"
1867	5 878 081.48	408 020.91	1.05	63°49'19"
1864	5 878 081.94	408 021.85		
1868	5 878 086.69	408 019.50	1.06	153°47'36"
1869	5 878 085.74	408 019.97	1.05	243°40'1"
1870	5 878 085.27	408 019.03	1.06	333°33'46"
1871	5 878 086.21	408 018.55	1.06	63°26'6"
1868	5 878 086.69	408 019.50		
1872	5 878 092.16	408 016.78	1.06	153°26'6"
1873	5 878 091.21	408 017.25	1.07	243°20'0"
1874	5 878 090.73	408 016.30	1.06	334°5'58"
1875	5 878 091.68	408 015.83	1.06	63°15'19"
1872	5 878 092.16	408 016.78		
1876	5 878 097.62	408 014.06	1.06	153°55'13"
1877	5 878 096.67	408 014.53	1.05	243°47'48"
1878	5 878 096.20	408 013.59	1.06	333°1'28"
1879	5 878 097.14	408 013.11	1.07	63°32'12"
1876	5 878 097.62	408 014.06		
1880	5 878 104.57	408 009.35	1.06	140°10'47"
1881	5 878 103.76	408 010.03	1.07	230°42'38"
1882	5 878 103.08	408 009.21	1.06	320°52'32"
1883	5 878 103.90	408 008.54	1.06	50°59'29"
1880	5 878 104.57	408 009.35		
1884	5 878 109.06	408 005.68	1.06	140°52'32"
1885	5 878 108.24	408 006.35	1.06	230°37'18"
1886	5 878 107.57	408 005.54	1.06	321°1'10"
1887	5 878 108.40	408 004.87	1.05	50°47'59"
1884	5 878 109.06	408 005.68		
1888	5 878 131.40	407 995.64	1.06	156°14'9"
1889	5 878 130.43	407 996.07	1.05	246°24'25"
1890	5 878 130.01	407 995.11	1.06	335°32'30"
1891	5 878 130.97	407 994.67	1.06	66°23'48"
1888	5 878 131.40	407 995.64		
1892	5 878 136.25	407 993.49	1.07	155°5'23"
1893	5 878 135.28	407 993.94	1.06	245°52'8"
1894	5 878 134.83	407 992.97	1.06	335°15'10"
1895	5 878 135.81	407 992.53	1.06	65°32'30"
1892	5 878 136.25	407 993.49		
1896	5 878 141.90	407 990.92	1.06	153°12'3"
1897	5 878 140.93	407 991.37	1.06	245°15'10"
1898	5 878 140.49	407 990.41	1.06	335°12'3"
1899	5 878 141.45	407 989.96	1.06	65°15'10"
1896	5 878 141.90	407 990.92		
1900	5 878 147.08	407 988.57	1.06	155°16'22"
1901	5 878 146.11	407 989.01	1.06	245°46'30"
1902	5 878 145.68	407 988.05	1.06	334°59'36"
1903	5 878 146.64	407 987.60	1.06	65°42'44"
1900	5 878 147.08	407 988.57		
1904	5 878 152.54	407 986.08	1.06	153°42'44"
1905	5 878 151.57	407 986.52	1.06	245°16'22"
1906	5 878 151.13	407 985.55	1.06	335°46'30"
1907	5 878 152.09	407 985.12	1.06	64°59'36"
1904	5 878 152.54	407 986.08		
1908	5 878 157.82	407 983.69	1.06	155°46'30"
1909	5 878 156.86	407 984.12	1.06	245°12'3"
1910	5 878 156.41	407 983.16	1.06	335°33'56"
1911	5 878 157.37	407 982.72	1.07	65°17'48"
1908	5 878 157.82	407 983.69		
1912	5 878 178.39	407 974.30	1.07	153°17'48"
1913	5 878 177.42	407 974.75	1.06	245°15'10"
1914	5 878 176.98	407 973.79	1.06	335°19'28"
1915	5 878 177.95	407 973.34	1.06	65°10'37"
1912	5 878 178.39	407 974.30		
1916	5 878 193.86	407 967.25	1.06	155°37'4"
1917	5 878 192.90	407 967.69	1.06	245°16'22"
1918	5 878 192.45	407 966.72	1.06	335°46'30"
1919	5 878 193.41	407 966.29	1.06	65°12'3"
1916	5 878 193.86	407 967.25		
1920	5 878 198.86	407 964.96	1.06	155°12'3"

Инв. № подл.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Взам. инв. №

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1921	5 878 197.90	407 965.41	1.06	155°12'3"
1922	5 878 197.46	407 964.45	1.06	245°37'4"
1923	5 878 198.43	407 964.00	1.06	335°16'22"
1920	5 878 198.86	407 964.96	1.06	65°46'30"
1924	5 878 219.24	407 955.66	1.07	155°17'48"
1925	5 878 218.27	407 956.11	1.06	245°46'30"
1926	5 878 217.84	407 955.15	1.06	335°12'3"
1927	5 878 218.80	407 954.70	1.06	65°33'56"
1924	5 878 219.24	407 955.66	1.06	155°17'48"
1928	5 878 224.70	407 953.18	1.06	155°49'38"
1929	5 878 223.74	407 953.61	1.05	245°30'46"
1930	5 878 223.30	407 952.66	1.06	335°15'10"
1931	5 878 224.26	407 952.21	1.06	65°46'30"
1928	5 878 224.70	407 953.18	1.06	155°17'48"
1932	5 878 231.53	407 950.07	1.06	155°50'44"
1933	5 878 230.56	407 950.30	1.06	245°46'30"
1934	5 878 230.13	407 949.54	1.06	335°33'56"
1935	5 878 231.09	407 949.10	1.06	65°42'44"
1932	5 878 231.53	407 950.07	1.06	155°50'44"
1936	5 878 236.08	407 947.99	1.06	155°46'30"
1937	5 878 235.11	407 948.42	1.06	245°49'38"
1938	5 878 234.68	407 947.45	1.06	335°45'5"
1939	5 878 233.65	407 947.02	1.06	65°46'30"
1936	5 878 236.08	407 947.99	1.06	155°46'30"
1940	5 878 241.59	407 945.33	1.07	154°43'46"
1941	5 878 240.62	407 945.79	1.06	244°40'3"
1942	5 878 240.17	407 944.84	1.06	335°59'57"
1943	5 878 241.12	407 944.37	1.06	64°47"
1940	5 878 241.59	407 945.33	1.07	154°43'46"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1972	5 874 235.32	409 214.23	57.41	155°23'26"
1973	5 874 197.37	409 231.70	41.78	155°17'11"
1974	5 874 199.91	409 237.14	6.00	64°57'1"
1975	5 874 198.10	409 237.98	2.00	154°57'1"
1976	5 874 195.56	409 232.55	6.00	244°57'1"
1977	5 874 185.51	409 250.98	44.09	155°16'16"
1978	5 874 106.17	409 274.76	54.77	154°17'3"
1979	5 874 108.80	409 280.15	6.00	63°59'5"
1980	5 874 107.00	409 281.02	2.00	163°59'5"
1981	5 874 104.37	409 275.63	6.00	243°59'5"
1982	5 874 054.23	409 301.25	56.31	152°56'2"
1983	5 874 016.94	409 322.95	43.14	149°48'21"
1984	5 874 019.99	409 328.12	6.00	59°29'2"
1985	5 874 018.27	409 329.13	2.00	149°29'2"
1986	5 874 015.22	409 323.96	6.00	239°29'2"
1987	5 873 933.36	409 371.62	94.72	149°47'46"
1988	5 873 936.39	409 376.79	6.00	59°35'4"
1989	5 873 934.67	409 377.81	2.00	149°35'4"
1990	5 873 931.63	409 372.63	6.00	239°35'4"
1991	5 873 833.00	409 418.58	91.07	149°41'32"
1992	5 873 856.03	409 423.76	6.00	59°42'9"
1993	5 873 854.30	409 424.77	2.00	149°42'9"
1994	5 873 851.27	409 419.58	6.00	239°42'9"
1995	5 873 764.52	409 469.95	100.31	149°52'4"
1996	5 873 767.52	409 475.14	6.00	59°59'13"
1997	5 873 765.79	409 476.14	2.00	149°59'13"
1998	5 873 762.79	409 470.95	6.00	239°59'13"
1999	5 873 676.24	409 520.79	99.87	150°3'45"
2000	5 873 679.23	409 525.99	6.00	60°6'19"
2001	5 873 677.50	409 526.99	2.00	150°6'19"
2002	5 873 674.51	409 521.78	6.00	240°6'19"
2003	5 873 588.68	409 572.30	99.60	149°31'14"
2004	5 873 591.72	409 577.47	6.00	59°50'34"
2005	5 873 590.00	409 578.49	2.00	149°50'34"
2006	5 873 586.95	409 573.32	6.00	239°50'34"
2007	5 873 576.41	409 579.51	12.23	149°35'27"
2008	5 873 553.00	409 562.96	28.66	215°15'48"
2009	5 873 547.75	409 559.24	8.43	215°15'48"
2010	5 873 660.96	409 492.78	131.28	329°34'59"
2011	5 873 826.34	409 397.10	191.06	329°36'58"
2012	5 873 904.64	409 351.32	90.70	329°41'60"
2013	5 874 039.01	409 273.10	155.48	329°47'49"
2014	5 874 141.76	409 222.10	114.71	333°35'59"
2015	5 874 183.04	409 203.08	45.45	333°16'9"
2016	5 874 170.11	409 194.44	15.55	213°46'47"
2017	5 874 172.83	409 190.68	4.63	305°56'12"
2018	5 874 177.49	409 184.26	7.93	305°56'12"
2019	5 874 180.89	409 179.56	5.81	305°56'12"
2020	5 874 185.14	409 180.89	4.45	17°24'3"
2021	5 874 190.94	409 182.71	6.08	17°24'3"
2022	5 874 205.26	409 187.20	15.01	17°24'3"
2023	5 874 212.53	409 189.48	7.61	17°24'3"
2024	5 874 313.08	409 143.42	110.59	335°23'28"
2025	5 874 397.98	409 105.71	92.90	336°2'52"
2026	5 874 349.80	409 036.98	166.66	335°38'57"
2027	5 874 347.35	409 031.50	6.00	245°53'31"
2028	5 874 349.18	409 030.68	2.00	335°53'31"
2029	5 874 551.63	409 036.16	6.00	65°53'51"
2030	5 874 642.10	408 996.65	98.72	336°24'25"
2031	5 874 640.07	408 992.08	4.99	245°59'33"
2032	5 874 639.66	408 991.17	1.01	245°59'33"
2033	5 874 641.48	408 990.35	2.00	335°59'33"
2034	5 874 641.89	408 991.26	1.00	65°59'33"
2035	5 874 643.93	408 995.83	5.00	65°59'33"
2036	5 874 706.96	408 967.17	69.25	335°33'3"
2037	5 874 733.76	408 954.99	29.44	335°33'3"
2038	5 874 731.22	408 949.55	6.00	244°58'41"
2039	5 874 733.03	408 948.71	2.00	334°58'41"
2040	5 874 735.57	408 954.14	6.00	64°58'41"
2041	5 874 775.85	408 933.95	45.05	335°22'6"
2042	5 874 787.08	408 927.29	13.06	329°20'17"
2043	5 874 832.89	408 898.91	53.89	328°15'29"
2044	5 874 875.19	408 870.85	50.77	326°25'34"
2045	5 874 898.33	408 855.48	27.77	326°25'34"

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
238	5 875 202.70	408 654.71	2.90	56°34'21"
237	5 875 204.30	408 657.13	3.99	56°34'21"
236	5 875 206.30	408 640.46	39.51	149°23'14"
234	5 875 172.50	408 660.58	14.89	149°23'14"
233	5 875 159.68	408 668.16	18.79	149°23'14"
232	5 875 143.51	408 677.73	123.36	142°32'6"
231	5 875 045.60	408 752.76	188.27	142°32'6"
230	5 874 896.16	408 867.29	49.33	147°56'28"
229	5 874 854.36	408 893.47	32.78	147°56'28"
228	5 874 826.57	408 910.87	52.90	147°56'28"
227	5 874 781.74	408 939.95	24.77	54°50'33"
226	5 874 796.00	408 959.20	3.32	149°20'17"
1944	5 874 791.43	408 961.91	46.39	153°30'38"
1945	5 874 749.90	408 982.60	6.00	65°2'30"
1946	5 874 732.44	408 988.04	2.00	155°2'30"
1947	5 874 750.62	408 988.89	6.00	245°2'30"
1948	5 874 748.09	408 983.45	97.89	155°27'60"
1949	5 874 659.05	409 024.12	6.00	66°4'33"
1950	5 874 661.49	409 029.60	2.00	156°4'33"
1951	5 874 659.66	409 030.41	6.00	246°4'33"
1952	5 874 657.22	409 024.93	52.09	156°3'8"
1953	5 874 609.62	409 046.07	31.49	156°3'8"
1954	5 874 580.84	409 058.86	16.30	156°3'8"
1955	5 874 565.94	409 065.47	6.00	65°51'12"
1956	5 874 568.39	409 070.99	2.00	155°51'12"
1957	5 874 566.37	409 071.77	6.00	245°51'12"
1958	5 874 564.11	409 066.29	98.72	155°56'50"
1959	5 874 473.96	409 106.33	6.00	65°49'48"
1960	5 874 476.42	409 112.00	2.00	155°49'48"
1961	5 874 474.59	409 112.82	6.00	245°49'48"
1962	5 874 472.14	409 107.35	98.58	155°49'3"
1963	5 874 382.21	409 147.73	6.00	66°8'38"
1964	5 874 384.64	409 153.22	2.00	156°8'38"
1965	5 874 382.81	409 154.03	6.00	246°8'38"
1966	5 874 380.38	409 148.54	59.31	156°2'53"
1967	5 874 326.18	409 172.62	40.53	155°22'34"
1968	5 874 289.34	409 189.50	6.00	65°40'41"
1969	5 874 291.81	409 194.97	2.00	155°40'41"
1970	5 874 289.99	409 195.79	6.00	245°40'41"
1971	5 874 287.52	409 190.32	6.00	65°40'41"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
			Подпись
			Дата

3. Каталог координат земельных участков, образованных из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (под размещение автомобильной дороги)

Наим. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
2046	5 874 911.04	408 846.46	15.59	324°38'45"
2047	5 874 961.94	408 810.34	62.41	324°38'45"
2048	5 875 018.54	408 767.62	70.91	322°57'20"
2049	5 875 132.01	408 681.80	142.26	322°53'48"
2050	5 875 154.73	408 665.96	27.71	325°7'29"
2051	5 875 174.87	408 651.93	24.55	325°7'29"
2052	5 875 189.05	408 642.04	17.28	325°7'29"
240	5 875 201.92	408 633.52	15.43	326°28'0"
239	5 875 202.09	408 633.79	0.32	56°34'21"
238	5 875 202.70	408 634.71	1.11	56°34'21"

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
X	Y		
5 878 349.64	408 171.64	3.54	66°43'34"
5 878 351.08	408 174.88	15.00	80°23'44"
5 878 353.58	408 189.67	9.94	172°29'12"
5 878 343.73	408 190.97	13.49	164°49'30"
5 878 330.71	408 194.50	19.78	163°31'5"
5 878 311.56	408 199.44	5.24	158°34'23"
5 878 306.68	408 201.36	20.57	172°35'27"
5 878 486.28	408 204.01	13.36	168°56'53"
5 878 473.17	408 206.57	1.24	76°12'48"
5 878 473.47	408 207.78	0.34	76°12'48"
5 878 473.55	408 208.11	5.40	167°45'49"
5 878 468.27	408 209.25	4.46	168°57'19"
5 878 463.89	408 210.11	3.01	172°52'30"
5 878 460.90	408 210.48	3.07	180°46'27"
5 878 457.83	408 210.44	3.67	189°28'13"
5 878 454.21	408 209.84	5.01	184°43'43"
5 878 449.22	408 209.42	5.72	188°32'55"
5 878 443.56	408 208.57	5.44	201°28'36"
5 878 438.50	408 206.58	106.33	348°31'47"
5 878 342.70	408 185.44	7.76	260°31'50"
5 878 341.42	408 177.78	3.56	246°43'34"
5 878 339.17	408 172.70	2.36	352°58'10"
5 878 341.51	408 172.41	6.94	352°58'10"
5 878 348.39	408 171.56	1.25	3°54'53"
5 878 349.64	408 171.64		

Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
X	Y		
5 877 699.19	408 241.77	88.03	154°22'34"
5 877 669.50	408 234.55	32.33	156°42'15"
5 877 601.24	408 278.04	72.19	161°0'42"
5 877 577.48	408 285.62	24.94	162°18'51"
5 877 566.75	408 288.00	11.00	167°28'24"
5 877 561.01	408 289.71	5.98	163°28'27"
5 877 560.89	408 288.68	1.04	263°9'26"
5 877 559.84	408 288.80	1.06	173°5'20"
5 877 559.99	408 290.10	1.30	83°23'2"
5 877 556.12	408 291.29	4.05	162°56'6"
5 877 543.99	408 294.71	12.60	164°13'33"
5 877 525.82	408 298.71	18.61	167°34'29"
5 877 478.76	408 305.18	47.50	172°10'33"
5 877 433.70	408 309.43	45.26	174°33'34"
5 877 429.71	408 309.82	4.01	174°33'34"
5 877 410.19	408 311.67	19.61	174°35'34"
5 877 331.45	408 319.18	79.10	174°33'11"
5 877 322.44	408 320.04	9.05	174°33'11"
5 877 289.18	408 323.23	33.42	174°33'11"
5 877 273.36	408 324.70	15.88	174°39'17"
5 877 175.55	408 333.85	98.24	174°39'17"
5 877 053.94	408 344.80	122.10	174°51'18"
5 876 982.30	408 351.61	71.96	174°34'10"
5 876 915.91	408 357.92	66.70	174°34'10"
5 876 801.52	408 367.30	114.77	175°18'43"
5 876 732.72	408 373.60	69.09	174°46'6"
5 876 713.16	408 375.60	19.66	174°8'44"
5 876 709.18	408 376.01	4.01	174°8'44"
5 876 592.11	408 388.02	117.69	174°8'44"
5 876 520.89	408 396.07	71.67	173°33'60"
5 876 452.49	408 402.82	68.73	174°21'33"
5 876 383.68	408 408.70	69.06	175°6'39"
5 876 326.65	408 413.58	57.23	175°6'39"
5 876 307.77	408 415.20	18.94	175°6'39"
5 876 303.62	408 415.59	4.18	174°33'59"
5 876 258.62	408 419.15	45.14	175°28'46"
5 876 241.00	408 420.73	17.69	174°52'17"
5 876 206.81	408 424.80	34.43	173°12'44"
5 876 178.79	408 427.47	28.15	174°33'59"
5 876 165.51	408 428.76	13.34	174°25'9"
5 876 030.12	408 441.99	136.03	174°25'9"
5 875 899.33	408 453.03	131.42	174°18'27"
5 875 805.81	408 462.95	93.88	175°9'43"
5 875 803.90	408 463.11	1.91	175°9'43"
5 875 803.87	408 462.97	1.14	268°20'20"
5 875 802.81	408 462.01	3.06	177°42'34"
5 875 802.84	408 463.20	1.19	88°20'20"
5 875 801.82	408 463.28	1.03	175°9'43"
5 875 799.20	408 463.50	2.62	175°9'43"
5 875 792.33	408 464.09	6.90	175°9'43"
5 875 791.88	408 456.64	7.46	266°32'26"
5 875 802.60	408 455.43	10.79	353°32'25"
5 875 802.64	408 456.49	1.06	87°42'34"
5 875 803.69	408 456.45	1.05	357°41'2"

Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
X	Y		
5 878 473.47	408 207.78	0.34	76°12'48"
5 878 473.55	408 208.11	5.40	167°45'49"
5 878 468.27	408 209.25	4.46	168°57'19"
5 878 463.89	408 210.11	3.01	172°52'30"
5 878 460.90	408 210.48	3.07	180°46'27"
5 878 457.83	408 210.44	3.67	189°28'13"
5 878 473.47	408 207.78	15.86	350°20'6"

Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
X	Y		
5 878 346.52	407 917.90	3.92	68°54'2"
5 878 347.24	407 919.68	6.77	69°42'14"
5 878 349.59	407 926.03	1.31	69°42'14"
5 878 350.04	407 927.26	28.24	158°26'2"
5 878 323.78	407 937.64	0.65	248°45'30"
5 878 323.55	407 937.04	2.30	248°45'30"
5 878 322.72	407 934.90	39.14	154°7'1"
5 878 287.50	407 951.98	4.62	158°26'2"
5 878 283.20	407 953.68	107.30	155°22'36"
5 878 185.66	407 998.39	161.36	153°14'4"
5 878 041.59	408 071.05	117.64	153°15'45"
5 877 936.53	408 123.98	176.94	153°13'17"
5 877 778.56	408 203.70		

Инв. № подл.	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

К.И.З.=21 248		К.М.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 875 803.66	408 455.40	1.05	268°19'14"
		14.89	353°39'9"
5 875 818.47	408 453.83	461.07	354°39'49"
5 876 277.54	408 410.93	223.91	354°26'54"
5 876 500.40	408 389.29	213.38	354°48'8"
5 876 712.90	408 369.96	178.84	354°15'41"
5 876 890.85	408 352.08	291.66	355°26'7"
5 877 181.58	408 328.87	76.94	354°47'5"
5 877 258.21	408 321.87	280.09	353°6'28"
5 877 336.27	408 288.26	64.89	342°18'51"
5 877 398.10	408 268.55	82.41	341°0'42"
5 877 676.03	408 241.73	108.80	334°24'10"
5 877 774.15	408 194.73	176.84	333°13'17"
5 877 932.03	408 115.03	117.64	333°15'45"
5 878 037.09	408 062.12	161.54	333°14'4"
5 878 181.32	407 989.37	107.75	335°22'36"
5 878 279.28	407 944.48	72.31	338°26'2"
5 878 346.32	407 917.90		
5 875 803.73	408 457.92	1.06	87°42'34"
5 875 803.77	408 438.98	1.06	177°42'34"
5 875 802.71	408 459.02	1.06	267°42'34"
5 875 802.67	408 457.96	1.06	357°42'34"
5 875 803.73	408 457.92	1.06	
5 876 711.41	408 373.82	1.06	87°1'24"
5 876 711.46	408 374.88	1.06	177°5'0"
5 876 710.40	408 374.93	1.06	267°4'30"
5 876 710.35	408 373.87	1.06	357°4'50"
5 876 711.41	408 373.82	1.06	
5 877 431.58	408 304.98	1.06	88°58'8"
5 877 431.60	408 306.04	1.06	178°44'5"
5 877 430.34	408 306.06	1.06	268°44'27"
5 877 430.52	408 305.00	1.06	358°47'49"
5 877 431.58	408 304.98	1.06	
5 877 433.22	408 303.33	1.07	83°46'46"
5 877 433.33	408 304.39	1.05	173°42'38"
5 877 432.28	408 304.50	1.05	263°42'38"
5 877 432.17	408 303.45	1.06	353°4'55"
5 877 433.22	408 303.33	1.06	
5 877 438.99	408 302.67	1.07	83°46'46"
5 877 439.10	408 303.73	1.05	173°39'12"
5 877 438.05	408 303.84	1.06	263°1'29"
5 877 437.93	408 302.79	1.07	353°6'27"
5 877 438.99	408 302.67	1.07	
5 877 444.54	408 302.03	1.07	83°29'47"
5 877 444.67	408 303.09	1.06	173°40'44"
5 877 443.61	408 303.20	1.05	263°39'12"
5 877 443.50	408 302.15	1.06	353°1'29"
5 877 444.54	408 302.03	1.06	
5 877 450.61	408 301.34	1.05	83°39'12"
5 877 450.72	408 302.39	1.06	173°5'20"
5 877 449.67	408 302.51	1.07	263°9'26"
5 877 449.55	408 301.45	1.07	353°46'46"
5 877 450.61	408 301.34	1.06	
5 877 456.17	408 300.70	1.06	83°1'29"
5 877 456.29	408 301.75	1.07	173°9'50"
5 877 455.23	408 301.87	1.07	263°46'46"
5 877 455.12	408 300.81	1.05	353°42'38"
5 877 456.17	408 300.70	1.06	
5 877 461.33	408 300.11	1.06	83°25'52"
5 877 461.46	408 301.16	1.06	173°44'9"
5 877 460.40	408 301.27	1.06	263°1'29"
5 877 460.27	408 300.22	1.07	353°43'22"
5 877 461.33	408 300.11	1.06	
5 877 467.89	408 299.35	1.07	83°6'3"
5 877 468.01	408 300.41	1.07	173°48'22"
5 877 466.95	408 300.52	1.05	263°39'12"
5 877 468.84	408 299.48	1.06	353°1'29"
5 877 467.89	408 299.35	1.06	
5 877 473.06	408 298.76	1.07	83°9'26"
5 877 473.18	408 299.82	1.07	173°43'22"
5 877 472.12	408 299.93	1.06	263°39'35"
5 877 472.01	408 298.88	1.06	353°5'20"
5 877 473.06	408 298.76	1.06	
5 877 479.52	408 298.02	1.06	83°40'44"
5 877 479.63	408 299.07	1.06	173°15'36"
5 877 478.58	408 299.19	1.07	263°46'46"
5 877 478.47	408 298.13	1.07	

К.И.З.=21 248		К.М.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 479.52	408 298.02	1.06	353°39'12"
5 877 485.28	408 297.35	1.06	83°6'34"
5 877 485.40	408 298.41	1.07	173°6'3"
5 877 484.34	408 298.54	1.07	263°46'46"
5 877 484.23	408 297.48	1.06	353°25'29"
5 877 485.28	408 297.35	1.06	
5 877 491.74	408 296.62	1.05	83°39'12"
5 877 491.85	408 297.67	1.06	173°1'29"
5 877 490.80	408 297.79	1.07	263°6'3"
5 877 490.68	408 296.73	1.07	353°43'22"
5 877 491.74	408 296.62	1.07	
5 877 495.60	408 296.16	1.07	83°33'34"
5 877 495.72	408 297.23	1.06	173°30'5"
5 877 494.67	408 297.35	1.06	263°40'44"
5 877 494.56	408 296.29	1.06	353°1'29"
5 877 495.60	408 296.16	1.06	
5 877 501.97	408 295.43	1.07	83°43'44"
5 877 502.08	408 296.50	1.06	173°28'55"
5 877 501.03	408 296.62	1.06	263°40'44"
5 877 500.92	408 296.56	1.06	353°1'29"
5 877 501.97	408 295.43	1.06	
5 877 508.73	408 294.66	1.06	83°40'44"
5 877 508.84	408 295.72	1.06	173°1'54"
5 877 507.79	408 295.85	1.07	263°47'8"
5 877 507.68	408 294.78	1.06	353°28'55"
5 877 508.73	408 294.66	1.06	
5 877 515.18	408 293.93	1.06	83°4'55"
5 877 515.30	408 294.98	1.07	173°6'3"
5 877 514.24	408 295.10	1.07	263°43'22"
5 877 514.13	408 294.04	1.06	353°39'35"
5 877 515.18	408 293.93	1.06	
5 877 521.14	408 293.24	1.07	83°6'3"
5 877 521.26	408 294.30	1.07	173°43'44"
5 877 520.20	408 294.41	1.05	263°42'38"
5 877 520.09	408 293.37	1.06	353°1'29"
5 877 521.14	408 293.24	1.06	
5 877 527.49	408 292.51	1.06	83°27'3"
5 877 527.62	408 293.57	1.06	173°40'44"
5 877 526.56	408 293.68	1.05	263°39'12"
5 877 526.45	408 292.64	1.06	353°25'29"
5 877 527.49	408 292.51	1.06	
5 877 534.26	408 291.74	1.06	83°15'11"
5 877 534.38	408 292.79	1.07	173°6'3"
5 877 533.32	408 292.91	1.07	263°43'22"
5 877 533.21	408 291.85	1.06	353°40'44"
5 877 534.26	408 291.74	1.06	
5 877 540.92	408 290.98	1.06	83°1'29"
5 877 541.04	408 292.03	1.07	173°46'46"
5 877 539.98	408 292.14	1.06	263°39'12"
5 877 539.87	408 291.09	1.05	353°42'38"
5 877 540.92	408 290.98	1.06	
5 877 547.68	408 290.20	1.05	83°39'12"
5 877 547.79	408 291.25	1.06	173°4'55"
5 877 546.74	408 291.37	1.07	263°6'3"
5 877 546.62	408 290.31	1.07	353°46'46"
5 877 547.68	408 290.20	1.07	
5 877 554.54	408 289.41	1.07	83°45'22"
5 877 554.65	408 290.47	1.05	173°42'38"
5 877 553.61	408 290.58	1.06	263°1'29"
5 877 553.48	408 289.53	1.07	353°9'26"
5 877 554.54	408 289.41	1.07	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

814-9-536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
875 172.50	408 660.58	56.67	143°35'52"
875 126.89	408 694.21	100.18	144°13'56"
875 045.60	408 752.76	123.36	322°32'6"
875 143.51	408 677.73	18.79	329°23'14"
875 159.68	408 668.16	14.89	329°23'14"
875 172.50	408 660.58		
875 263.42	408 592.09	75.93	143°36'48"
875 204.30	408 637.13	2.90	236°34'21"
875 202.70	408 634.71	1.11	236°34'21"
875 202.09	408 633.79	31.20	325°52'37"
875 227.92	408 616.28	29.48	326°28'0"
875 252.50	408 600.00	13.15	328°32'6"
875 265.42	408 592.09		
875 665.07	408 441.92	32.02	87°45'38"
875 666.33	408 473.92	4.00	175°32'47"
875 662.34	408 474.23	28.50	267°45'38"
875 661.22	408 445.76	33.61	173°36'4"
875 627.82	408 449.50	42.52	174°20'35"
875 585.51	408 453.69	22.05	79°12'39"
875 589.63	408 475.35	4.45	85°33'48"
875 589.98	408 479.77	2.59	175°50'38"
875 587.39	408 479.96	9.86	86°43'11"
875 591.21	408 488.83	4.55	173°51'2"
875 586.70	408 489.31	13.47	267°33'48"
875 585.66	408 473.88	22.18	259°12'39"
875 581.51	408 484.09	23.42	174°20'35"
875 558.21	408 456.40	56.66	169°6'11"
875 602.57	408 467.11	32.36	154°30'31"
875 473.36	408 481.03	28.44	149°55'26"
875 448.75	408 495.29	75.48	151°48'52"
875 382.22	408 530.94	47.98	150°3'29"
875 340.64	408 554.89	53.69	156°36'5"
875 291.37	408 576.21	19.97	328°32'6"
875 308.40	408 565.79	8.97	328°55'24"
875 316.08	408 561.16	24.80	336°36'5"
875 338.84	408 531.31	47.81	330°3'29"
875 380.27	408 527.44	75.48	331°48'52"
875 446.80	408 491.79	28.54	329°55'26"
875 471.50	408 477.49	33.03	334°30'31"
875 501.31	408 463.28	57.36	349°6'11"
875 557.83	408 452.44	23.24	354°20'35"
875 380.76	408 450.14	1.81	259°12'39"
875 580.42	408 448.37	4.03	355°59'17"
875 584.44	408 448.09	1.69	79°12'39"
875 584.75	408 449.73	42.83	354°20'35"
875 627.40	408 443.52	19.63	353°36'4"
875 646.91	408 443.34	18.22	355°32'47"
875 665.07	408 441.92		
875 422.70	408 534.26	4.90	148°55'23"
875 418.51	408 536.79	0.57	241°17'52"
875 418.23	408 536.29	2.86	150°55'14"
875 415.73	408 537.68	0.67	60°36'17"
875 416.06	408 538.26	2.94	148°55'23"
875 413.54	408 539.78	0.77	240°36'17"
875 413.26	408 539.11	1.06	150°43'2"
875 412.24	408 539.63	0.81	60°31'3"
875 412.63	408 540.33	5.50	148°55'23"
875 407.93	408 549.17	0.98	240°37'58"
875 407.44	408 542.31	1.06	151°17'52"
875 406.52	408 542.82	1.03	60°56'24"
875 407.02	408 543.71	4.19	148°55'23"
875 403.43	408 545.88	1.16	240°44'43"
875 402.86	408 544.81	1.06	150°41'43"
875 401.94	408 545.39	1.19	61°4'6"
875 402.51	408 546.43	5.18	152°33'38"
875 397.92	408 548.82	1.04	240°56'24"
875 397.41	408 547.91	1.06	150°43'2"
875 396.49	408 548.43	1.04	61°8'1"
875 396.99	408 549.34	4.48	150°36'17"
875 393.09	408 551.54	1.03	240°41'43"
875 392.37	408 550.62	1.07	150°42'49"
875 391.64	408 551.14	1.03	60°37'58"
875 392.16	408 552.06	4.28	150°36'17"
875 388.43	408 554.16	1.07	240°33'16"
875 387.90	408 553.23	0.61	240°33'16"
875 387.60	408 552.70		

814-9-536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
875 422.33	408 533.59	39.65	331°10'49"
875 422.70	408 534.26	0.77	61°29'24"
875 853.53	408 427.05		
875 853.58	408 427.74	0.69	86°15'22"
875 804.79	408 432.13	48.99	174°50'56"
875 805.81	408 462.95	30.83	88°6'36"
875 803.90	408 463.11	1.91	175°9'43"
875 803.87	408 461.97	1.14	268°20'20"
875 802.81	408 462.01	1.06	177°42'34"
875 802.84	408 463.20	1.19	88°20'20"
875 801.82	408 463.28	1.03	175°9'43"
875 800.76	408 431.30	32.01	268°6'16"
875 853.53	408 427.05	52.95	355°28'52"
875 803.06	408 433.89		
875 803.10	408 434.95	1.06	87°42'34"
875 802.04	408 434.99	1.06	177°39'8"
875 802.00	408 433.93	1.06	267°39'16"
875 803.06	408 433.89	1.06	357°42'42"
875 803.17	408 437.10		
875 803.20	408 438.16	1.06	88°20'20"
875 802.14	408 438.20	1.06	177°42'11"
875 802.11	408 437.14	1.06	268°6'36"
875 803.17	408 437.10	1.06	357°42'34"
875 803.69	408 455.40		
875 803.69	408 456.45	1.05	88°19'14"
875 802.64	408 456.49	1.05	177°41'2"
875 802.60	408 455.43	1.06	267°42'34"
875 803.66	408 455.40	1.06	358°20'26"
875 803.73	408 457.92		
875 803.77	408 458.98	1.06	87°42'34"
875 802.71	408 459.02	1.06	177°42'34"
875 802.67	408 457.96	1.06	267°42'34"
875 803.73	408 457.92	1.06	357°42'34"
875 882.21	408 425.24		
875 882.23	408 425.53	0.29	86°3'30"
875 859.64	408 427.25	22.66	175°39'2"
875 859.61	408 426.67	0.58	266°50'11"
875 868.06	408 426.17	8.47	356°35'8"
875 873.16	408 425.86	5.11	356°31'23"
875 877.78	408 425.59	4.63	356°42'18"
875 882.21	408 425.24	4.45	355°28'54"
876 711.68	408 343.61	32.03	87°20'9"
876 713.16	408 375.60	4.01	174°8'44"
876 709.18	408 376.01	27.44	267°19'50"
876 707.90	408 348.60	194.21	174°52'16"
876 514.47	408 365.96	173.93	173°35'36"
876 341.63	408 385.37	210.08	174°7'41"
876 132.63	408 406.86	98.01	174°15'50"
876 035.12	408 416.66	5.03	268°51'15"
876 035.02	408 411.63	96.80	174°55'35"
875 938.60	408 420.19	7.37	353°32'45"
875 945.92	408 419.37	5.54	353°33'58"
875 951.43	408 418.74	5.87	353°31'47"
875 957.26	408 418.08	5.70	353°33'41"
875 962.92	408 417.44	4.89	353°31'44"
875 967.78	408 416.89	5.99	353°33'54"
875 973.73	408 416.22	5.11	353°43'60"
875 978.81	408 415.66	4.79	353°39'27"
875 983.56	408 415.13	5.90	353°33'35"
875 989.42	408 414.47	7.36	353°37'52"
875 996.74	408 413.66	39.47	355°8'2"
876 036.07	408 410.31	1.00	353°18'37"
876 037.06	408 410.19	1.95	352°44'13"
876 038.99	408 409.95	2.30	88°51'15"
876 039.04	408 412.24	93.69	354°15'50"
876 132.25	408 402.88	73.94	354°26'53"
876 205.85	408 395.73	0.49	82°31'56"
876 205.91	408 396.21	7.53	353°43'49"
876 213.40	408 395.39	76.40	353°36'56"
876 289.33	408 386.89	8.67	356°14'11"
876 297.98	408 386.32	44.32	353°23'36"
876 342.00	408 381.22	14.82	355°3'54"
876 356.77	408 379.94	28.39	352°59'50"
876 384.94	408 376.48	52.95	355°6'41"
876 437.70	408 371.97		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Ш.4-9/536		кв.м		
Координаты		Расстояние	Дирекцион-	
X	Y		ный угол	
5 876 437.70	408 372.68	0.72	89°25'23"	
5 876 443.90	408 372.17	6.22	355°13'4"	
5 876 443.98	408 373.02	0.86	84°20'46"	
5 876 445.04	408 372.92	1.07	354°10'34"	
5 876 444.36	408 372.08	0.84	264°20'46"	
5 876 446.10	408 371.98	1.15	355°13'4"	
5 876 445.95	408 371.26	0.74	258°15'33"	
5 876 438.37	408 370.03	12.68	354°24'26"	
5 876 458.72	408 371.51	1.49	84°20'28"	
5 876 459.78	408 371.41	1.07	354°20'46"	
5 876 459.62	408 369.92	1.49	263°46'46"	
5 876 464.86	408 369.41	5.27	354°24'26"	
5 876 465.01	408 370.86	1.46	84°6'42"	
5 876 466.07	408 370.76	1.06	354°20'46"	
5 876 465.92	408 369.31	1.46	264°7'46"	
5 876 471.74	408 368.74	5.84	354°24'26"	
5 876 471.89	408 370.16	1.43	83°46'46"	
5 876 472.94	408 370.06	1.05	354°20'28"	
5 876 472.80	408 368.63	1.43	264°24'10"	
5 876 478.11	408 368.11	5.34	354°24'26"	
5 876 478.25	408 369.30	1.40	84°17'22"	
5 876 479.30	408 369.40	1.05	354°17'11"	
5 876 479.16	408 368.01	1.39	264°17'11"	
5 876 484.09	408 367.53	4.95	354°24'26"	
5 876 484.24	408 368.89	1.37	83°46'46"	
5 876 485.29	408 368.39	1.05	354°17'11"	
5 876 485.16	408 367.42	1.37	264°24'10"	
5 876 491.18	408 366.83	6.05	354°24'26"	
5 876 491.31	408 368.16	1.34	84°20'28"	
5 876 492.37	408 368.06	1.07	354°20'46"	
5 876 492.23	408 366.73	1.34	263°46'46"	
5 876 496.78	408 366.28	4.57	354°24'26"	
5 876 496.93	408 367.39	1.32	83°9'26"	
5 876 497.98	408 367.47	1.06	353°1'29"	
5 876 497.84	408 366.18	1.29	263°46'46"	
5 876 499.16	408 366.05	1.32	354°24'26"	
5 876 499.40	408 367.31	1.28	79°13'25"	
5 876 500.43	408 367.10	1.06	349°1'11"	
5 876 500.21	408 365.95	1.18	259°2'19"	
5 876 510.10	408 365.27	9.92	356°3'31"	
5 876 521.30	408 363.84	11.28	352°44'20"	
5 876 527.82	408 363.30	6.55	355°15'18"	
5 876 533.82	408 362.78	6.02	355°1'39"	
5 876 540.88	408 362.36	7.09	354°58'18"	
5 876 547.05	408 361.62	6.19	354°59'52"	
5 876 553.29	408 361.07	6.26	354°59'38"	
5 876 560.34	408 360.43	7.08	354°47'7"	
5 876 566.02	408 359.92	5.70	354°53'58"	
5 876 573.29	408 359.27	7.30	354°53'36"	
5 876 579.15	408 358.74	5.89	354°48'5"	
5 876 579.06	408 357.61	1.13	265°22'9"	
5 876 581.35	408 357.37	2.30	354°1'21"	
5 876 593.19	408 356.03	11.91	353°34'4"	
5 876 598.92	408 355.60	5.75	355°37'19"	
5 876 621.98	408 352.89	23.22	353°19'60"	
5 876 632.66	408 349.97	30.81	354°52'56"	
5 876 685.12	408 348.62	12.53	353°48'42"	
5 876 680.64	408 347.17	15.89	354°40'15"	
5 876 689.98	408 346.82	9.35	357°50'31"	
5 876 689.99	408 346.19	0.63	270°53'17"	
5 876 707.88	408 344.58	17.96	354°52'16"	
5 876 707.91	408 343.87	0.71	272°34'56"	
5 876 711.68	408 343.61	3.77	355°58'35"	
5 876 038.36	408 413.26			
5 876 038.67	408 414.31	1.06	84°3'37"	
5 876 037.61	408 414.41	1.07	174°10'34"	
5 876 037.52	408 413.50	0.92	264°4'41"	
5 876 036.44	408 413.63	1.09	173°1'29"	
5 876 036.31	408 412.59	1.06	263°1'29"	
5 876 037.36	408 412.46	1.06	353°1'29"	
5 876 037.47	408 413.37	0.92	83°1'29"	
5 876 038.56	408 413.26	1.10	354°20'46"	
5 876 044.65	408 412.63			
5 876 044.73	408 413.70	1.05	84°3'16"	
5 876 043.69	408 413.80	1.07	174°21'6"	

Ш.4-9/536		кв.м		
Координаты		Расстояние	Дирекцион-	
X	Y		ный угол	
5 876 043.59	408 412.75	1.06	264°7'3"	
5 876 044.65	408 412.65	1.06	354°24'10"	
5 876 050.82	408 412.02			
5 876 050.92	408 413.08	1.07	84°24'30"	
5 876 049.87	408 413.18	1.05	174°6'42"	
5 876 049.77	408 412.13	1.07	264°10'34"	
5 876 050.82	408 412.02	1.06	354°4'41"	
5 876 059.08	408 411.19			
5 876 059.18	408 412.25	1.06	84°20'46"	
5 876 058.13	408 412.35	1.05	174°17'11"	
5 876 058.03	408 411.29	1.07	264°10'54"	
5 876 059.08	408 411.19	1.06	354°21'29"	
5 876 064.33	408 410.66			
5 876 064.43	408 411.72	1.06	84°20'46"	
5 876 063.37	408 411.82	1.06	174°24'10"	
5 876 063.27	408 410.76	1.06	264°20'46"	
5 876 064.33	408 410.66	1.06	354°24'10"	
5 876 069.33	408 410.16			
5 876 069.43	408 411.21	1.05	84°20'28"	
5 876 068.37	408 411.31	1.06	174°24'10"	
5 876 068.27	408 410.26	1.05	264°20'28"	
5 876 069.33	408 410.16	1.06	354°24'10"	
5 876 075.41	408 409.55			
5 876 075.51	408 410.60	1.06	84°21'49"	
5 876 074.45	408 410.70	1.06	174°20'46"	
5 876 074.35	408 409.65	1.05	264°17'11"	
5 876 075.41	408 409.55	1.07	354°7'30"	
5 876 082.58	408 408.82			
5 876 082.69	408 409.88	1.07	84°21'6"	
5 876 081.62	408 409.98	1.07	174°10'34"	
5 876 081.52	408 408.92	1.06	264°30'46"	
5 876 082.58	408 408.82	1.07	354°7'9"	
5 876 088.55	408 408.22			
5 876 088.65	408 409.28	1.06	84°24'10"	
5 876 087.59	408 409.38	1.06	174°24'30"	
5 876 087.49	408 408.32	1.06	264°20'46"	
5 876 088.55	408 408.22	1.07	354°24'30"	
5 876 093.44	408 407.73			
5 876 093.54	408 408.78	1.05	84°6'42"	
5 876 092.49	408 408.88	1.06	174°21'49"	
5 876 092.39	408 407.83	1.05	264°20'28"	
5 876 093.44	408 407.73	1.05	354°20'28"	
5 876 095.67	408 407.50			
5 876 095.77	408 408.56	1.07	84°10'34"	
5 876 094.72	408 408.66	1.06	174°21'49"	
5 876 094.61	408 407.60	1.07	263°46'46"	
5 876 095.67	408 407.50	1.07	354°24'10"	
5 876 103.94	408 406.66			
5 876 103.94	408 406.66	1.05	84°17'11"	
5 876 104.04	408 407.71			
5 876 102.99	408 407.81	1.05	174°17'22"	
5 876 102.89	408 406.76	1.05	264°20'28"	
5 876 103.94	408 406.66	1.05	354°17'11"	
5 876 105.62	408 406.47			
5 876 105.73	408 407.53	1.07	83°47'8"	
5 876 104.67	408 407.64	1.07	173°46'46"	
5 876 104.56	408 406.58	1.07	263°46'46"	
5 876 105.62	408 406.47	1.07	353°43'22"	
5 876 111.79	408 405.81			
5 876 111.90	408 406.86	1.05	83°39'12"	
5 876 110.84	408 406.97	1.07	173°46'46"	
5 876 110.73	408 405.91	1.07	263°43'22"	
5 876 111.79	408 405.81	1.06	354°24'10"	
5 876 117.06	408 405.23			
5 876 117.17	408 406.29	1.07	83°47'8"	
5 876 116.12	408 406.40	1.06	173°44'9"	
5 876 116.01	408 405.34	1.07	263°46'46"	
5 876 117.06	408 405.23	1.06	353°40'44"	
5 876 122.06	408 404.69			
5 876 122.18	408 405.75	1.07	83°33'11"	
5 876 121.12	408 405.85	1.06	174°18'24"	
5 876 121.01	408 404.80	1.05	263°39'12"	
5 876 122.06	408 404.69	1.06	353°39'35"	
5 876 127.72	408 404.14			
5 876 127.82	408 405.20	1.07	84°24'10"	
5 876 126.76	408 405.29	1.06	174°46'47"	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
			Изм.	Кол.уч.	Лист

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Ш 4-9/536 кв.м				Ш 4-9/536 кв.м			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5 876 126.67	408 404.24	1.05	264°44'34"	5 876 206.29	408 396.74	1.05	264°20'28"
5 876 127.72	408 404.14	1.05	354°6'42"	5 876 207.35	408 396.64	1.07	354°7'9"
5 876 132.00	408 403.72	1.07	84°7'9"	5 876 213.13	408 396.06	1.06	84°24'10"
5 876 132.11	408 404.78	1.07	174°7'9"	5 876 213.23	408 397.12	1.06	174°22'50"
5 876 131.05	408 404.88	1.06	264°44'37"	5 876 212.18	408 397.22	1.07	264°10'34"
5 876 130.96	408 403.83	1.05	354°3'16"	5 876 212.07	408 396.16	1.06	354°24'10"
5 876 132.00	408 403.72	1.06	84°48'1"	5 876 213.13	408 396.06	1.07	84°21'6"
5 876 138.17	408 403.12	1.05	174°20'28"	5 876 219.13	408 395.46	1.05	174°6'42"
5 876 138.26	408 404.18	1.07	264°10'34"	5 876 219.23	408 396.52	1.06	264°20'46"
5 876 137.22	408 404.28	1.07	354°24'10"	5 876 218.18	408 396.62	1.05	354°3'16"
5 876 137.11	408 403.22	1.06	84°33'7"	5 876 218.08	408 395.57	1.06	84°8'7"
5 876 138.17	408 403.12	1.06	173°29'18"	5 876 219.13	408 395.46	1.06	174°24'10"
5 876 139.33	408 402.99	1.06	263°33'11"	5 876 225.42	408 394.84	1.07	264°10'34"
5 876 139.64	408 404.04	1.07	354°7'9"	5 876 224.46	408 395.99	1.06	354°48'1"
5 876 138.59	408 404.16	1.06	83°43'1"	5 876 224.36	408 394.93	1.06	84°58'22"
5 876 138.47	408 403.10	1.07	173°46'46"	5 876 225.42	408 394.84	1.05	174°17'1"
5 876 139.53	408 402.99	1.07	264°20'46"	5 876 232.12	408 394.17	1.06	264°20'28"
5 876 149.20	408 401.98	1.06	354°17'22"	5 876 232.22	408 395.22	1.06	354°20'46"
5 876 149.30	408 403.03	1.07	85°14'0"	5 876 231.16	408 395.32	1.05	84°20'28"
5 876 148.24	408 403.14	1.06	175°25'34"	5 876 231.06	408 394.27	1.06	174°20'46"
5 876 148.14	408 402.08	1.06	175°25'34"	5 876 232.12	408 394.17	1.06	264°44'53"
5 876 149.20	408 401.98	1.06	265°22'32"	5 876 236.31	408 393.75	1.05	354°6'42"
5 876 150.82	408 401.81	1.06	354°45'50"	5 876 236.40	408 394.80	1.05	84°20'28"
5 876 150.93	408 402.86	1.07	85°25'34"	5 876 235.35	408 394.90	1.05	84°58'22"
5 876 149.87	408 402.97	1.07	173°25'34"	5 876 235.25	408 393.85	1.07	174°17'1"
5 876 149.77	408 401.91	1.05	173°46'46"	5 876 235.25	408 393.85	1.07	264°20'28"
5 876 150.82	408 401.81	1.06	264°20'46"	5 876 236.31	408 393.75	1.07	354°20'46"
5 876 155.71	408 401.41	1.06	355°25'34"	5 876 241.21	408 393.23	1.07	84°10'34"
5 876 155.80	408 402.47	1.06	85°14'0"	5 876 241.31	408 394.29	1.06	84°10'34"
5 876 154.74	408 402.55	1.05	175°25'34"	5 876 240.25	408 394.38	1.05	174°44'37"
5 876 154.66	408 401.50	1.06	175°25'34"	5 876 240.16	408 393.33	1.05	264°44'53"
5 876 155.71	408 401.41	1.06	265°22'32"	5 876 241.21	408 393.23	1.05	354°6'42"
5 876 161.30	408 400.93	1.06	354°45'50"	5 876 248.17	408 393.03	1.06	84°7'46"
5 876 161.38	408 402.01	1.06	85°25'34"	5 876 243.27	408 394.08	1.07	84°7'46"
5 876 160.92	408 402.09	1.06	173°25'34"	5 876 242.21	408 394.18	1.06	174°20'46"
5 876 160.24	408 401.03	1.06	263°33'11"	5 876 242.12	408 393.12	1.05	264°48'1"
5 876 161.30	408 400.95	1.06	355°25'34"	5 876 242.12	408 393.12	1.05	354°44'34"
5 876 166.88	408 400.50	1.06	85°25'34"	5 876 243.17	408 393.03	1.06	84°58'22"
5 876 166.76	408 401.36	1.06	173°25'34"	5 876 250.75	408 392.33	1.05	84°41'27"
5 876 165.70	408 401.64	1.05	175°25'34"	5 876 250.84	408 393.38	1.07	174°24'30"
5 876 165.62	408 400.59	1.06	265°22'32"	5 876 249.78	408 393.48	1.06	264°48'1"
5 876 166.88	408 400.50	1.06	354°48'1"	5 876 249.69	408 392.42	1.06	354°58'15"
5 876 172.66	408 400.01	1.06	85°25'34"	5 876 250.75	408 392.33	1.06	84°58'22"
5 876 172.74	408 401.07	1.05	173°25'34"	5 876 252.84	408 392.13	1.05	84°20'28"
5 876 171.69	408 401.13	1.06	175°22'32"	5 876 252.94	408 393.18	1.07	84°20'28"
5 876 171.80	408 400.09	1.06	264°44'37"	5 876 251.88	408 393.28	1.06	174°24'10"
5 876 172.66	408 400.01	1.06	355°25'50"	5 876 251.79	408 392.22	1.06	264°48'1"
5 876 178.51	408 399.50	1.07	84°7'9"	5 876 252.84	408 392.13	1.06	354°59'34"
5 876 178.61	408 400.56	1.06	174°48'1"	5 876 257.02	408 391.72	1.05	84°6'42"
5 876 177.55	408 400.63	1.06	174°48'1"	5 876 257.13	408 392.77	1.05	84°6'42"
5 876 177.46	408 399.59	1.05	264°44'37"	5 876 256.08	408 392.87	1.07	174°17'1"
5 876 178.51	408 399.50	1.05	354°44'34"	5 876 255.98	408 391.81	1.07	264°10'54"
5 876 184.89	408 398.90	1.06	84°24'10"	5 876 257.02	408 391.72	1.05	354°58'22"
5 876 184.99	408 399.96	1.06	174°53'3"	5 876 263.70	408 391.07	1.06	84°18'24"
5 876 183.93	408 400.05	1.06	264°48'1"	5 876 263.80	408 392.12	1.07	174°20'46"
5 876 183.84	408 398.99	1.05	354°54'55"	5 876 262.74	408 392.22	1.06	264°58'15"
5 876 184.89	408 398.90	1.06	84°48'1"	5 876 262.65	408 391.16	1.05	354°41'8"
5 876 189.88	408 398.43	1.06	173°14'0"	5 876 263.70	408 391.07	1.07	84°24'10"
5 876 189.97	408 399.49	1.06	264°46'47"	5 876 269.38	408 390.51	1.06	84°24'10"
5 876 188.91	408 399.58	1.06	354°48'1"	5 876 269.48	408 391.57	1.06	174°48'1"
5 876 188.82	408 398.52	1.06	84°17'1"	5 876 268.42	408 391.66	1.06	264°59'16"
5 876 189.88	408 398.43	1.06	173°42'38"	5 876 268.33	408 390.61	1.05	354°17'1"
5 876 195.96	408 397.84	1.05	84°17'1"	5 876 269.38	408 390.51	1.06	84°24'10"
5 876 196.06	408 398.88	1.06	173°25'29"	5 876 274.96	408 389.97	1.07	354°24'10"
5 876 195.01	408 399.01	1.06	263°40'44"	5 876 275.05	408 391.03	1.05	85°14'0"
5 876 194.90	408 397.93	1.07	353°43'22"	5 876 274.00	408 391.12	1.06	174°44'34"
5 876 201.33	408 397.27	1.06	83°39'12"	5 876 273.90	408 390.07	1.06	264°21'49"
5 876 201.44	408 398.32	1.07	173°46'46"	5 876 274.96	408 389.97	1.07	354°24'10"
5 876 200.38	408 398.43	1.05	264°17'1"	5 876 280.14	408 389.48	1.05	84°44'34"
5 876 200.28	408 397.38	1.05	353°42'38"	5 876 280.23	408 390.53	1.06	174°21'29"
5 876 201.33	408 397.27	1.06	84°21'49"	5 876 279.18	408 390.63	1.07	264°20'46"
5 876 207.35	408 396.64	1.06	174°20'46"	5 876 279.08	408 389.57	1.06	355°14'0"
5 876 207.45	408 397.69	1.06	174°20'46"	5 876 280.14	408 389.48	1.06	84°20'28"
5 876 206.39	408 397.79	1.07	174°24'10"	5 876 282.45	408 389.26	1.05	84°20'28"
				5 876 282.55	408 390.31	1.07	174°24'10"
				5 876 281.49	408 390.41		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

814-9/536 кв.м				814-9/536 кв.м			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5876281.40	408389.35	1.06	264°58'13"	5876379.70	408378.52	1.05	264°44'34"
5876282.45	408389.26	1.05	354°58'40"	5876380.76	408378.43	1.06	354°48'1"
5876284.03	408389.08			5876387.50	408377.71		
5876284.15	408390.14	1.07	83°33'11"	5876387.61	408378.77	1.07	84°7'30"
5876283.09	408390.25	1.07	173°43'22"	5876386.55	408378.86	1.06	174°48'1"
5876282.98	408389.19	1.07	263°46'46"	5876386.46	408377.80	1.06	264°44'37"
5876284.03	408389.08	1.06	353°41'52"	5876387.50	408377.71	1.05	354°41'8"
5876290.39	408388.41			5876394.07	408377.03		
5876290.31	408389.47	1.07	83°33'11"	5876394.16	408378.09	1.06	84°58'15"
5876289.25	408389.59	1.06	173°40'44"	5876393.10	408378.18	1.06	175°1'40"
5876289.14	408388.52	1.07	263°43'22"	5876393.01	408377.12	1.06	264°57'3"
5876290.39	408388.41	1.06	353°39'35"	5876394.07	408377.03	1.06	354°48'1"
5876291.79	408388.27			5876399.93	408376.42		
5876291.88	408389.32	1.06	84°59'34"	5876400.02	408377.48	1.06	84°44'37"
5876290.82	408389.41	1.06	175°1'40"	5876398.96	408377.57	1.06	174°58'15"
5876290.73	408388.36	1.05	264°58'22"	5876398.87	408376.51	1.06	264°44'37"
5876291.79	408388.27	1.06	354°48'1"	5876399.93	408376.42	1.06	354°58'15"
5876295.18	408387.96			5876405.89	408375.80		
5876295.27	408389.01	1.06	84°59'16"	5876405.98	408376.86	1.06	84°48'1"
5876294.21	408389.10	1.06	174°58'15"	5876404.92	408376.95	1.06	175°1'40"
5876294.12	408388.05	1.05	264°58'22"	5876404.83	408375.89	1.06	264°46'47"
5876295.18	408387.96	1.06	354°48'1"	5876405.89	408375.80	1.06	354°48'1"
5876301.43	408387.25			5876411.26	408375.24		
5876301.56	408388.30	1.06	82°40'57"	5876411.35	408376.30	1.07	84°48'20"
5876300.51	408388.43	1.06	172°27'17"	5876410.30	408376.39	1.05	174°44'34"
5876300.38	408387.33	1.06	262°39'18"	5876410.21	408375.33	1.06	264°48'1"
5876301.43	408387.25	1.06	353°41'23"	5876411.26	408375.24	1.05	354°41'8"
5876306.72	408386.68			5876418.03	408374.54		
5876306.83	408387.74	1.07	83°43'22"	5876418.12	408375.59	1.05	84°44'34"
5876305.78	408387.84	1.05	174°17'1"	5876417.07	408375.69	1.06	174°18'24"
5876305.67	408386.79	1.05	263°39'12"	5876416.98	408374.63	1.06	263°1'40"
5876306.72	408386.68	1.06	353°39'12"	5876418.03	408374.54	1.05	354°54'55"
5876310.60	408386.30			5876424.12	408373.96		
5876310.71	408387.35	1.06	83°39'12"	5876424.20	408375.02	1.06	85°39'14"
5876309.66	408387.46	1.05	173°42'38"	5876423.15	408375.11	1.05	174°54'55"
5876309.55	408386.41	1.06	263°39'12"	5876423.06	408374.05	1.06	265°1'40"
5876310.60	408386.30	1.05	353°42'38"	5876424.12	408373.96	1.06	354°58'15"
5876342.19	408382.34			5876429.49	408373.44		
5876342.28	408383.39	1.05	84°44'34"	5876429.59	408374.50	1.06	84°24'10"
5876341.22	408383.48	1.06	174°44'37"	5876428.53	408374.60	1.07	174°10'34"
5876341.13	408382.43	1.06	264°45'50"	5876428.43	408373.54	1.06	264°24'10"
5876342.29	408382.34	1.06	354°58'15"	5876429.49	408373.44	1.07	354°10'34"
5876345.68	408382.01			5876436.94	408372.68		
5876345.77	408383.07	1.06	84°44'37"	5876437.04	408373.74	1.06	84°20'46"
5876344.73	408383.16	1.05	174°41'8"	5876435.98	408373.84	1.05	174°20'28"
5876344.62	408382.11	1.06	264°3'37"	5876435.89	408372.78	1.06	264°20'46"
5876345.68	408382.01	1.07	354°10'34"	5876436.94	408372.68	1.05	354°20'28"
5876351.07	408381.52			5876452.30	408371.11		
5876351.16	408382.57	1.05	84°44'34"	5876452.41	408372.16	1.05	85°42'38"
5876350.16	408382.67	1.07	174°10'34"	5876451.35	408372.27	1.07	173°43'22"
5876350.01	408381.61	1.06	264°44'37"	5876451.25	408371.21	1.07	264°20'46"
5876351.07	408381.52	1.07	354°49'20"	5876452.30	408371.11	1.05	354°17'22"
5876357.44	408380.89			5876386.25	408357.04		
5876357.53	408381.93	1.06	84°48'1"	5876386.34	408358.09	1.05	84°54'55"
5876356.48	408382.04	1.06	174°45'50"	5876385.28	408358.18	1.07	174°48'20"
5876356.39	408380.98	1.06	265°1'40"	5876385.19	408357.12	1.06	265°1'40"
5876357.44	408380.89	1.05	354°44'34"	5876386.25	408357.04	1.06	355°25'34"
5876362.82	408380.32			5876392.72	408356.45		
5876362.91	408381.38	1.06	84°49'1"	5876392.82	408357.50	1.06	84°8'7"
5876361.86	408381.47	1.06	174°42'24"	5876391.76	408357.60	1.07	174°20'46"
5876361.76	408380.42	1.05	264°20'48"	5876391.67	408356.54	1.07	264°48'20"
5876362.82	408380.32	1.07	354°10'34"	5876392.72	408356.45	1.05	354°44'34"
5876368.48	408379.71			5876600.78	408355.70		
5876368.59	408380.78	1.07	84°7'9"	5876600.87	408356.75	1.05	84°58'22"
5876367.53	408380.87	1.07	175°1'58"	5876599.81	408356.84	1.06	174°48'1"
5876367.44	408379.82	1.05	264°44'34"	5876599.72	408355.79	1.05	264°58'22"
5876368.48	408379.72	1.05	354°20'28"	5876600.78	408355.70	1.06	354°48'1"
5876373.88	408379.13			5876607.76	408355.04		
5876373.97	408380.21	1.06	84°44'37"	5876607.85	408356.10	1.06	84°44'37"
5876372.91	408380.30	1.06	174°58'15"	5876606.79	408356.19	1.06	174°44'37"
5876372.82	408379.26	1.05	264°41'8"	5876606.70	408355.15	1.05	264°41'8"
5876373.88	408379.13	1.06	354°20'46"	5876607.76	408355.04	1.07	354°7'9"
5876380.76	408378.43			5876615.16	408354.35		
5876380.85	408379.48	1.06	84°45'31"	5876615.25	408355.41	1.07	84°48'20"
5876379.79	408379.57	1.06	174°58'15"	5876614.19	408355.50	1.06	174°48'1"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

§14-9/536				§14-9/536			
Координаты		Расстояние	Иррадион- ный угол	Координаты		Расстояние	Иррадион- ный угол
X	Y		градус	X	Y		градус
5 876 614.10	408 354.46	1.05	264°44'34"	5 876 709.00	408 344.61	1.06	270°0'0"
5 876 615.16	408 354.35	1.07	354°17'9"	5 876 710.06	408 344.61	1.06	0°0'0"
5 876 621.85	408 353.73			5 876 710.13	408 347.11	1.06	90°0'0"
5 876 621.95	408 354.78	1.06	84°44'41"	5 876 710.13	408 348.17	1.06	180°0'0"
5 876 620.89	408 354.88	1.07	174°24'10"	5 876 709.07	408 348.17	1.06	270°0'0"
5 876 620.89	408 353.82	1.06	264°44'37"	5 876 709.07	408 347.11	1.06	0°0'0"
5 876 621.85	408 353.73	1.05	354°44'34"	5 876 710.13	408 347.11	1.06	0°0'0"
5 876 628.23	408 353.13			5 876 710.22	408 350.79	1.06	87°4'50"
5 876 628.33	408 354.19	1.07	84°10'34"	5 876 710.27	408 351.85	1.06	177°18'33"
5 876 627.27	408 354.28	1.06	174°44'37"	5 876 709.21	408 351.90	1.06	267°0'41"
5 876 627.18	408 353.22	1.06	264°44'37"	5 876 709.16	408 350.84	1.06	357°5'0"
5 876 628.23	408 353.13	1.05	354°41'27"	5 876 710.22	408 350.79	1.06	87°4'50"
5 876 635.26	408 352.47			5 876 711.03	408 367.90	1.06	87°4'50"
5 876 635.36	408 353.53	1.07	84°10'34"	5 876 711.08	408 368.96	1.06	177°4'50"
5 876 634.30	408 353.62	1.06	174°48'1"	5 876 710.02	408 369.01	1.06	267°4'50"
5 876 634.21	408 352.57	1.06	264°42'24"	5 876 709.97	408 367.95	1.06	357°4'50"
5 876 635.26	408 352.47	1.05	354°20'48"	5 876 711.03	408 367.90	1.06	87°1'24"
5 876 640.94	408 351.94			5 876 711.41	408 373.82	1.06	177°5'0"
5 876 641.03	408 353.00	1.07	84°48'26"	5 876 711.46	408 374.88	1.06	267°4'50"
5 876 639.97	408 353.09	1.06	174°48'1"	5 876 710.40	408 374.93	1.06	357°4'50"
5 876 639.88	408 352.04	1.06	264°45'30"	5 876 710.35	408 373.87	1.06	87°1'24"
5 876 640.94	408 351.94	1.06	354°20'46"	5 876 711.41	408 373.82	1.06	177°5'0"
5 876 648.64	408 351.36			5 876 731.48	408 342.21	2.94	82°37'1"
5 876 648.70	408 352.42	1.06	86°37'24"	5 876 731.86	408 345.13	3.56	174°36'20"
5 876 647.64	408 352.48	1.06	176°37'24"	5 876 728.31	408 345.47	3.03	264°22'39"
5 876 647.58	408 351.43	1.05	266°35'22"	5 876 728.02	408 342.46	3.47	355°58'35"
5 876 648.64	408 351.36	1.06	356°3'10"	5 876 731.48	408 342.21		
5 876 634.41	408 350.92			5 877 084.85	408 309.89	3.30	89°49'41"
5 876 634.51	408 351.98	1.07	84°21'6"	5 877 084.86	408 313.19	104.26	174°33'18"
5 876 633.45	408 352.08	1.07	174°10'34"	5 876 981.07	408 323.08	76.42	175°30'56"
5 876 633.35	408 351.02	1.06	264°20'46"	5 876 904.89	408 329.06	134.95	174°38'49"
5 876 634.41	408 350.92	1.07	354°7'9"	5 876 770.52	408 341.65	3.64	268°38'15"
5 876 660.50	408 350.32			5 876 770.44	408 338.01	28.38	354°46'6"
5 876 660.60	408 351.37	1.05	84°6'42"	5 876 798.70	408 335.42	10.34	353°18'43"
5 876 639.54	408 351.47	1.07	174°10'34"	5 876 809.01	408 334.58	1.57	84°18'24"
5 876 639.45	408 350.42	1.06	264°45'50"	5 876 809.16	408 336.14	5.32	354°22'21"
5 876 660.50	408 350.32	1.05	354°20'28"	5 876 814.46	408 335.62	6.18	354°23'48"
5 876 667.16	408 349.66	1.05	84°20'28"	5 876 820.61	408 335.02	4.46	354°17'59"
5 876 667.26	408 350.70	1.07	174°7'9"	5 876 825.05	408 334.57	5.22	354°22'37"
5 876 666.20	408 349.81	1.05	264°17'22"	5 876 830.24	408 334.06	3.52	364°22'58"
5 876 666.10	408 349.76	1.07	354°10'54"	5 876 835.73	408 333.52	5.62	354°14'44"
5 876 667.16	408 349.66			5 876 841.32	408 332.96	6.32	354°18'38"
5 876 674.55	408 348.98			5 876 847.61	408 332.33	5.10	354°14'35"
5 876 674.65	408 350.03	1.05	84°20'28"	5 876 832.68	408 331.82	3.64	354°19'4"
5 876 673.59	408 350.12	1.06	174°44'37"	5 876 858.50	408 331.26	5.29	354°20'8"
5 876 673.50	408 349.07	1.05	264°44'34"	5 876 863.57	408 330.74	5.92	354°14'25"
5 876 674.55	408 348.98	1.06	354°42'24"	5 876 869.45	408 330.15	1.51	81°41'51"
5 876 680.16	408 348.46			5 876 869.67	408 331.65	7.52	351°58'59"
5 876 680.25	408 349.52	1.06	85°1'40"	5 876 876.92	408 330.62	0.95	85°7'5"
5 876 679.19	408 349.61	1.06	174°44'37"	5 876 877.00	408 331.57	25.08	354°14'41"
5 876 679.10	408 348.55	1.06	265°1'40"	5 876 901.95	408 329.05	2.09	266°47'40"
5 876 680.16	408 348.46	1.06	354°44'37"	5 876 901.84	408 326.97	11.01	353°18'43"
5 876 687.66	408 347.77			5 876 912.81	408 326.07	1.15	84°10'34"
5 876 687.76	408 348.83	1.07	84°10'34"	5 876 912.92	408 327.21	3.15	354°39'17"
5 876 686.70	408 348.92	1.06	174°48'1"	5 876 916.06	408 326.94	1.17	265°25'50"
5 876 686.61	408 347.86	1.05	264°48'1"	5 876 913.97	408 325.77	4.54	354°34'10"
5 876 687.66	408 347.77			5 876 920.49	408 325.34	1.27	85°25'34"
5 876 693.45	408 347.24	1.05	84°17'1"	5 876 920.59	408 326.60	1.06	355°25'34"
5 876 693.55	408 349.28	1.07	174°7'9"	5 876 921.65	408 326.52	1.28	265°25'34"
5 876 692.49	408 348.39	1.06	264°48'1"	5 876 921.55	408 325.24	4.25	354°34'10"
5 876 692.40	408 347.33	1.06	354°42'5"	5 876 925.78	408 324.84	1.37	85°39'14"
5 876 693.45	408 347.24			5 876 925.88	408 326.20	1.06	355°22'9"
5 876 700.31	408 346.61	1.05	84°44'53"	5 876 926.94	408 326.12	1.38	265°39'14"
5 876 700.40	408 347.66	1.06	174°24'10"	5 876 926.84	408 324.74	6.25	354°34'10"
5 876 699.34	408 347.76	1.06	264°48'1"	5 876 933.05	408 324.15	0.87	90°21'56"
5 876 699.25	408 346.70	1.06	354°58'15"	5 876 933.05	408 325.02	20.74	354°22'52"
5 876 700.31	408 346.61			5 876 953.69	408 322.99	1.42	83°28'55"
5 876 707.08	408 345.99	1.05	84°20'28"	5 876 953.86	408 324.40	5.20	353°50'17"
5 876 707.18	408 347.04	1.06	174°48'1"	5 876 959.02	408 323.84	4.60	353°36'57"
5 876 706.12	408 347.13	1.06	264°55'50"	5 876 963.59	408 323.33	4.91	354°9'14"
5 876 706.03	408 346.08	1.05	354°55'13"	5 876 968.47	408 322.83	6.16	353°53'10"
5 876 707.08	408 345.99			5 876 974.60	408 322.18	1.51	263°42'38"
5 876 710.06	408 344.61	1.06	90°0'0"	5 876 974.46	408 320.87	15.46	352°7'17"
5 876 710.06	408 345.67	1.06	180°0'0"	5 876 989.71	408 318.76	2.55	82°51'21"
5 876 709.00	408 345.67	1.06	0°0'0"	5 876 990.03	408 321.29	0.86	263°17'38"

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ пок.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Ш 4-9/536				Ш 4-9/536			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5 876 995.40	408 320.76	5.39	354°21'3"	5 876 985.78	408 321.06	1.06	175°14'0"
5 876 995.29	408 319.90	0.86	263°17'39"	5 876 985.69	408 320.00	1.06	263°14'0"
5 876 999.32	408 319.24	4.08	350°44'17"	5 876 986.74	408 319.91	1.05	354°58'22"
5 876 999.20	408 317.86	1.39	264°59'58"	5 877 002.08	408 318.47	1.06	85°14'0"
5 877 019.34	408 315.92	20.43	354°34'10"	5 877 002.17	408 319.53	1.05	174°44'34"
5 877 019.85	408 318.79	2.88	83°56'3"	5 877 001.12	408 319.62	1.06	264°59'16"
5 877 030.83	408 317.61	11.05	353°51'41"	5 877 001.03	408 318.57	1.05	354°17'1"
5 877 030.40	408 314.89	2.75	261°7'27"	5 877 002.08	408 318.47	1.06	85°14'0"
5 877 039.33	408 314.02	9.17	354°34'10"	5 877 007.86	408 317.93	1.07	84°10'34"
5 877 039.62	408 316.18	2.16	87°41'6"	5 877 007.96	408 318.99	1.06	174°48'1"
5 877 050.45	408 315.17	10.88	354°39'43"	5 877 006.90	408 319.08	1.06	264°48'1"
5 877 050.22	408 313.01	2.18	264°0'3"	5 877 006.81	408 318.02	1.05	354°44'34"
5 877 084.85	408 309.89	34.77	354°31'17"	5 877 007.86	408 317.93	1.06	84°58'15"
5 876 773.12	408 338.64	1.06	84°48'1"	5 877 012.84	408 317.46	1.05	174°44'34"
5 876 773.21	408 339.70	1.06	174°45'50"	5 877 012.93	408 318.52	1.05	264°17'1"
5 876 772.36	408 339.79	1.06	264°21'49"	5 877 011.88	408 318.61	1.07	354°10'34"
5 876 772.06	408 338.74	1.07	354°24'10"	5 877 011.78	408 317.56	1.07	84°24'10"
5 876 773.12	408 338.64	1.07	84°24'10"	5 877 012.84	408 317.46	1.06	174°58'15"
5 876 779.39	408 338.02	1.07	174°41'8"	5 877 019.11	408 316.87	1.05	264°44'34"
5 876 779.49	408 339.08	1.05	264°20'28"	5 877 019.21	408 317.93	1.06	354°18'24"
5 876 778.44	408 339.17	1.05	354°3'16"	5 877 018.15	408 318.02	1.06	85°0'29"
5 876 778.34	408 338.13	1.05	84°59'34"	5 877 018.06	408 316.97	1.05	174°44'34"
5 876 779.39	408 338.02	1.05	174°17'1"	5 877 019.11	408 316.87	1.05	264°20'28"
5 876 785.01	408 337.47	1.06	354°10'34"	5 877 019.11	408 316.87	1.06	354°18'24"
5 876 785.10	408 338.52	1.05	84°24'30"	5 877 035.85	408 315.30	1.06	85°0'29"
5 876 784.05	408 338.62	1.05	174°44'34"	5 877 035.94	408 316.36	1.05	174°44'34"
5 876 783.95	408 337.57	1.05	264°20'48"	5 877 034.89	408 316.45	1.05	264°20'28"
5 876 783.01	408 337.47	1.07	354°10'34"	5 877 034.79	408 315.40	1.07	354°24'10"
5 876 789.12	408 337.06	1.07	84°48'1"	5 877 035.85	408 315.30	1.06	84°48'1"
5 876 789.22	408 338.12	1.05	174°44'34"	5 877 034.77	408 315.33	1.06	175°14'0"
5 876 788.17	408 338.21	1.05	264°6'42"	5 877 034.86	408 314.59	1.06	264°48'1"
5 876 788.07	408 337.17	1.06	354°44'1"	5 877 033.80	408 314.68	1.06	264°48'1"
5 876 789.12	408 337.06	1.06	84°21'49"	5 877 035.71	408 313.63	1.06	355°14'0"
5 876 796.63	408 336.32	1.06	174°17'1"	5 877 034.77	408 313.53	1.06	84°48'1"
5 876 796.73	408 337.37	1.05	174°17'1"	5 877 034.86	408 314.59	1.06	175°14'0"
5 876 793.68	408 337.47	1.05	264°20'28"	5 877 033.80	408 314.68	1.06	264°48'1"
5 876 793.68	408 336.42	1.05	354°3'16"	5 877 035.71	408 313.63	1.06	355°14'0"
5 876 796.63	408 336.32	1.05	84°24'10"	5 877 034.77	408 313.53	1.06	84°48'1"
5 876 804.91	408 335.30	1.07	174°34'55"	5 877 034.77	408 313.53	1.06	84°48'1"
5 876 805.01	408 336.56	1.05	264°7'3"	5 877 061.24	408 312.92	1.06	84°48'1"
5 876 803.96	408 336.63	1.05	354°21'49"	5 877 061.33	408 313.98	1.06	174°42'3"
5 876 803.86	408 335.60	1.05	85°59'39"	5 877 060.28	408 314.07	1.05	264°17'1"
5 876 804.91	408 335.50	1.06	176°3'10"	5 877 060.18	408 313.02	1.07	354°7'8"
5 876 932.35	408 324.65	1.06	265°57'3"	5 877 061.24	408 312.92	1.06	84°42'0"
5 876 932.42	408 325.71	1.06	355°22'9"	5 877 067.59	408 312.27	1.06	173°43'44"
5 876 931.36	408 325.78	1.05	83°43'1"	5 877 067.70	408 313.32	1.07	264°10'34"
5 876 931.36	408 325.78	1.05	173°33'11"	5 877 066.64	408 313.43	1.07	354°10'34"
5 876 931.29	408 324.73	1.06	265°44'9"	5 877 066.54	408 312.97	1.07	354°10'34"
5 876 932.35	408 324.65	1.06	353°43'22"	5 877 067.59	408 312.27	1.07	84°17'1"
5 876 933.42	408 325.38	1.06	83°43'1"	5 877 073.16	408 311.70	1.05	173°25'52"
5 876 933.33	408 326.43	1.07	173°33'11"	5 877 073.26	408 312.74	1.06	264°24'30"
5 876 934.47	408 326.55	1.06	265°44'9"	5 877 072.21	408 312.87	1.07	354°6'42"
5 876 934.36	408 325.49	1.07	353°43'22"	5 877 072.11	408 311.80	1.05	84°17'1"
5 876 935.42	408 325.38	1.06	83°43'1"	5 877 073.16	408 311.70	1.05	173°25'52"
5 876 940.49	408 324.82	1.05	83°42'38"	5 877 079.44	408 311.06	1.05	84°7'3"
5 876 940.60	408 325.87	1.06	173°39'12"	5 877 079.54	408 312.11	1.07	173°46'46"
5 876 939.55	408 325.98	1.06	263°43'1"	5 877 078.48	408 312.22	1.07	264°10'34"
5 876 939.44	408 324.93	1.05	353°42'38"	5 877 078.38	408 311.16	1.06	354°20'46"
5 876 940.49	408 324.82	1.05	83°42'38"	5 877 079.44	408 311.06	1.06	82°40'29"
5 876 943.16	408 324.30	1.07	83°43'22"	5 877 488.98	408 271.61	1.98	172°40'29"
5 876 943.27	408 325.36	1.06	173°39'33"	5 877 489.23	408 273.57	47.60	174°32'39"
5 876 944.22	408 325.47	1.07	263°46'46"	5 877 442.01	408 279.64	128.51	171°38'44"
5 876 944.11	408 324.41	1.06	353°39'12"	5 877 314.09	408 291.86	6.10	174°14'43"
5 876 945.16	408 324.30	1.07	83°43'22"	5 877 308.05	408 292.74	70.20	174°54'57"
5 876 945.27	408 325.36	1.06	173°39'33"	5 877 238.21	408 299.78	145.35	266°52'12"
5 876 944.22	408 325.47	1.07	263°46'46"	5 877 093.42	408 312.66	3.53	354°51'40"
5 876 944.11	408 324.41	1.06	353°39'12"	5 877 093.23	408 309.13	33.69	354°56'7"
5 876 945.16	408 324.30	1.06	83°43'22"	5 877 126.79	408 306.12	18.16	85°59'45"
5 876 949.83	408 323.79	1.06	83°39'12"	5 877 144.88	408 304.51	1.19	355°25'34"
5 876 949.94	408 324.84	1.06	173°43'1"	5 877 144.96	408 305.70	1.20	265°19'4"
5 876 948.89	408 324.93	1.06	263°28'53"	5 877 146.16	408 305.61	1.20	354°30'44"
5 876 948.77	408 323.90	1.06	353°44'9"	5 877 146.06	408 304.41	5.92	85°57'5"
5 876 949.83	408 323.79	1.06	83°39'12"	5 877 151.95	408 303.34	1.31	356°3'10"
5 876 980.67	408 320.48	1.06	84°48'1"	5 877 152.04	408 305.15	1.06	263°22'9"
5 876 980.76	408 321.34	1.06	174°56'8"	5 877 153.10	408 303.08	1.33	354°51'17"
5 876 979.71	408 321.63	1.06	264°24'10"	5 877 152.99	408 303.75	5.25	85°39'14"
5 876 979.61	408 320.57	1.06	354°58'15"	5 877 158.22	408 303.28	1.40	355°23'38"
5 876 980.67	408 320.48	1.06	84°24'10"	5 877 158.33	408 304.67	1.06	265°46'58"
5 876 986.74	408 319.91	1.06	84°24'10"	5 877 159.38	408 304.59	1.41	354°51'17"
5 876 986.84	408 320.97	1.06	84°24'10"	5 877 159.28	408 303.18	13.51	
				5 877 172.73	408 301.97		

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

814-9/536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 210.24	408 298.74	37.63	355°42'0"
5 877 215.45	408 298.56	5.21	357°59'35"
5 877 215.47	408 297.97	0.38	272°10'50"
5 877 221.77	408 297.38	6.32	354°39'16"
5 877 221.95	408 299.72	2.35	85°22'26"
5 877 223.00	408 299.65	1.02	355°46'43"
5 877 222.91	408 298.36	1.29	265°59'59"
5 877 228.35	408 298.13	5.64	357°44'29"
5 877 228.63	408 299.19	1.06	85°22'48"
5 877 229.68	408 299.12	1.05	355°57'5"
5 877 229.61	408 298.09	1.03	266°3'10"
5 877 230.20	408 298.07	0.59	357°44'29"
5 877 230.02	408 296.61	1.47	263°5'44"
5 877 241.02	408 295.58	11.05	354°39'16"
5 877 241.33	408 297.21	1.63	86°9'17"
5 877 242.02	408 297.15	0.89	355°49'2"
5 877 242.09	408 298.17	1.03	85°59'45"
5 877 243.15	408 298.10	1.06	356°3'10"
5 877 243.03	408 297.07	1.03	265°59'45"
5 877 246.42	408 296.82	3.35	355°49'2"
5 877 246.50	408 297.87	1.05	85°19'4"
5 877 248.36	408 297.70	2.07	355°5'5"
5 877 248.47	408 296.65	1.05	264°41'8"
5 877 246.80	408 296.79	1.67	175°3'27"
5 877 246.66	408 295.05	1.74	265°20'21"
5 877 234.96	408 294.28	8.34	354°39'16"
5 877 235.38	408 296.53	2.29	79°17'37"
5 877 265.25	408 295.80	9.89	355°45'47"
5 877 265.00	408 293.34	2.48	264°17'1"
5 877 298.63	408 290.17	33.78	354°36'58"
5 877 298.95	408 292.30	2.16	81°32'25"
5 877 303.84	408 292.07	4.90	357°16'31"
5 877 327.59	408 289.48	23.89	353°46'29"
5 877 328.59	408 289.39	1.00	354°58'15"
5 877 333.07	408 288.97	4.30	354°38'30"
5 877 338.34	408 288.47	5.28	354°34'52"
5 877 339.34	408 288.38	1.00	354°48'1"
5 877 343.92	408 287.94	4.60	354°30'4"
5 877 344.92	408 287.85	1.00	354°58'15"
5 877 359.15	408 286.69	14.28	355°20'41"
5 877 358.94	408 284.42	2.29	264°40'45"
5 877 407.08	408 279.82	48.36	354°33'1"
5 877 447.24	408 276.18	40.33	354°49'18"
5 877 430.89	408 275.75	3.67	353°17'2"
5 877 431.08	408 277.14	1.40	82°39'24"
5 877 456.83	408 276.34	5.80	352°5'16"
5 877 462.58	408 275.54	5.80	352°5'38"
5 877 469.60	408 274.57	7.10	352°7'46"
5 877 474.56	408 273.99	4.99	353°20'8"
5 877 479.93	408 273.36	5.41	353°19'43"
5 877 486.62	408 272.58	6.73	353°16'41"
5 877 486.54	408 271.92	0.66	263°18'37"
5 877 488.98	408 271.61	2.45	352°40'30"
5 877 097.80	408 309.32		
5 877 097.89	408 310.38	1.07	84°44'56"
5 877 096.84	408 310.47	1.05	174°44'34"
5 877 096.75	408 309.41	1.06	264°44'37"
5 877 097.80	408 309.32	1.05	354°41'8"
5 877 104.34	408 308.72		
5 877 104.43	408 309.78	1.06	84°44'37"
5 877 103.38	408 309.87	1.05	174°55'13"
5 877 103.29	408 308.81	1.07	264°48'20"
5 877 104.34	408 308.72	1.05	354°58'22"
5 877 107.63	408 308.42		
5 877 107.72	408 309.47	1.05	84°58'22"
5 877 106.67	408 309.36	1.05	174°58'22"
5 877 106.58	408 308.51	1.05	264°44'34"
5 877 107.63	408 308.42	1.06	354°59'34"
5 877 109.71	408 308.42		
5 877 109.79	408 309.48	1.06	85°22'9"
5 877 108.73	408 309.55	1.06	176°3'10"
5 877 108.66	408 308.50	1.05	265°57'5"
5 877 109.71	408 308.42	1.05	355°22'32"
5 877 111.29	408 308.26		
5 877 111.41	408 309.32	1.06	83°6'34"

814-9/536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 110.36	408 309.44	1.06	173°4'55"
5 877 110.24	408 308.38	1.07	263°9'26"
5 877 111.29	408 308.26	1.06	353°28'55"
5 877 113.88	408 307.96		
5 877 113.99	408 309.01	1.05	83°39'12"
5 877 112.94	408 309.13	1.06	173°4'55"
5 877 112.82	408 308.08	1.06	263°3'9"
5 877 113.88	408 307.96	1.07	353°23'60"
5 877 120.78	408 307.16		
5 877 120.85	408 308.22	1.06	86°3'10"
5 877 118.60	408 308.45	2.26	174°0'14"
5 877 118.48	408 307.40	1.06	263°15'11"
5 877 119.75	408 307.24	1.28	352°35'25"
5 877 120.78	408 307.16	1.03	355°25'34"
5 877 128.05	408 306.59		
5 877 128.14	408 307.65	1.06	84°48'1"
5 877 127.12	408 307.74	1.02	174°41'8"
5 877 125.88	408 307.83	1.25	175°42'22"
5 877 123.81	408 306.77	1.06	266°5'10"
5 877 128.05	408 306.59	2.25	355°11'58"
5 877 133.23	408 306.12		
5 877 133.23	408 307.18	1.06	84°48'1"
5 877 132.27	408 307.27	1.03	174°41'8"
5 877 132.18	408 306.21	1.06	264°48'1"
5 877 133.23	408 306.12	1.05	354°41'8"
5 877 139.71	408 305.33		
5 877 139.80	408 306.58	1.05	84°54'55"
5 877 138.74	408 306.68	1.06	174°24'10"
5 877 138.65	408 305.62	1.06	264°58'15"
5 877 139.71	408 305.53		
5 877 163.59	408 303.03	1.06	355°1'40"
5 877 163.67	408 304.11	1.06	85°25'34"
5 877 164.61	408 304.19	1.06	175°25'34"
5 877 164.53	408 303.13	1.06	265°25'34"
5 877 165.89	408 303.05	1.06	355°25'34"
5 877 172.27	408 302.54		
5 877 172.33	408 303.59	1.05	85°19'21"
5 877 171.29	408 303.67	1.06	175°25'34"
5 877 171.22	408 302.61	1.06	265°59'45"
5 877 172.27	408 302.54	1.05	355°57'5"
5 877 176.86	408 302.18		
5 877 176.94	408 303.24	1.06	85°25'34"
5 877 175.88	408 303.32	1.06	175°25'34"
5 877 175.81	408 302.26	1.06	265°49'29"
5 877 176.86	408 302.18	1.06	353°23'38"
5 877 184.85	408 301.57		
5 877 184.92	408 302.63	1.06	86°3'24"
5 877 183.87	408 302.71	1.05	175°22'32"
5 877 183.79	408 301.65	1.06	265°25'34"
5 877 184.85	408 301.57	1.06	355°22'9"
5 877 190.73	408 301.11		
5 877 190.81	408 302.17	1.06	85°25'34"
5 877 189.75	408 302.25	1.06	175°25'34"
5 877 189.67	408 301.19	1.06	265°25'34"
5 877 190.73	408 301.11	1.06	355°25'34"
5 877 196.51	408 300.66		
5 877 196.59	408 301.71	1.05	85°22'32"
5 877 195.54	408 301.79	1.05	175°22'32"
5 877 195.46	408 300.74	1.06	265°23'38"
5 877 196.51	408 300.66	1.05	355°36'21"
5 877 203.89	408 300.08		
5 877 203.97	408 301.14	1.06	85°22'9"
5 877 202.91	408 301.21	1.06	175°59'45"
5 877 202.83	408 300.18	1.05	265°19'4"
5 877 203.89	408 300.08	1.06	355°22'9"
5 877 210.17	408 299.59		
5 877 210.25	408 300.65	1.06	85°25'34"
5 877 209.19	408 300.72	1.06	175°49'29"
5 877 209.12	408 299.66	1.06	265°49'29"
5 877 210.17	408 299.59	1.06	355°47'44"
5 877 216.65	408 299.08		
5 877 216.73	408 300.14	1.06	85°25'34"
5 877 215.67	408 300.21	1.06	175°59'45"
5 877 213.60	408 299.15	1.06	266°3'10"
5 877 216.65	408 299.08	1.05	355°57'5"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

814-9/336		кв.м		Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты		X	Y		
5 877 237.79	408 297.42				
5 877 237.86	408 298.48			1.06	176°3'10"
5 877 236.80	408 298.55			1.06	263°59'45"
5 877 236.73	408 297.49			1.06	353°59'59"
5 877 237.79	408 297.42				
5 877 254.74	408 296.07			1.07	83°6'3"
5 877 254.87	408 297.13			2.07	173°25'1"
5 877 252.81	408 297.36			1.06	263°1'29"
5 877 252.68	408 296.31			2.07	353°6'18"
5 877 254.74	408 296.07				
5 877 270.32	408 294.17			1.07	84°7'9"
5 877 270.42	408 295.23			1.06	174°42'24"
5 877 269.37	408 295.32			1.05	264°17'22"
5 877 269.27	408 294.27			1.05	354°6'42"
5 877 270.32	408 294.17				
5 877 275.36	408 293.68			1.06	84°24'10"
5 877 275.40	408 294.74			1.07	174°10'34"
5 877 274.34	408 294.84			1.06	264°48'1"
5 877 274.25	408 293.78			1.06	354°8'7"
5 877 275.30	408 293.68				
5 877 280.18	408 293.20			1.06	84°24'10"
5 877 280.28	408 294.26			1.05	174°17'1"
5 877 279.23	408 294.36			1.07	264°10'34"
5 877 279.13	408 293.30			1.06	354°18'24"
5 877 280.18	408 293.20				
5 877 285.46	408 292.69			1.05	84°6'42"
5 877 285.36	408 293.74			1.07	174°10'34"
5 877 284.50	408 293.84			1.06	264°44'37"
5 877 284.41	408 292.78			1.03	354°44'53"
5 877 285.46	408 292.69				
5 877 292.13	408 292.03			1.07	84°24'10"
5 877 292.23	408 293.09			1.06	174°44'37"
5 877 291.17	408 293.18			1.05	264°20'28"
5 877 291.07	408 292.14			1.07	354°7'9"
5 877 292.13	408 292.03				
5 877 297.80	408 291.47			1.06	84°20'46"
5 877 297.90	408 292.53			1.07	174°20'46"
5 877 296.84	408 292.63			1.06	264°58'33"
5 877 296.75	408 291.57			1.05	354°20'28"
5 877 297.80	408 291.47				
5 877 360.49	408 285.33			1.05	84°6'42"
5 877 360.39	408 286.38			1.06	174°21'49"
5 877 359.34	408 286.48			1.05	264°20'28"
5 877 359.44	408 285.43			1.05	354°20'28"
5 877 360.49	408 285.33				
5 877 364.97	408 284.88			1.06	84°18'24"
5 877 363.07	408 285.93			1.06	174°24'10"
5 877 364.01	408 286.03			1.05	264°17'1"
5 877 363.91	408 284.98			1.07	354°10'34"
5 877 364.97	408 284.88				
5 877 370.34	408 284.36			1.05	84°17'1"
5 877 370.44	408 285.41			1.06	174°24'10"
5 877 369.38	408 285.51			1.05	264°17'1"
5 877 369.28	408 284.46			1.06	354°24'10"
5 877 370.34	408 284.36				
5 877 377.20	408 283.67			1.07	84°10'34"
5 877 377.50	408 284.73			1.07	174°20'46"
5 877 376.24	408 284.83			1.07	264°48'20"
5 877 376.15	408 283.77			1.05	354°20'28"
5 877 377.20	408 283.67				
5 877 383.87	408 283.00			1.06	84°24'10"
5 877 383.97	408 284.06			1.07	174°7'9"
5 877 382.91	408 284.16			1.07	264°24'30"
5 877 382.81	408 283.10			1.07	354°10'34"
5 877 383.87	408 283.00				
5 877 389.83	408 282.41			1.05	84°17'1"
5 877 389.93	408 283.46			1.05	174°20'28"
5 877 388.88	408 283.56			1.03	264°6'42"
5 877 388.78	408 282.51			1.06	354°21'29"
5 877 389.83	408 282.41				
5 877 394.81	408 281.91			1.05	84°20'28"
5 877 394.91	408 282.96			1.05	174°20'28"
5 877 393.86	408 283.06			1.05	264°20'28"
5 877 393.76	408 282.01			1.05	354°20'28"
5 877 394.81	408 281.91				

814-9/336		кв.м		Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты		X	Y		
5 877 399.89	408 281.40				
5 877 399.99	408 282.45			1.03	174°20'28"
5 877 398.94	408 282.55			1.05	264°20'28"
5 877 398.84	408 281.50			1.03	354°20'28"
5 877 399.89	408 281.40				
5 877 406.76	408 280.71			1.06	84°20'46"
5 877 406.86	408 281.77			1.07	174°24'30"
5 877 405.80	408 281.87			1.06	264°24'10"
5 877 405.70	408 280.81			1.06	354°24'10"
5 877 406.76	408 280.71				
5 877 412.65	408 280.25			1.05	83°22'32"
5 877 412.73	408 281.30			1.06	173°25'34"
5 877 411.67	408 281.38			1.05	263°22'32"
5 877 411.59	408 280.33			1.06	353°29'34"
5 877 412.65	408 280.25				
5 877 418.04	408 279.81			1.06	83°25'34"
5 877 418.12	408 280.87			1.06	173°22'9"
5 877 417.06	408 280.95			1.06	263°22'26"
5 877 416.98	408 279.89			1.06	353°25'50"
5 877 418.04	408 279.81				
5 877 422.40	408 279.35			1.05	83°39'12"
5 877 422.51	408 280.39			1.07	173°29'47"
5 877 421.45	408 280.52			1.06	263°40'44"
5 877 421.34	408 279.46			1.07	353°43'22"
5 877 422.40	408 279.35				
5 877 428.26	408 278.71			1.06	83°28'55"
5 877 428.38	408 279.76			1.06	173°44'9"
5 877 427.32	408 279.87			1.07	263°43'22"
5 877 427.21	408 278.81			1.05	354°20'48"
5 877 428.26	408 278.71				
5 877 581.55	408 284.54			4.21	163°8'25"
5 877 577.48	408 285.62			11.00	167°28'24"
5 877 566.73	408 288.00			5.98	163°28'17"
5 877 561.01	408 289.71			1.04	263°9'26"
5 877 560.89	408 288.68			1.06	173°5'20"
5 877 559.84	408 288.80			1.30	83°23'2"
5 877 559.99	408 290.10			4.05	162°56'6"
5 877 556.12	408 291.29			77.08	173°28'25"
5 877 479.33	408 300.03			46.30	173°5'16"
5 877 433.56	408 305.62			3.83	87°58'0"
5 877 433.70	408 309.45			4.01	174°35'34"
5 877 429.71	408 309.82			7.73	267°58'0"
5 877 429.44	408 302.10			50.00	353°4'33"
5 877 479.07	408 296.07			103.13	353°34'40"
5 877 581.55	408 284.54				
5 877 431.58	408 304.98			1.06	83°58'8"
5 877 431.60	408 306.04			1.06	178°44'5"
5 877 430.34	408 306.06			1.06	268°44'27"
5 877 430.52	408 305.00			1.06	358°47'49"
5 877 431.58	408 304.98				
5 877 433.04	408 278.18			1.07	83°43'22"
5 877 433.15	408 279.24			1.07	173°43'44"
5 877 432.09	408 279.35			1.07	263°46'46"
5 877 431.98	408 278.29			1.07	353°43'22"
5 877 433.04	408 278.18				
5 877 433.22	408 303.33			1.07	83°46'46"
5 877 433.33	408 304.39			1.05	173°42'38"
5 877 432.28	408 304.50			1.03	263°42'38"
5 877 432.17	408 303.45			1.06	353°4'55"
5 877 433.22	408 303.33				
5 877 438.20	408 277.62			1.06	83°25'29"
5 877 438.33	408 278.66			1.07	173°33'34"
5 877 437.26	408 278.78			1.06	264°7'46"
5 877 437.16	408 277.73			1.05	353°39'12"
5 877 438.20	408 277.62				
5 877 438.99	408 302.67			1.07	83°46'46"
5 877 439.10	408 303.73			1.05	173°39'12"
5 877 438.05	408 303.84			1.06	263°1'29"
5 877 437.93	408 302.79			1.07	353°6'27"
5 877 438.99	408 302.67				
5 877 441.39	408 277.27			1.07	83°43'22"
5 877 441.50	408 278.33			1.07	174°10'34"
5 877 440.44	408 278.43			1.06	263°40'44"
5 877 440.35	408 277.38			1.07	353°46'46"
5 877 441.39	408 277.27				

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

31/4-9/536				31/4-9/536			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		ный угол	X	Y		ный угол
5 877 444.54	408 302.03	1.07	83°29'47"	5 877 521.14	408 293.24	1.06	353°1'29"
5 877 444.67	408 303.09	1.06	173°40'44"	5 877 539.88	408 263.47		
5 877 443.61	408 303.20	1.05	263°39'12"	5 877 525.03	408 266.91	15.24	166°56'14"
5 877 443.50	408 302.13	1.06	353°1'29"	5 877 524.96	408 266.40	0.52	261°59'51"
5 877 444.54	408 302.03	1.06	353°1'29"	5 877 539.88	408 263.47	15.21	348°52'56"
5 877 446.76	408 276.68			5 877 527.49	408 292.51		
5 877 446.87	408 277.74	1.07	83°43'22"	5 877 527.62	408 293.57	1.06	83°27'3"
5 877 443.81	408 277.85	1.07	173°45'22"	5 877 526.56	408 293.68	1.06	173°40'44"
5 877 445.70	408 276.79	1.07	263°43'22"	5 877 526.43	408 292.64	1.05	263°39'12"
5 877 446.76	408 276.68	1.07	353°43'22"	5 877 527.49	408 292.51	1.06	353°25'29"
5 877 450.61	408 301.34			5 877 534.26	408 291.74		
5 877 450.72	408 302.39	1.05	83°39'12"	5 877 534.38	408 292.79	1.06	83°15'11"
5 877 449.67	408 302.51	1.06	173°52'0"	5 877 533.32	408 292.91	1.07	173°6'3"
5 877 449.35	408 301.43	1.07	263°9'26"	5 877 533.21	408 291.83	1.07	263°43'22"
5 877 450.61	408 301.34	1.07	353°46'46"	5 877 534.26	408 291.74	1.06	353°40'44"
5 877 456.17	408 300.70			5 877 540.92	408 290.98		
5 877 456.29	408 301.73	1.06	83°1'29"	5 877 541.04	408 292.03	1.06	83°1'29"
5 877 455.23	408 301.87	1.07	173°9'50"	5 877 539.98	408 292.14	1.07	173°46'46"
5 877 455.12	408 300.81	1.07	263°46'46"	5 877 539.87	408 291.09	1.06	263°39'12"
5 877 456.17	408 300.70	1.05	353°42'38"	5 877 540.92	408 290.98	1.05	353°42'38"
5 877 461.33	408 300.11			5 877 547.68	408 290.20		
5 877 461.46	408 301.16	1.06	83°25'52"	5 877 547.79	408 291.25	1.05	83°39'12"
5 877 460.40	408 301.27	1.06	173°44'9"	5 877 546.74	408 291.37	1.06	173°4'53"
5 877 460.27	408 300.22	1.06	263°1'29"	5 877 546.62	408 290.31	1.07	263°6'3"
5 877 461.33	408 300.11	1.07	353°43'22"	5 877 547.68	408 290.20	1.07	353°46'46"
5 877 467.89	408 299.35			5 877 557.67	408 237.90		
5 877 468.01	408 300.41	1.07	83°6'3"	5 877 557.97	408 239.13	1.07	76°2'38"
5 877 466.93	408 300.52	1.07	173°43'22"	5 877 550.87	408 260.53	7.24	168°40'58"
5 877 466.84	408 299.48	1.05	263°39'12"	5 877 549.83	408 260.73	1.06	170°45'14"
5 877 467.89	408 299.35	1.06	353°1'29"	5 877 547.87	408 261.52	2.11	157°52'0"
5 877 473.06	408 298.76			5 877 547.69	408 260.58	0.95	239°10'1"
5 877 473.18	408 299.82	1.07	83°9'26"	5 877 557.67	408 237.90	10.33	344°54'56"
5 877 472.12	408 299.93	1.07	173°43'22"	5 877 554.54	408 289.41		
5 877 472.01	408 298.83	1.06	263°39'35"	5 877 554.65	408 290.47	1.07	83°43'22"
5 877 473.06	408 298.76	1.06	353°52'0"	5 877 553.61	408 290.58	1.05	173°42'38"
5 877 479.52	408 298.02			5 877 553.48	408 289.53	1.06	263°1'29"
5 877 479.63	408 299.07	1.06	83°40'44"	5 877 554.54	408 289.41	1.07	353°9'26"
5 877 478.58	408 299.19	1.06	173°15'36"	5 877 574.46	408 253.37		
5 877 478.47	408 298.13	1.07	263°46'46"	5 877 575.14	408 255.59	2.32	73°4'55"
5 877 479.52	408 298.02	1.06	353°39'12"	5 877 564.35	408 258.19	11.10	166°27'6"
5 877 485.28	408 297.35			5 877 563.93	408 256.21	2.02	257°54'33"
5 877 485.40	408 298.41	1.06	83°6'34"	5 877 574.46	408 253.37	10.91	344°54'56"
5 877 484.34	408 298.54	1.07	173°6'3"	5 878 163.26	407 981.73		
5 877 484.23	408 297.48	1.07	263°46'46"	5 878 163.56	407 982.36	0.70	64°49'26"
5 877 485.28	408 297.35	1.06	353°25'29"	5 878 128.10	407 998.60	39.00	133°23'36"
5 877 491.74	408 296.62			5 878 116.34	408 002.59	12.24	160°57'21"
5 877 491.85	408 297.87	1.05	83°39'12"	5 878 101.71	408 013.40	18.34	143°55'25"
5 877 490.80	408 297.79	1.06	173°1'29"	5 878 030.90	408 048.67	79.11	133°31'10"
5 877 490.68	408 296.73	1.07	263°6'3"	5 877 989.18	408 069.53	46.64	153°26'6"
5 877 491.74	408 296.62	1.07	353°43'22"	5 877 956.34	408 083.91	36.70	133°29'27"
5 877 493.60	408 296.16			5 877 898.88	408 114.53	64.19	133°31'26"
5 877 493.72	408 297.23	1.07	83°33'34"	5 877 899.88	408 116.58	2.28	84°5'59"
5 877 494.67	408 297.35	1.06	173°30'5"	5 877 892.76	408 120.38	8.02	132°29'11"
5 877 494.56	408 296.29	1.06	263°40'44"	5 877 903.93	408 142.74	25.08	63°33'60"
5 877 493.60	408 296.16	1.06	353°1'29"	5 877 900.34	408 144.50	4.00	133°52'9"
5 877 501.97	408 293.43			5 877 889.21	408 122.32	25.00	243°33'60"
5 877 502.08	408 296.50	1.07	83°43'44"	5 877 783.36	408 176.81	119.14	152°40'40"
5 877 501.03	408 296.62	1.06	173°29'55"	5 877 783.75	408 177.94	1.19	70°53'13"
5 877 500.92	408 295.56	1.06	263°40'44"	5 877 691.84	408 217.58	100.09	156°40'3"
5 877 501.97	408 293.43	1.06	353°1'29"	5 877 685.08	408 219.86	7.13	161°25'11"
5 877 508.73	408 294.66			5 877 682.44	408 220.85	2.82	139°25'26"
5 877 508.84	408 295.72	1.06	83°40'44"	5 877 683.33	408 223.57	2.86	71°53'33"
5 877 507.79	408 295.83	1.06	173°1'54"	5 877 613.16	408 246.10	73.70	162°12'1"
5 877 507.68	408 294.78	1.07	263°47'8"	5 877 596.89	408 249.88	16.70	166°54'27"
5 877 508.73	408 294.66	1.06	353°28'55"	5 877 596.57	408 248.87	1.06	252°21'44"
5 877 513.18	408 293.93			5 877 595.55	408 249.19	1.07	162°42'1"
5 877 513.30	408 294.99	1.06	83°4'55"	5 877 595.87	408 250.20	1.06	72°21'44"
5 877 514.24	408 295.10	1.07	173°6'3"	5 877 592.97	408 251.10	9.04	162°44'10"
5 877 514.13	408 294.04	1.07	263°43'22"	5 877 592.65	408 250.08	1.07	252°42'1"
5 877 515.18	408 293.93	1.06	353°39'35"	5 877 591.64	408 250.40	1.06	162°34'51"
5 877 521.14	408 293.24			5 877 591.96	408 251.42	1.07	72°42'1"
5 877 521.26	408 294.30	1.07	83°6'3"	5 877 586.95	408 252.97	5.25	162°47'37"
5 877 520.20	408 294.41	1.07	173°43'44"	5 877 586.64	408 251.95	1.06	253°14'46"
5 877 520.09	408 293.37	1.05	263°42'38"	5 877 585.62	408 252.27	1.07	162°42'1"
				5 877 585.94	408 253.29	1.07	72°38'46"
				5 877 585.08	408 253.79	0.99	149°28'7"

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

314-0/036		км.м.		314-0/036		км.м.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5 877 584.73	408 252.55	1.30	254°0'23"	5 877 786.33	408 173.99	1.07	332°8'18"
5 877 584.21	408 250.74	1.88	254°0'23"	5 877 788.79	408 172.72	2.73	332°13'57"
5 877 599.66	408 246.53	16.01	344°43'36"	5 877 789.69	408 172.23	1.06	332°41'38"
5 877 623.59	408 239.84	24.85	344°23'25"	5 877 793.10	408 170.45	3.84	332°22'52"
5 877 624.21	408 242.15	2.39	74°58'55"	5 877 794.04	408 169.96	1.06	332°35'19"
5 877 632.16	408 239.90	8.26	344°12'8"	5 877 798.17	408 167.84	4.64	332°48'1"
5 877 631.89	408 238.89	1.07	253°41'9"	5 877 799.11	408 167.35	1.06	332°35'19"
5 877 633.62	408 238.37	1.79	344°17'29"	5 877 803.15	408 165.27	4.34	332°43'11"
5 877 633.12	408 236.72	1.72	253°7'5"	5 877 804.08	408 164.78	1.05	332°24'10"
5 877 639.53	408 234.91	6.67	344°12'29"	5 877 808.72	408 162.36	6.23	332°28'11"
5 877 654.18	408 230.68	15.24	343°33'33"	5 877 808.73	408 162.39	0.03	63°13'46"
5 877 653.90	408 229.62	1.09	255°10'58"	5 877 809.68	408 161.90	1.06	332°41'38"
5 877 667.66	408 224.36	14.66	339°49'44"	5 877 809.66	408 161.86	0.04	242°40'4"
5 877 668.46	408 226.38	1.89	65°2'54"	5 877 811.31	408 159.88	2.38	309°50'3"
5 877 671.20	408 225.43	2.88	342°23'40"	5 877 811.08	408 159.34	0.59	247°30'53"
5 877 671.45	408 226.18	0.81	71°54'36"	5 877 810.62	408 158.22	1.21	247°30'53"
5 877 672.46	408 225.83	1.06	343°54'36"	5 877 817.64	408 154.60	7.90	332°40'40"
5 877 672.21	408 225.09	0.80	251°54'36"	5 877 818.17	408 155.71	1.24	64°37'1"
5 877 674.39	408 224.43	2.18	342°28'40"	5 877 818.86	408 157.16	1.60	64°37'1"
5 877 673.56	408 222.40	2.16	250°8'34"	5 877 824.68	408 154.41	6.44	334°42'18"
5 877 678.27	408 220.99	4.92	343°23'34"	5 877 824.08	408 152.69	1.92	250°49'0"
5 877 677.44	408 218.45	2.67	251°33'33"	5 877 823.66	408 151.49	1.28	250°49'0"
5 877 683.67	408 216.11	6.66	339°25'26"	5 877 833.81	408 146.25	11.42	332°40'40"
5 877 690.26	408 213.91	6.94	341°30'47"	5 877 834.31	408 147.46	1.31	67°26'58"
5 877 701.66	408 208.99	12.41	336°40'3"	5 877 834.30	408 147.91	0.48	67°26'58"
5 877 702.31	408 210.29	1.45	63°6'21"	5 877 833.58	408 148.38	1.03	152°41'38"
5 877 702.69	408 211.03	0.83	63°6'21"	5 877 834.07	408 149.32	1.06	62°35'19"
5 877 713.24	408 206.15	11.63	335°11'16"	5 877 835.01	408 148.83	1.06	332°41'38"
5 877 714.24	408 205.69	1.10	335°11'16"	5 877 834.90	408 148.62	0.24	242°35'19"
5 877 713.73	408 204.48	1.31	246°46'43"	5 877 839.50	408 146.47	5.08	335°0'37"
5 877 712.76	408 204.89	1.04	157°11'9"	5 877 840.39	408 146.01	1.00	332°27'53"
5 877 712.54	408 204.30	0.83	249°18'12"	5 877 844.08	408 144.12	4.14	332°37'50"
5 877 727.56	408 197.82	16.35	336°40'3"	5 877 843.52	408 142.75	1.49	247°42'30"
5 877 728.09	408 199.04	1.33	66°11'44"	5 877 843.00	408 141.49	1.36	247°42'30"
5 877 728.51	408 199.97	1.02	66°11'44"	5 877 889.19	408 117.63	51.99	332°40'40"
5 877 729.48	408 199.54	1.07	336°1'54"	5 877 894.58	408 114.82	6.08	332°29'11"
5 877 729.07	408 198.62	1.00	245°42'44"	5 877 894.38	408 113.99	0.92	244°5'59"
5 877 733.34	408 196.82	4.64	337°4'17"	5 877 894.18	408 113.99	1.30	333°51'5"
5 877 733.71	408 197.67	0.93	66°8'54"	5 877 895.53	408 113.58	1.93	246°12'55"
5 877 734.69	408 197.24	1.06	336°26'57"	5 877 894.76	408 111.60	32.38	333°56'2"
5 877 734.32	408 196.43	0.89	245°46'30"	5 877 923.77	408 097.20	2.79	60°40'29"
5 877 736.13	408 195.72	1.94	338°32'8"	5 877 923.14	408 099.63	10.26	333°53'21"
5 877 735.43	408 194.43	1.47	241°24'34"	5 877 934.35	408 095.12	2.95	242°39'38"
5 877 733.11	408 186.80	19.25	336°40'3"	5 877 933.01	408 092.30	5.01	333°2'28"
5 877 736.93	408 185.78	3.98	343°6'29"	5 877 937.48	408 090.23	3.15	53°22'3"
5 877 760.37	408 184.87	3.33	343°6'29"	5 877 939.27	408 092.82	16.64	333°1'59"
5 877 760.67	408 185.56	0.75	66°1'54"	5 877 934.10	408 083.27	2.43	242°30'30"
5 877 761.64	408 183.13	1.08	335°50'44"	5 877 952.98	408 083.12	26.48	333°29'35"
5 877 761.40	408 184.59	0.59	246°17'18"	5 877 976.67	408 071.30	1.00	47°28'10"
5 877 765.89	408 183.24	4.68	343°17'28"	5 877 977.34	408 072.04	9.34	330°25'42"
5 877 766.85	408 182.80	1.06	335°33'56"	5 877 985.46	408 067.43	10.41	329°19'6"
5 877 766.44	408 181.87	1.02	246°8'34"	5 877 994.42	408 062.11	38.65	333°51'58"
5 877 767.99	408 181.19	1.69	336°35'1"	5 878 029.12	408 045.09	32.38	333°31'10"
5 877 767.75	408 180.48	0.75	251°39'39"	5 878 038.28	408 030.56	1.56	54°51'25"
5 877 774.70	408 177.49	7.57	336°40'3"	5 878 059.18	408 031.84	5.46	334°0'23"
5 877 774.99	408 178.01	0.60	61°39'60"	5 878 064.09	408 029.43	1.17	63°26'6"
5 877 776.67	408 178.90	1.91	27°41'57"	5 878 064.61	408 030.49	1.06	333°13'46"
5 877 776.68	408 178.91	0.01	63°15'19"	5 878 065.55	408 030.01	1.19	243°55'13"
5 877 777.16	408 179.85	1.06	63°15'19"	5 878 065.04	408 028.98	1.24	334°0'23"
5 877 778.10	408 179.37	1.06	333°1'28"	5 878 066.16	408 028.43	1.61	245°54'47"
5 877 777.62	408 178.43	1.05	243°9'5"	5 878 065.50	408 026.96	38.12	333°31'10"
5 877 779.74	408 177.19	2.45	329°33'8"	5 878 099.63	408 009.96	11.10	329°55'25"
5 877 780.22	408 178.13	1.06	63°3'2"	5 878 108.60	408 003.43	2.67	332°46'43"
5 877 781.17	408 177.63	1.07	333°13'32"	5 878 120.98	408 002.21	1.39	68°10'0"
5 877 780.78	408 176.91	0.84	242°40'4"	5 878 111.57	408 003.68	1.06	338°17'40"
5 877 781.03	408 176.77	0.30	332°41'38"	5 878 112.55	408 003.29	1.69	248°21'29"
5 877 781.99	408 176.28	1.06	332°41'38"	5 878 111.93	408 001.72	10.06	332°46'43"
5 877 781.49	408 175.94	1.07	242°6'42"	5 878 120.87	407 997.11	5.97	338°52'22"
5 877 780.30	408 175.37	1.19	178°37'0"	5 878 126.44	407 994.98	38.02	334°37'21"
5 877 779.76	408 174.17	1.32	245°43'41"	5 878 160.79	407 978.67	2.65	62°24'10"
5 877 779.76	408 174.17			5 878 162.02	407 981.02	1.18	62°24'10"
5 877 779.76	408 174.17	4.83	333°18'37"	5 878 162.56	407 982.07	0.78	334°14'21"
5 877 784.09	408 171.99	1.75	62°41'38"	5 878 163.26	407 981.73		
5 877 784.90	408 173.53	1.06	62°41'38"	5 877 600.67	408 247.39	1.05	72°30'43"
5 877 783.39	408 174.48			5 877 599.98	408 248.60	1.06	161°54'36"

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

514-9/536 К.М.				514-9/536 К.М.			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5 877 599.66	408 247.91	1.07	252°28'59"	5 877 717.98	408 202.66	1.06	246°23'48"
5 877 600.67	408 247.59	1.06	342°34'51"	5 877 718.96	408 202.24	1.06	336°58'28"
5 877 606.49	408 245.75	1.06	72°34'51"	5 877 723.97	408 200.11	1.06	66°39'32"
5 877 606.81	408 246.76	1.06	161°54'36"	5 877 724.39	408 201.08	1.06	157°0'18"
5 877 603.80	408 247.09	1.07	252°6'14"	5 877 723.41	408 201.50	1.06	246°36'23"
5 877 605.47	408 246.07	1.07	342°28'59"	5 877 722.99	408 200.52	1.06	337°1'38"
5 877 606.49	408 245.75	1.06	72°34'51"	5 877 723.97	408 200.11	1.06	66°39'32"
5 877 612.21	408 243.94	1.06	72°20'51"	5 877 739.88	408 193.66	1.06	66°14'9"
5 877 612.53	408 244.93	1.06	162°33'50"	5 877 740.31	408 194.63	1.06	153°49'38"
5 877 611.52	408 245.27	1.06	251°54'36"	5 877 739.35	408 195.06	1.06	245°32'30"
5 877 611.19	408 244.26	1.07	342°42'1"	5 877 738.91	408 194.10	1.07	335°49'27"
5 877 612.21	408 243.94	1.06	72°20'51"	5 877 739.88	408 193.66	1.06	66°14'9"
5 877 618.50	408 241.94	1.05	72°30'43"	5 877 744.95	408 191.40	1.06	65°37'4"
5 877 618.82	408 242.95	1.07	162°2'59"	5 877 745.39	408 192.36	1.07	155°51'10"
5 877 617.80	408 243.28	1.07	252°42'1"	5 877 744.42	408 192.80	1.06	246°12'45"
5 877 617.48	408 242.26	1.07	342°38'46"	5 877 743.99	408 191.83	1.06	335°46'30"
5 877 618.50	408 241.94	1.05	72°30'43"	5 877 744.95	408 191.40	1.06	65°37'4"
5 877 622.98	408 240.52	1.05	72°30'43"	5 877 750.25	408 189.04	1.06	65°42'44"
5 877 623.30	408 241.33	1.07	162°6'14"	5 877 750.69	408 190.01	1.07	156°1'54"
5 877 622.28	408 241.86	1.07	252°42'1"	5 877 749.72	408 190.44	1.05	246°11'44"
5 877 621.96	408 240.84	1.07	342°42'1"	5 877 749.29	408 189.48	1.06	335°33'56"
5 877 622.98	408 240.52	1.05	72°30'43"	5 877 750.25	408 189.04	1.06	65°42'44"
5 877 638.63	408 235.62	1.05	72°30'43"	5 877 755.92	408 186.52	1.06	65°46'30"
5 877 638.95	408 236.63	1.07	162°28'59"	5 877 756.35	408 187.48	1.07	155°52'33"
5 877 637.93	408 236.95	1.06	252°57'54"	5 877 755.37	408 187.92	1.06	246°36'23"
5 877 637.62	408 235.94	1.06	342°34'51"	5 877 754.95	408 186.95	1.05	336°11'44"
5 877 638.63	408 235.62	1.06	72°30'43"	5 877 755.92	408 186.52	1.06	65°46'30"
5 877 644.55	408 233.78	1.06	72°30'43"	5 877 771.75	408 181.66	1.05	63°9'5"
5 877 644.87	408 234.79	1.06	162°41'0"	5 877 772.23	408 182.60	1.06	153°6'6"
5 877 643.85	408 235.11	1.05	252°33'50"	5 877 771.29	408 183.08	1.06	243°13'46"
5 877 643.54	408 234.10	1.06	342°33'50"	5 877 770.81	408 182.14	1.06	333°15'19"
5 877 644.55	408 233.78	1.06	72°30'43"	5 877 771.75	408 181.66	1.05	63°9'5"
5 877 650.36	408 231.92	1.06	71°55'36"	5 877 815.11	408 159.11	1.06	153°13'46"
5 877 650.69	408 232.93	1.07	162°6'14"	5 877 814.17	408 159.59	1.06	242°41'38"
5 877 649.67	408 233.26	1.07	252°38'46"	5 877 813.68	408 158.65	1.06	333°13'46"
5 877 649.35	408 232.24	1.06	342°17'33"	5 877 814.62	408 158.17	1.06	62°41'38"
5 877 650.36	408 231.92	1.06	71°55'36"	5 877 815.11	408 159.11	1.06	153°13'46"
5 877 656.63	408 229.87	1.06	71°54'36"	5 877 826.47	408 153.24	1.05	152°24'10"
5 877 656.96	408 230.88	1.06	161°54'36"	5 877 825.54	408 153.73	1.06	242°41'38"
5 877 655.95	408 231.21	1.06	251°54'36"	5 877 825.09	408 152.79	1.05	332°24'10"
5 877 655.62	408 230.20	1.06	341°54'36"	5 877 825.99	408 152.30	1.06	62°41'38"
5 877 656.63	408 229.87	1.06	71°54'36"	5 877 826.47	408 153.24	1.05	152°24'10"
5 877 661.77	408 228.20	1.06	72°21'44"	5 877 831.81	408 150.48	1.06	152°44'41"
5 877 662.09	408 229.21	1.06	162°10'52"	5 877 830.87	408 150.97	1.06	242°33'44"
5 877 661.08	408 229.54	1.06	251°51'19"	5 877 830.38	408 150.03	1.06	332°41'38"
5 877 660.75	408 228.53	1.07	342°6'14"	5 877 831.32	408 149.54	1.06	62°35'19"
5 877 661.77	408 228.20	1.06	72°21'44"	5 877 831.81	408 150.48	1.06	152°44'41"
5 877 667.09	408 226.47	1.06	71°58'51"	5 877 845.94	408 143.18	1.06	152°44'41"
5 877 667.42	408 227.48	1.06	162°7'42"	5 877 845.00	408 143.67	1.06	242°33'44"
5 877 666.41	408 227.81	1.06	251°54'36"	5 877 844.51	408 142.75	1.06	332°41'38"
5 877 666.08	408 226.80	1.06	341°54'36"	5 877 845.45	408 142.24	1.06	62°35'19"
5 877 667.09	408 226.47	1.06	71°58'51"	5 877 845.94	408 143.18	1.06	152°44'41"
5 877 677.84	408 223.00	1.06	71°54'36"	5 877 851.18	408 140.47	1.06	152°40'4"
5 877 678.17	408 224.01	1.06	161°54'36"	5 877 850.24	408 140.96	1.06	242°40'4"
5 877 677.16	408 224.34	1.06	251°54'36"	5 877 849.75	408 140.02	1.06	332°41'38"
5 877 676.83	408 223.33	1.06	341°54'36"	5 877 850.69	408 139.53	1.06	62°43'6"
5 877 677.84	408 223.00	1.06	71°54'36"	5 877 851.18	408 140.47	1.06	152°40'4"
5 877 680.51	408 219.99	1.06	68°58'60"	5 877 856.77	408 137.58	1.05	152°56'30"
5 877 680.89	408 220.18	1.05	158°56'16"	5 877 855.84	408 138.06	1.05	242°22'33"
5 877 679.90	408 220.56	1.06	248°43'54"	5 877 855.35	408 137.13	1.06	332°35'19"
5 877 679.52	408 219.57	1.06	338°58'60"	5 877 856.29	408 136.64	1.06	63°4'32"
5 877 680.51	408 219.19	1.06	68°58'60"	5 877 856.77	408 137.58	1.05	152°56'30"
5 877 694.60	408 213.84	1.07	69°1'55"	5 877 862.46	408 134.64	1.06	153°15'19"
5 877 694.98	408 214.84	1.06	158°59'59"	5 877 861.52	408 135.12	1.05	242°44'7"
5 877 693.99	408 215.22	1.07	248°53'49"	5 877 861.04	408 134.19	1.06	332°30'33"
5 877 693.61	408 214.22	1.06	338°48'21"	5 877 861.97	408 133.70	1.06	62°40'4"
5 877 694.60	408 213.84	1.07	69°1'55"	5 877 862.46	408 134.64	1.06	153°15'19"
5 877 698.55	408 213.12	1.06	133°33'39"	5 877 867.97	408 131.79	1.06	152°43'6"
5 877 697.60	408 213.59	1.05	243°49'19"	5 877 867.03	408 132.28	1.06	242°40'4"
5 877 697.13	408 212.65	1.06	332°56'46"	5 877 866.54	408 131.34	1.06	332°41'38"
5 877 698.07	408 212.17	1.07	63°20'0"	5 877 867.48	408 130.85	1.06	62°44'41"
5 877 698.55	408 213.12	1.06	133°33'39"	5 877 867.97	408 131.79	1.06	152°43'6"
5 877 718.96	408 202.24	1.06	66°58'28"	5 877 873.30	408 129.03	1.06	152°35'19"
5 877 719.37	408 203.22	1.05	156°43'31"	5 877 872.36	408 129.52	1.06	242°44'41"
5 877 718.41	408 203.63	1.05	156°43'31"	5 877 871.87	408 128.58	1.06	242°44'41"

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ пок.	Подпись	Дата		

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

S14-9/536		кв.м			
Координаты		Расстояние	Ирекцион- ный угол		
X	Y				
5 877 872.81	408 128.09	1.06	332°38'22"		
5 877 873.30	408 129.03	1.06	62°43'6"		
5 877 877.83	408 126.69				
5 877 876.89	408 127.18	1.06	152°44'41"		
5 877 876.40	408 126.24	1.06	242°40'4"		
5 877 877.34	408 125.75	1.06	332°41'38"		
5 877 877.83	408 126.69	1.06	62°41'38"		
5 877 883.15	408 123.92				
5 877 882.22	408 124.41	1.05	152°24'10"		
5 877 881.73	408 123.48	1.05	242°24'10"		
5 877 882.66	408 122.98	1.06	331°53'37"		
5 877 883.15	408 123.92	1.06	62°40'4"		
5 877 888.38	408 121.19				
5 877 887.45	408 121.68	1.05	152°21'33"		
5 877 886.95	408 120.74	1.07	242°8'18"		
5 877 887.89	408 120.25	1.06	332°40'4"		
5 877 888.38	408 121.19	1.06	62°41'38"		
5 877 891.42	408 119.58				
5 877 890.52	408 120.14	1.06	148°5'8"		
5 877 889.96	408 119.24	1.06	238°8'2"		
5 877 890.86	408 118.68	1.06	328°6'14"		
5 877 891.42	408 119.58	1.06	58°3'19"		
5 877 892.97	408 118.73				
5 877 892.04	408 119.24	1.06	181°27'46"		
5 877 891.54	408 118.31	1.06	241°59'43"		
5 877 892.46	408 117.80	1.05	331°11'12"		
5 877 892.97	408 118.73	1.06	61°29'24"		
5 877 896.93	408 116.59				
5 877 896.00	408 117.10	1.06	151°17'21"		
5 877 895.49	408 116.17	1.06	241°29'24"		
5 877 896.42	408 115.66	1.06	331°18'43"		
5 877 896.93	408 116.59	1.06	61°24'45"		
5 877 898.85	408 113.27				
5 877 896.75	408 114.34	2.36	153°2'53"		
5 877 896.26	408 113.40	1.06	242°41'38"		
5 877 898.37	408 112.33	2.37	333°11'29"		
5 877 898.85	408 113.27	1.06	63°13'46"		
5 877 904.22	408 110.56				
5 877 903.27	408 111.04	1.07	153°21'31"		
5 877 902.79	408 110.10	1.06	243°13'46"		
5 877 903.74	408 109.62	1.06	333°26'6"		
5 877 904.22	408 110.56	1.06	62°59'51"		
5 877 905.92	408 109.72				
5 877 904.97	408 110.39	1.06	153°24'34"		
5 877 904.50	408 109.24	1.06	243°53'39"		
5 877 905.44	408 108.77	1.05	333°49'19"		
5 877 903.92	408 109.72	1.06	63°18'23"		
5 877 910.28	408 106.36				
5 877 910.75	408 107.31	1.06	63°53'39"		
5 877 909.81	408 107.78	1.05	153°36'55"		
5 877 909.33	408 106.84	1.06	243°18'23"		
5 877 910.28	408 106.36	1.07	333°12'20"		
5 877 915.95	408 104.72				
5 877 915.00	408 105.20	1.07	153°16'53"		
5 877 914.53	408 104.25	1.06	243°52'8"		
5 877 915.47	408 103.78	1.05	333°49'19"		
5 877 915.95	408 104.72	1.05	63°9'5"		
5 877 921.32	408 102.05				
5 877 920.37	408 102.53	1.07	153°30'41"		
5 877 919.90	408 101.58	1.06	243°47'36"		
5 877 920.84	408 101.11	1.05	333°40'1"		
5 877 921.32	408 102.05	1.06	63°4'32"		
5 877 936.98	408 094.24				
5 877 936.04	408 094.72	1.06	153°15'19"		
5 877 935.56	408 093.78	1.05	243°9'5"		
5 877 936.50	408 093.30	1.06	333°6'6"		
5 877 936.98	408 094.24	1.06	63°13'46"		
5 877 935.55	408 084.87				
5 877 934.61	408 085.35	1.06	153°13'46"		
5 877 934.13	408 084.40	1.06	243°26'6"		
5 877 935.08	408 083.93	1.06	333°47'36"		
5 877 935.55	408 084.87	1.05	63°40'1"		
5 877 961.08	408 080.94				
5 877 961.55	408 081.89	1.06	63°52'8"		
5 877 960.61	408 082.36	1.05	153°49'19"		

S14-9/536		кв.м			
Координаты		Расстояние	Ирекцион- ный угол		
X	Y				
5 877 960.13	408 081.42	1.06	243°4'32"		
5 877 961.08	408 080.94	1.07	333°30'41"		
5 877 966.48	408 079.43				
5 877 965.53	408 079.91	1.06	153°26'6"		
5 877 965.06	408 078.96	1.06	243°55'13"		
5 877 966.00	408 078.49	1.05	333°47'48"		
5 877 966.48	408 079.43	1.06	63°13'46"		
5 877 971.94	408 076.72				
5 877 970.99	408 077.19	1.06	153°47'36"		
5 877 970.52	408 076.25	1.05	243°36'55"		
5 877 971.46	408 075.77	1.06	333°15'19"		
5 877 971.94	408 076.72	1.06	63°26'6"		
5 877 977.67	408 073.86				
5 877 976.73	408 074.34	1.06	153°13'46"		
5 877 976.23	408 073.39	1.07	243°30'41"		
5 877 977.19	408 072.92	1.05	333°47'48"		
5 877 977.67	408 073.86	1.06	63°13'46"		
5 877 983.04	408 071.18				
5 877 982.10	408 071.66	1.06	153°4'32"		
5 877 981.62	408 070.71	1.07	243°30'41"		
5 877 982.56	408 070.23	1.06	333°13'46"		
5 877 983.04	408 071.18	1.06	63°26'6"		
5 877 988.32	408 068.55				
5 877 987.37	408 069.02	1.06	154°5'58"		
5 877 986.90	408 068.08	1.05	243°43'12"		
5 877 987.84	408 067.60	1.06	332°56'46"		
5 877 988.32	408 068.55	1.07	63°20'0"		
5 877 993.51	408 065.95				
5 877 992.56	408 066.43	1.07	153°18'28"		
5 877 992.09	408 065.49	1.05	243°49'19"		
5 877 993.03	408 065.01	1.05	333°9'5"		
5 877 993.51	408 065.95	1.06	62°59'51"		
5 877 998.70	408 063.36				
5 877 997.76	408 063.84	1.06	153°13'46"		
5 877 997.28	408 062.89	1.07	243°13'32"		
5 877 998.23	408 062.42	1.06	333°56'43"		
5 877 998.70	408 063.36	1.05	63°58'29"		
5 878 003.69	408 059.69				
5 878 004.16	408 060.64	1.06	64°4'28"		
5 878 003.22	408 061.11	1.05	153°43'12"		
5 878 002.74	408 060.17	1.06	243°4'32"		
5 878 003.69	408 059.69	1.07	333°30'41"		
5 878 009.00	408 058.22				
5 878 008.05	408 058.70	1.07	153°32'12"		
5 878 007.58	408 057.76	1.05	243°38'29"		
5 878 008.52	408 057.28	1.06	333°13'46"		
5 878 009.00	408 058.22	1.06	63°1'28"		
5 878 013.18	408 054.96				
5 878 013.65	408 055.90	1.05	63°49'19"		
5 878 012.71	408 056.38	1.05	153°9'5"		
5 878 012.23	408 055.43	1.07	243°16'53"		
5 878 013.18	408 054.96	1.06	333°52'8"		
5 878 019.20	408 053.13				
5 878 018.26	408 053.61	1.06	153°15'19"		
5 878 017.78	408 052.66	1.06	243°26'6"		
5 878 018.73	408 052.19	1.06	333°50'41"		
5 878 019.20	408 053.13	1.05	63°35'23"		
5 878 024.48	408 050.50				
5 878 023.54	408 050.97	1.05	153°47'48"		
5 878 023.06	408 050.03	1.06	243°1'23"		
5 878 024.00	408 049.55	1.06	333°15'19"		
5 878 024.48	408 050.50	1.07	63°21'31"		
5 878 029.02	408 047.05				
5 878 028.49	408 048.00	1.06	64°4'28"		
5 878 028.54	408 048.47	1.06	153°59'37"		
5 878 028.07	408 047.52	1.06	243°50'41"		
5 878 029.02	408 047.05	1.06	333°55'13"		
5 878 034.60	408 045.48				
5 878 033.65	408 045.94	1.06	153°59'37"		
5 878 033.18	408 045.00	1.05	243°40'1"		
5 878 034.13	408 044.53	1.06	334°4'28"		
5 878 034.60	408 045.48	1.05	63°49'19"		
5 878 039.89	408 042.87				
5 878 038.94	408 043.34	1.06	153°33'39"		
5 878 038.47	408 042.39	1.06	243°56'43"		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

81.4-9.536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 039.42	408 041.92	1.06	334°42'8"
5 878 039.89	408 042.87	1.06	63°47'36"
5 878 043.29	408 040.02		
5 878 043.75	408 040.97	1.06	64°42'38"
5 878 042.79	408 041.44	1.06	154°55'58"
5 878 042.53	408 040.49	1.06	243°39'57"
5 878 043.29	408 040.02	1.06	333°56'43"
5 878 046.59	408 038.38		
5 878 047.06	408 039.33	1.06	63°50'41"
5 878 046.12	408 039.80	1.05	153°38'29"
5 878 045.63	408 038.85	1.06	244°42'8"
5 878 046.59	408 038.38	1.05	333°43'12"
5 878 052.70	408 036.51		
5 878 051.75	408 036.99	1.06	153°26'6"
5 878 051.28	408 036.03	1.06	245°53'39"
5 878 052.22	408 035.56	1.06	333°15'19"
5 878 052.70	408 036.51	1.07	63°32'12"
5 878 058.99	408 032.09		
5 878 059.46	408 033.04	1.06	64°55'58"
5 878 057.57	408 034.01	2.13	152°52'39"
5 878 057.09	408 033.07	1.06	243°15'19"
5 878 058.99	408 032.09	2.14	332°44'43"
5 878 070.93	408 027.94		
5 878 069.98	408 027.81	1.06	153°55'13"
5 878 069.51	408 026.87	1.05	243°47'48"
5 878 070.45	408 026.39	1.05	333°9'51"
5 878 070.93	408 027.34	1.07	63°16'55"
5 878 076.48	408 024.58		
5 878 075.34	408 025.05	1.06	153°13'46"
5 878 075.06	408 024.10	1.07	243°32'12"
5 878 076.01	408 023.63	1.06	334°42'8"
5 878 076.48	408 024.58	1.05	63°49'19"
5 878 081.94	408 021.85		
5 878 081.00	408 022.33	1.06	153°32"
5 878 080.52	408 021.38	1.07	243°32'12"
5 878 081.48	408 020.91	1.06	333°53'39"
5 878 081.94	408 021.85	1.05	63°49'19"
5 878 086.69	408 019.50		
5 878 085.74	408 019.97	1.06	153°47'36"
5 878 085.27	408 019.03	1.05	243°40'1"
5 878 086.21	408 018.55	1.06	333°13'46"
5 878 086.69	408 019.50	1.06	63°26'6"
5 878 092.16	408 016.78		
5 878 091.21	408 017.25	1.06	153°26'6"
5 878 090.73	408 016.30	1.07	243°20'0"
5 878 091.69	408 015.83	1.06	334°55'58"
5 878 092.16	408 016.78	1.06	63°15'19"
5 878 097.62	408 014.06		
5 878 096.67	408 014.53	1.06	153°55'13"
5 878 096.20	408 013.59	1.05	243°47'48"
5 878 097.14	408 013.11	1.06	333°12'8"
5 878 097.62	408 014.06	1.07	63°32'12"
5 878 104.57	408 009.33		
5 878 103.76	408 010.03	1.06	140°10'47"
5 878 103.08	408 009.21	1.07	230°42'38"
5 878 103.90	408 008.34	1.06	320°52'32"
5 878 104.57	408 009.33	1.06	50°39'29"
5 878 181.38	408 001.52		
5 878 181.69	408 002.18	0.73	64°40'33"
5 878 172.97	408 006.30	9.64	154°42'24"
5 878 104.08	408 041.74	77.47	152°46'36"
5 878 179.57	408 002.46	85.09	332°30'35"
5 878 181.38	408 001.52	2.04	332°30'40"
5 878 109.06	408 005.68		
5 878 108.24	408 006.35	1.06	140°52'32"
5 878 107.57	408 005.54	1.06	230°37'18"
5 878 108.40	408 004.87	1.06	321°1'10"
5 878 109.06	408 005.68	1.05	50°47'59"
5 878 130.97	407 994.67		
5 878 131.40	407 995.64	1.06	66°23'48"
5 878 130.43	407 996.07	1.06	156°14'9"
5 878 130.01	407 995.11	1.03	246°24'23"
5 878 130.97	407 994.67	1.06	333°32'30"
5 878 135.81	407 992.53		
5 878 136.25	407 993.49	1.06	65°32'30"

81.4-9.536		кв.м	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 135.28	407 993.94	1.07	155°52'33"
5 878 134.85	407 992.97	1.06	245°52'8"
5 878 135.81	407 992.53	1.06	335°15'10"
5 878 141.45	407 989.96		
5 878 141.90	407 990.92	1.06	65°15'10"
5 878 140.93	407 991.37	1.06	153°12'3"
5 878 140.49	407 990.41	1.06	245°15'10"
5 878 141.45	407 989.96	1.06	335°12'3"
5 878 146.64	407 987.60		
5 878 147.08	407 988.57	1.06	65°42'44"
5 878 146.11	407 989.01	1.06	153°16'22"
5 878 145.68	407 988.05	1.06	245°46'30"
5 878 146.64	407 987.60	1.06	334°59'36"
5 878 152.09	407 985.12		
5 878 152.54	407 986.08	1.06	64°59'36"
5 878 151.57	407 986.52	1.06	155°42'44"
5 878 151.13	407 985.55	1.06	245°16'22"
5 878 152.09	407 985.12	1.06	333°46'30"
5 878 157.37	407 982.72		
5 878 157.82	407 983.69	1.07	65°17'48"
5 878 156.86	407 984.12	1.06	153°46'30"
5 878 156.41	407 983.16	1.06	245°12'3"
5 878 157.37	407 982.72	1.06	335°33'36"
5 878 183.17	407 970.41		
5 878 183.39	407 970.86	0.50	64°48'4"
5 878 182.44	407 971.29	1.04	155°20'54"
5 878 182.88	407 972.26	1.07	65°17'48"
5 878 183.84	407 971.82	1.03	335°16'22"
5 878 184.32	407 972.85	1.14	64°48'4"
5 878 172.39	407 978.32	15.12	155°23'36"
5 878 172.03	407 977.49	0.90	247°28'23"
5 878 173.47	407 976.80	1.58	334°14'21"
5 878 172.91	407 976.55	1.37	243°46'30"
5 878 172.21	407 974.00	1.70	245°46'30"
5 878 182.61	407 969.24	11.43	335°23'36"
5 878 183.77	407 969.34	0.54	62°31'27"
5 878 183.17	407 970.41	0.96	64°48'4"
5 878 177.95	407 973.34		
5 878 178.39	407 974.30	1.06	65°10'37"
5 878 177.42	407 974.75	1.07	155°17'48"
5 878 176.98	407 973.79	1.06	243°15'10"
5 878 177.95	407 973.34	1.06	335°19'28"
5 878 244.87	407 940.73		
5 878 246.60	407 944.39	4.05	64°41'1"
5 878 192.41	407 969.15	59.58	153°26'49"
5 878 190.97	407 966.49	3.02	241°32'29"
5 878 190.45	407 965.54	1.08	241°32'29"
5 878 199.39	407 961.34	9.82	334°40'40"
5 878 199.69	407 962.12	0.86	64°58'13"
5 878 201.04	407 964.99	3.17	64°58'13"
5 878 203.90	407 962.71	5.37	334°50'24"
5 878 205.42	407 961.43	1.56	249°34'56"
5 878 207.68	407 960.35	2.31	334°26'9"
5 878 208.01	407 961.11	0.83	66°21'15"
5 878 208.99	407 960.70	1.06	337°13'8"
5 878 208.64	407 959.90	4.54	246°36'23"
5 878 212.79	407 958.04	0.87	333°53'41"
5 878 213.00	407 958.51	0.52	65°16'22"
5 878 213.97	407 958.07	1.06	335°41'19"
5 878 213.41	407 956.86	1.33	245°12'3"
5 878 217.48	407 952.73	5.80	314°33'40"
5 878 224.51	407 950.48	7.38	342°15'12"
5 878 228.00	407 948.43	4.05	329°33'59"
5 878 244.87	407 940.73	18.55	335°28'44"
5 878 193.41	407 966.29		
5 878 193.86	407 967.25	1.06	65°12'3"
5 878 192.90	407 967.69	1.06	155°37'4"
5 878 192.45	407 966.72	1.06	245°16'22"
5 878 193.41	407 966.29	1.06	333°46'30"
5 878 223.05	407 981.41		
5 878 223.56	407 982.39	1.10	62°42'11"
5 878 194.99	407 995.89	31.59	154°42'24"
5 878 223.05	407 981.41	31.57	332°42'11"
5 878 198.43	407 964.06		
5 878 198.86	407 964.96	1.06	65°46'30"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

814-9-336		КВ.М	
Координаты		Расстояние	Иррадион- ный угол
X	Y		
5 878 197.90	407 965.41	1.06	155°12'3"
5 878 197.46	407 964.45	1.06	245°37'4"
5 878 198.43	407 964.00	1.06	335°16'22"
5 878 218.80	407 954.70	1.06	65°33'56"
5 878 219.24	407 955.66	1.07	155°17'48"
5 878 218.27	407 956.11	1.06	245°46'30"
5 878 217.84	407 955.15	1.06	335°12'3"
5 878 218.80	407 954.70	1.06	65°33'56"
5 878 224.26	407 952.21	1.06	65°46'30"
5 878 224.70	407 953.18	1.06	155°49'38"
5 878 223.74	407 953.61	1.05	245°30'46"
5 878 223.30	407 952.66	1.06	335°15'10"
5 878 224.26	407 952.21	1.06	65°42'44"
5 878 231.09	407 949.10	1.06	155°50'44"
5 878 231.53	407 950.07	1.06	245°46'30"
5 878 230.56	407 950.50	1.06	335°33'56"
5 878 230.13	407 949.54	1.06	65°46'30"
5 878 231.09	407 949.10	1.06	155°46'30"
5 878 235.65	407 947.02	1.06	245°49'38"
5 878 236.08	407 947.99	1.06	335°45'5"
5 878 235.11	407 948.42	1.06	64°47"
5 878 234.68	407 947.45	1.06	154°43'46"
5 878 235.65	407 947.02	1.06	244°40'3"
5 878 241.12	407 944.37	1.07	333°59'57"
5 878 241.59	407 945.33	1.07	
5 878 240.62	407 945.79	1.06	
5 878 240.17	407 944.84	1.06	
5 878 241.12	407 944.37	1.06	

815-15-786		КВ.М	
Координаты		Расстояние	Иррадион- ный угол
X	Y		
5 875 145.12	408 676.78	9.73	143°50'57"
5 875 137.26	408 682.52	7.87	322°32'6"
5 875 143.51	408 677.73	1.87	329°23'14"
5 875 145.12	408 676.78		
5 875 227.92	408 616.28	31.23	143°50'57"
5 875 202.70	408 634.71	1.11	236°34'21"
5 875 202.09	408 633.79	0.32	236°34'21"
5 875 201.92	408 633.52	31.20	326°28'0"
5 875 227.92	408 616.28		
5 875 314.54	408 455.55	171.14	151°37"
5 875 364.79	408 538.39	47.33	154°23'2"
5 875 322.11	408 538.85	15.37	153°9'47"
5 875 308.40	408 565.79	8.97	328°55'24"
5 875 316.08	408 561.16	18.59	328°55'24"
5 875 332.00	408 551.56	17.91	328°55'24"
5 875 347.55	408 542.31	17.31	334°23'2"
5 875 362.95	408 534.83	159.53	331°37"
5 875 302.55	408 457.62	12.17	350°14'40"
5 875 514.54	408 455.55		
5 875 680.74	408 472.81	14.45	175°35'13"
5 875 666.33	408 473.92	4.00	175°32'47"
5 875 662.34	408 474.23	37.26	175°32'47"
5 875 625.19	408 477.13	39.32	179°40'26"
5 875 585.87	408 477.35	30.10	170°23'24"
5 875 536.19	408 482.37	0.74	215°13'9"
5 875 555.59	408 481.95	18.42	172°16'7"
5 875 537.33	408 484.43	32.98	248°44'59"
5 875 525.38	408 453.69	3.46	350°14'40"
5 875 528.80	408 453.10	4.93	255°25'26"
5 875 527.56	408 448.34	35.10	68°29'6"
5 875 540.43	408 480.99	45.74	350°23'24"
5 875 585.53	408 473.35	95.21	359°40'26"
5 875 680.74	408 472.81		
5 878 164.45	407 984.26	155.61	153°20'58"
5 878 043.25	408 045.08	285.55	132°54'42"
5 877 789.02	408 175.11	23.80	154°34'41"
5 877 767.53	408 185.33	60.46	153°22'43"
5 877 712.57	408 210.32	43.60	138°19'41"
5 877 672.05	408 226.62	69.66	160°10'28"
5 877 606.52	408 230.25	28.63	162°45'37"
5 877 579.17	408 238.73	54.83	166°27'6"
5 877 525.86	408 271.57	50.19	171°29'16"
5 877 476.23	408 279.00	145.05	173°41'46"
5 877 332.06	408 294.93	106.09	174°56'35"
5 877 226.38	408 304.28	823.27	174°33'26"
5 876 406.83	408 382.37	535.00	174°10'9"
5 875 874.60	408 436.72	72.95	175°43'11"
5 875 801.85	408 442.17	13.28	86°45'59"
5 875 802.60	408 455.43	1.06	87°42'34"
5 875 802.64	408 456.49	1.47	88°57'45"
5 875 802.67	408 457.96	1.06	87°42'34"
5 875 802.71	408 459.02	2.99	88°8'40"
5 875 802.81	408 462.01	1.19	88°20'20"
5 875 802.84	408 463.20	1.03	175°9'43"
5 875 801.82	408 463.28	2.62	175°9'43"
5 875 799.20	408 463.30	25.10	266°18'34"
5 875 797.58	408 438.45	4.57	356°50'7"
5 875 802.14	408 438.20	1.06	357°42'0"
5 875 803.20	408 438.16	71.25	355°38'14"
5 875 874.24	408 432.74	534.96	354°10'9"
5 876 406.43	408 378.39	823.30	354°33'26"
5 877 226.02	408 300.30	106.06	354°56'35"
5 877 331.66	408 290.95	144.93	353°41'46"
5 877 475.71	408 275.04	49.93	351°29'16"
5 877 525.10	408 267.65	15.32	346°27'6"
5 877 539.99	408 264.06	0.52	79°38'9"
5 877 540.09	408 264.57	8.23	347°10'16"
5 877 548.11	408 262.75	0.63	259°10'1"
5 877 547.99	408 262.13	2.04	349°58'20"
5 877 550.00	408 261.77	1.06	350°21'33"
5 877 551.05	408 261.60	5.74	340°13'0"
5 877 556.44	408 259.63	1.07	80°50'48"
5 877 556.61	408 260.69	1.06	350°48'37"
5 877 557.66	408 260.52	1.06	260°22'8"
5 877 557.48	408 259.47	0.67	19°34'13"
5 877 558.11	408 259.69	2.17	76°23'8"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

SI/S=15 786		кв.м	Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты				
X	Y			
5 877 564.77	408 260.13	6.35	344°46'2"	
5 877 564.35	408 258.19	1.99	257°54'33"	
5 877 575.14	408 255.59	11.10	346°27'6"	
5 877 575.43	408 256.55	1.00	73°4'55"	
5 877 585.08	408 253.79	10.04	344°4'37"	
5 877 584.73	408 252.55	1.30	234°0'23"	
5 877 585.62	408 252.27	0.94	342°49'42"	
5 877 585.94	408 253.29	1.07	72°38'46"	
5 877 586.95	408 252.97	1.05	342°30'43"	
5 877 586.64	408 251.95	1.06	253°14'46"	
5 877 591.64	408 250.40	5.24	342°45'37"	
5 877 591.96	408 251.42	1.07	72°42'11"	
5 877 592.97	408 251.10	1.06	342°34'51"	
5 877 592.65	408 250.08	1.07	252°42'11"	
5 877 595.55	408 249.19	3.03	342°50'24"	
5 877 595.87	408 250.20	1.06	72°21'44"	
5 877 596.89	408 249.88	1.07	342°42'11"	
5 877 596.57	408 248.87	1.06	252°21'44"	
5 877 599.66	408 247.91	3.24	342°45'13"	
5 877 599.98	408 248.93	1.07	72°28'59"	
5 877 600.99	408 248.60	1.06	341°54'36"	
5 877 600.67	408 247.59	1.05	252°30'43"	
5 877 605.47	408 246.07	5.04	342°23'56"	
5 877 605.80	408 247.09	1.07	72°6'14"	
5 877 606.81	408 246.76	1.06	341°54'36"	
5 877 606.49	408 245.75	1.06	252°34'51"	
5 877 611.19	408 244.26	4.93	342°25'50"	
5 877 611.52	408 245.27	1.06	71°54'36"	
5 877 612.53	408 244.95	1.06	342°33'50"	
5 877 612.21	408 243.94	1.06	252°20'51"	
5 877 623.59	408 239.84	12.10	340°9'54"	
5 877 624.21	408 242.15	2.39	74°58'35"	
5 877 632.16	408 239.90	8.26	344°12'8"	
5 877 631.89	408 238.86	1.07	255°41'9"	
5 877 633.62	408 238.37	1.79	344°17'29"	
5 877 633.13	408 236.72	1.72	253°7'5"	
5 877 639.53	408 234.91	6.67	344°12'29"	
5 877 634.18	408 230.68	15.24	343°53'33"	
5 877 633.90	408 229.62	1.09	255°10'58"	
5 877 667.66	408 224.56	14.66	339°49'44"	
5 877 668.46	408 226.28	1.89	65°2'54"	
5 877 671.20	408 225.41	2.88	342°23'40"	
5 877 671.45	408 226.18	0.81	71°54'36"	
5 877 672.46	408 225.85	1.06	341°54'36"	
5 877 672.21	408 225.09	0.80	251°54'36"	
5 877 674.29	408 224.43	2.18	342°23'40"	
5 877 673.56	408 222.40	2.16	250°8'34"	
5 877 673.34	408 221.80	0.63	249°52'39"	
5 877 702.31	408 210.29	31.18	338°19'41"	
5 877 702.69	408 211.03	0.83	63°6'21"	
5 877 713.24	408 206.15	11.63	335°11'16"	
5 877 714.24	408 205.69	1.10	335°11'16"	
5 877 718.41	408 203.63	4.64	333°43'11"	
5 877 719.87	408 203.22	1.05	336°43'51"	
5 877 723.41	408 201.50	4.39	336°39'20"	
5 877 724.39	408 201.08	1.06	337°0'18"	
5 877 728.09	408 199.04	4.23	331°4'43"	
5 877 728.31	408 199.97	1.02	66°11'44"	
5 877 729.48	408 199.54	1.07	336°1'34"	
5 877 729.07	408 198.62	1.00	245°42'44"	
5 877 733.34	408 196.82	4.64	337°4'17"	
5 877 733.71	408 197.67	0.93	66°8'34"	
5 877 734.69	408 197.24	1.06	336°26'37"	
5 877 734.32	408 196.43	0.89	245°46'30"	
5 877 736.13	408 195.72	1.94	338°32'8"	
5 877 735.43	408 194.43	1.47	241°24'34"	
5 877 738.52	408 185.05	24.92	337°53'44"	
5 877 760.23	408 184.56	1.78	343°56'33"	
5 877 760.97	408 184.87	0.34	66°1'34"	
5 877 760.67	408 185.56	0.75	66°1'34"	
5 877 761.64	408 185.13	1.06	335°50'44"	
5 877 761.40	408 184.59	0.59	246°17'18"	
5 877 761.20	408 184.13	0.50	246°17'18"	
5 877 765.46	408 182.29	4.64	336°35'1"	
5 877 765.89	408 183.24	1.04	65°58'7"	
5 877 766.85	408 182.80	1.06	335°33'56"	

SI/S=15 786		кв.м	Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты				
X	Y			
5 877 766.44	408 181.87	1.02	246°8'34"	
5 877 767.99	408 181.19	1.69	336°35'11"	
5 877 767.75	408 180.48	0.75	251°39'39"	
5 877 774.70	408 177.49	7.57	336°40'31"	
5 877 774.99	408 178.01	0.60	61°39'60"	
5 877 780.30	408 175.37	5.93	333°33'39"	
5 877 780.10	408 174.93	0.48	245°43'41"	
5 877 784.83	408 172.68	5.24	334°34'41"	
5 877 785.04	408 173.07	0.44	62°23'7"	
5 877 790.63	408 170.34	6.25	334°6'5"	
5 877 797.68	408 166.90	7.82	333°54'34"	
5 877 798.17	408 167.84	1.06	62°35'19"	
5 877 799.11	408 167.35	1.06	332°35'19"	
5 877 798.62	408 166.41	1.06	242°41'38"	
5 877 802.66	408 164.33	4.54	332°43'49"	
5 877 803.15	408 165.27	1.06	62°40'4"	
5 877 804.08	408 164.78	1.05	332°24'10"	
5 877 803.60	408 163.84	1.06	243°13'46"	
5 877 808.26	408 161.45	5.23	332°47'36"	
5 877 808.73	408 161.45	1.06	63°13'46"	
5 877 809.68	408 161.90	1.06	332°41'38"	
5 877 809.19	408 160.96	1.06	242°40'4"	
5 877 811.31	408 159.88	2.38	333°7'34"	
5 877 811.08	408 159.34	0.59	247°30'33"	
5 877 818.17	408 155.71	7.96	332°54'42"	
5 877 818.86	408 157.16	1.60	64°37'1"	
5 877 824.68	408 154.41	6.44	334°42'18"	
5 877 824.08	408 152.69	1.82	250°49'0"	
5 877 834.31	408 147.46	11.49	332°54'42"	
5 877 834.50	408 147.91	0.48	67°26'58"	
5 877 833.58	408 148.38	1.03	152°41'38"	
5 877 834.07	408 149.32	1.06	62°35'19"	
5 877 835.01	408 148.83	1.06	332°41'38"	
5 877 834.90	408 148.62	0.24	242°35'19"	
5 877 839.50	408 146.47	5.08	333°0'37"	
5 877 840.39	408 146.01	1.00	332°27'33"	
5 877 844.08	408 144.12	4.14	332°37'50"	
5 877 843.52	408 142.75	1.49	247°42'30"	
5 877 895.51	408 116.16	58.40	332°54'42"	
5 877 895.49	408 116.17	0.02	151°18'43"	
5 877 896.00	408 117.10	1.06	61°29'24"	
5 877 896.93	408 116.59	1.06	331°17'21"	
5 877 896.42	408 115.66	1.06	241°24'45"	
5 878 003.22	408 061.11	119.92	332°56'35"	
5 878 004.16	408 060.64	1.05	333°43'12"	
5 878 008.03	408 058.78	4.35	333°25'56"	
5 878 009.00	408 058.22	1.07	333°32'12"	
5 878 012.71	408 056.38	4.14	333°31'45"	
5 878 013.63	408 055.90	1.03	333°9'5"	
5 878 018.26	408 053.61	5.15	333°31'20"	
5 878 019.20	408 053.13	1.06	333°15'19"	
5 878 023.54	408 050.97	4.83	333°29'31"	
5 878 024.48	408 050.50	1.05	333°47'48"	
5 878 028.54	408 048.47	4.54	333°20'59"	
5 878 029.49	408 048.00	1.06	333°39'37"	
5 878 033.63	408 045.94	4.64	333°35'36"	
5 878 034.60	408 045.48	1.06	333°39'57"	
5 878 038.47	408 042.39	4.95	321°23'11"	
5 878 038.94	408 043.34	1.06	63°56'43"	
5 878 039.89	408 042.87	1.06	333°53'39"	
5 878 039.42	408 041.92	1.06	243°47'36"	
5 878 042.33	408 040.49	3.24	333°44'28"	
5 878 042.79	408 041.44	1.06	63°59'57"	
5 878 043.75	408 040.97	1.06	334°5'58"	
5 878 043.29	408 040.02	1.06	244°4'28"	
5 878 045.65	408 038.85	2.64	333°36'2"	
5 878 046.12	408 039.80	1.06	64°4'28"	
5 878 047.06	408 039.33	1.05	333°38'29"	
5 878 046.59	408 038.38	1.06	245°50'41"	
5 878 051.28	408 036.03	5.24	333°24'36"	
5 878 051.75	408 036.99	1.06	63°53'39"	
5 878 052.70	408 036.51	1.06	333°26'6"	
5 878 052.22	408 035.56	1.07	243°32'12"	
5 878 057.09	408 033.07	5.47	332°53'46"	
5 878 057.57	408 034.01	1.06	63°15'19"	
		2.23	332°52'39"	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Ш.С.=15 786 км.м				Ш.С.=15 786 км.м			
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y			X	Y		
5 878 059.46	408 053.04	1.06	244°3'58"	5 877 539.98	408 292.14	5.64	173°27'0"
5 878 058.99	408 032.09	5.74	332°34'40"	5 877 534.38	408 292.79	1.06	263°15'11"
5 878 064.09	408 029.49	1.17	63°26'6"	5 877 534.26	408 291.74	1.06	173°40'44"
5 878 064.61	408 030.49	1.06	333°13'46"	5 877 533.21	408 291.83	1.07	83°43'22"
5 878 065.55	408 030.01	1.15	243°35'13"	5 877 533.32	408 292.91	13.04	172°33'16"
5 878 065.04	408 028.98	4.94	334°42'5"	5 877 520.39	408 294.60	74.82	173°32'8"
5 878 069.31	408 026.87	1.05	63°47'48"	5 877 446.03	408 303.03	112.14	173°42'36"
5 878 069.98	408 027.81	1.06	333°55'13"	5 877 334.59	408 315.31	61.94	171°17'17"
5 878 070.93	408 027.34	1.07	243°16'53"	5 877 273.36	408 324.70	98.24	174°39'17"
5 878 070.45	408 026.39	5.15	333°31'3"	5 877 175.53	408 333.83	122.30	174°31'18"
5 878 073.06	408 024.10	1.07	63°32'12"	5 877 053.94	408 344.80	71.96	174°34'10"
5 878 075.54	408 025.05	1.06	333°13'46"	5 876 982.30	408 351.61	32.60	353°2'59"
5 878 076.48	408 024.58	1.05	243°49'19"	5 877 014.67	408 347.66	242.45	354°14'21"
5 878 076.01	408 023.63	5.04	333°24'47"	5 877 255.90	408 323.33	79.08	351°17'17"
5 878 080.52	408 021.38	1.07	63°32'12"	5 877 334.07	408 311.35	112.21	353°42'36"
5 878 081.00	408 022.33	1.06	333°3'2"	5 877 445.61	408 299.05	74.76	353°32'8"
5 878 081.94	408 021.83	1.05	243°49'19"	5 877 319.89	408 290.64	64.50	351°59'60"
5 878 081.48	408 020.91	4.23	333°36'31"	5 877 583.75	408 281.64	10.17	357°50'15"
5 878 083.27	408 019.03	1.05	63°40'1"	5 877 593.92	408 281.26		
5 878 083.74	408 019.97	1.06	333°47'36"	5 877 433.22	408 303.33	1.07	83°46'46"
5 878 086.69	408 019.50	1.06	243°26'6"	5 877 453.33	408 304.39	1.05	173°42'38"
5 878 086.21	408 018.55	5.05	333°28'22"	5 877 432.28	408 304.50	1.05	263°42'38"
5 878 090.73	408 016.30	1.07	63°20'0"	5 877 432.17	408 303.45	1.06	353°4'55"
5 878 091.21	408 017.25	1.06	333°26'6"	5 877 433.22	408 303.33		
5 878 092.16	408 016.78	1.06	243°15'19"	5 877 438.99	408 302.67	1.07	83°46'46"
5 878 091.68	408 015.83	5.04	333°35'9"	5 877 439.10	408 303.73	1.05	173°39'12"
5 878 096.20	408 013.59	1.03	63°47'48"	5 877 438.03	408 303.84	1.06	263°1'29"
5 878 096.67	408 014.53	1.06	333°55'13"	5 877 437.93	408 302.79	1.07	353°6'27"
5 878 097.62	408 014.06	1.07	243°32'12"	5 877 438.99	408 302.67		
5 878 097.14	408 013.11	7.29	333°3'49"	5 877 444.54	408 302.03	1.07	83°29'47"
5 878 103.76	408 010.03	47.29	333°35'35"	5 877 444.67	408 303.09	1.06	173°40'44"
5 878 146.11	407 989.00	0.01	63°46'30"	5 877 443.61	408 303.20	1.05	263°39'12"
5 878 146.11	407 989.01	1.06	333°16'22"	5 877 443.50	408 302.13	1.06	353°1'29"
5 878 147.08	407 988.57	0.05	243°42'44"	5 877 444.54	408 302.03		
5 878 147.06	407 988.52	4.94	336°3'4"	5 877 450.61	408 301.34	1.05	83°39'12"
5 878 151.57	407 986.52	1.06	335°42'44"	5 877 450.72	408 302.39	1.06	173°5'20"
5 878 152.54	407 986.08	4.74	333°31'11"	5 877 449.67	408 302.51	1.07	263°9'26"
5 878 156.86	407 984.12	1.06	333°46'30"	5 877 449.55	408 301.45	1.07	353°46'46"
5 878 157.82	407 983.69	4.97	327°35'28"	5 877 450.61	408 301.34		
5 878 162.02	407 981.02	1.18	62°24'10"	5 877 456.17	408 300.70	1.06	83°1'29"
5 878 162.56	407 982.07	0.78	334°14'21"	5 877 456.29	408 301.75	1.07	173°9'50"
5 878 163.26	407 981.73	2.80	64°49'26"	5 877 455.23	408 301.87	1.07	263°46'46"
5 878 164.45	407 984.26			5 877 455.12	408 300.81	1.05	353°42'38"
5 876 383.68	408 408.70	57.25	173°6'39"	5 877 456.17	408 300.70		
5 876 326.65	408 413.58	18.94	175°6'39"	5 877 461.33	408 300.11	1.06	83°25'52"
5 876 307.77	408 413.20	4.18	174°33'59"	5 877 461.46	408 301.16	1.06	173°44'9"
5 876 303.62	408 415.39	61.01	177°54'3"	5 877 460.40	408 301.27	1.06	263°1'29"
5 876 242.65	408 417.83	36.51	168°59'15"	5 877 460.27	408 300.22	1.07	353°43'22"
5 876 208.81	408 424.80	28.13	174°33'59"	5 877 461.33	408 300.11		
5 876 178.79	408 427.47	13.34	174°23'9"	5 877 467.89	408 299.35	1.07	83°6'3"
5 876 165.51	408 428.76	78.12	348°59'15"	5 877 468.01	408 300.41	1.07	173°43'22"
5 876 242.19	408 413.84	141.58	357°55'15"	5 877 466.95	408 300.52	1.05	263°39'12"
5 876 383.68	408 408.70			5 877 466.84	408 299.48	1.06	353°1'29"
5 876 710.22	408 350.79	1.06	87°4'50"	5 877 467.89	408 299.35		
5 876 710.27	408 351.83	1.06	177°18'33"	5 877 473.06	408 298.76	1.07	83°9'26"
5 876 709.21	408 351.90	1.06	267°0'41"	5 877 473.19	408 299.82	1.07	173°43'22"
5 876 709.16	408 350.84	1.06	357°5'0"	5 877 472.12	408 299.93	1.06	263°39'35"
5 876 710.22	408 350.79			5 877 472.01	408 298.88	1.06	353°5'20"
5 877 593.92	408 281.26	12.79	163°8'23"	5 877 473.06	408 298.76		
5 877 581.55	408 284.54	4.21	165°8'25"	5 877 479.52	408 298.02	1.06	83°40'44"
5 877 577.48	408 285.62	11.00	167°28'24"	5 877 479.63	408 299.07	1.06	173°15'36"
5 877 566.75	408 288.00	5.90	173°27'28"	5 877 478.58	408 299.19	1.07	263°46'46"
5 877 560.99	408 288.68	1.06	173°5'20"	5 877 478.47	408 298.13	1.06	353°39'12"
5 877 559.84	408 288.80	5.44	162°12'32"	5 877 479.52	408 298.02		
5 877 554.65	408 290.47	1.07	263°43'22"	5 877 485.28	408 297.35	1.06	83°6'34"
5 877 554.54	408 289.41	1.07	173°9'26"	5 877 485.40	408 298.41	1.07	173°6'3"
5 877 553.48	408 289.53	1.06	83°1'29"	5 877 484.34	408 298.54	1.07	263°46'46"
5 877 553.61	408 290.58	5.85	173°28'24"	5 877 484.23	408 297.48	1.06	353°25'29"
5 877 547.39	408 291.25	1.05	263°39'12"	5 877 485.28	408 297.35		
5 877 547.68	408 290.20	1.07	173°46'46"	5 877 491.74	408 296.62	1.05	83°39'12"
5 877 546.62	408 290.31	1.07	83°6'3"	5 877 491.85	408 297.67	1.06	173°1'29"
5 877 546.74	408 291.37	5.74	173°27'14"	5 877 490.80	408 297.79	1.07	263°6'3"
5 877 541.04	408 292.03	1.06	263°1'29"	5 877 490.68	408 296.73	1.07	353°43'22"
5 877 540.92	408 290.98	1.05	173°42'38"	5 877 491.74	408 296.62		
5 877 539.87	408 291.09	1.06	83°39'12"	5 877 495.60	408 296.16	1.07	83°33'34"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

Кв. № 15 786		кв. № 1	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 495.72	408 297.23	1,06	173°30'5"
5 877 494.67	408 297.35	1,06	263°40'44"
5 877 494.56	408 296.29	1,06	353°1'29"
5 877 495.60	408 296.16		
5 877 501.97	408 295.43	1,07	83°43'44"
5 877 502.08	408 296.50	1,06	173°28'55"
5 877 501.03	408 296.62	1,06	263°40'44"
5 877 500.92	408 295.56	1,06	353°1'29"
5 877 501.97	408 295.43		
5 877 508.73	408 294.69	1,06	83°40'44"
5 877 508.84	408 295.72	1,06	173°1'54"
5 877 507.79	408 295.85	1,07	263°47'8"
5 877 507.68	408 294.78	1,06	353°28'53"
5 877 508.73	408 294.66		
5 877 515.18	408 293.93	1,06	83°4'55"
5 877 515.30	408 294.98	1,07	173°6'3"
5 877 514.24	408 295.10	1,07	263°43'22"
5 877 514.13	408 294.04	1,06	353°39'35"
5 877 515.18	408 293.93		
5 877 521.14	408 293.24	1,07	83°6'3"
5 877 521.26	408 294.30	1,07	173°43'44"
5 877 520.20	408 294.41	1,05	263°42'38"
5 877 520.09	408 293.37	1,06	353°1'29"
5 877 521.14	408 293.24		
5 877 527.49	408 292.31	1,06	83°27'3"
5 877 527.62	408 293.57	1,06	173°40'44"
5 877 526.56	408 293.68	1,05	263°39'12"
5 877 526.45	408 292.64	1,06	353°25'29"
5 877 527.49	408 292.51		
5 877 571.64	408 256.61	1,06	73°4'35"
5 877 571.95	408 257.63	1,02	163°7'5"
5 877 570.97	408 257.93	1,39	167°15'30"
5 877 569.62	408 258.23	1,06	257°49'31"
5 877 569.39	408 257.20	2,32	345°25'42"
5 877 571.64	408 256.61		
5 877 618.50	408 241.94	1,05	72°30'43"
5 877 618.82	408 242.95	1,07	162°2'59"
5 877 617.80	408 243.28	1,07	252°42'1"
5 877 617.48	408 242.26	1,07	342°38'46"
5 877 618.50	408 241.94		
5 877 622.98	408 240.82	1,05	72°30'43"
5 877 623.30	408 241.53	1,07	162°6'14"
5 877 622.28	408 241.86	1,07	252°42'1"
5 877 621.96	408 240.84	1,07	342°42'1"
5 877 622.98	408 240.52		
5 877 638.63	408 233.62	1,05	72°30'43"
5 877 638.95	408 236.63	1,07	162°28'59"
5 877 637.93	408 236.95	1,06	252°57'54"
5 877 637.62	408 235.94	1,06	342°34'51"
5 877 638.63	408 233.62		
5 877 644.55	408 233.78	1,06	72°30'43"
5 877 644.87	408 234.79	1,06	162°41'0"
5 877 643.85	408 233.11	1,05	252°53'50"
5 877 643.54	408 234.10	1,06	342°33'50"
5 877 644.55	408 233.78		
5 877 650.36	408 231.92	1,06	71°55'36"
5 877 650.69	408 232.93	1,07	162°6'14"
5 877 649.67	408 233.26	1,07	252°39'46"
5 877 649.35	408 232.24	1,06	342°17'33"
5 877 650.36	408 231.92		
5 877 656.63	408 229.87	1,06	71°54'36"
5 877 656.96	408 230.88	1,06	161°54'36"
5 877 655.95	408 231.21	1,06	251°54'36"
5 877 655.62	408 230.20	1,06	341°54'36"
5 877 656.63	408 229.87		
5 877 661.77	408 228.20	1,06	72°21'44"
5 877 662.09	408 229.21	1,06	162°10'52"
5 877 661.08	408 229.94	1,06	251°51'19"
5 877 660.75	408 228.53	1,07	342°6'14"
5 877 661.77	408 228.20		
5 877 667.09	408 226.47	1,06	71°58'51"
5 877 667.42	408 227.48	1,06	162°7'42"
5 877 666.41	408 227.81	1,06	251°54'36"
5 877 666.08	408 226.80	1,06	341°54'36"
5 877 667.09	408 226.47		

Кв. № 15 786		кв. № 1	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 677.84	408 223.00	1,06	71°54'36"
5 877 678.17	408 224.01	1,06	161°54'36"
5 877 677.16	408 224.34	1,06	251°54'36"
5 877 676.83	408 223.33	1,06	341°54'36"
5 877 677.84	408 223.00		
5 877 680.89	408 220.18	1,05	158°56'16"
5 877 679.90	408 220.56	1,06	248°43'54"
5 877 679.32	408 219.57	1,06	338°58'60"
5 877 680.51	408 219.19	1,06	68°58'60"
5 877 680.89	408 220.18		
5 877 694.98	408 214.84	1,06	158°59'39"
5 877 693.99	408 215.22	1,07	248°53'49"
5 877 693.61	408 214.22	1,06	338°48'21"
5 877 694.60	408 213.84	1,07	69°1'55"
5 877 694.98	408 214.84		
5 877 698.55	408 213.12	1,06	153°53'39"
5 877 697.60	408 213.59	1,05	243°49'19"
5 877 697.15	408 212.65	1,06	332°56'46"
5 877 698.07	408 212.17	1,07	63°20'0"
5 877 698.55	408 213.12		
5 877 740.31	408 194.63	1,06	155°49'38"
5 877 739.35	408 195.06	1,06	245°32'30"
5 877 738.91	408 194.10	1,07	335°49'27"
5 877 739.88	408 193.66	1,06	66°14'9"
5 877 740.31	408 194.63		
5 877 745.39	408 192.36	1,07	155°51'10"
5 877 744.42	408 192.80	1,06	246°12'45"
5 877 743.99	408 191.83	1,06	335°46'30"
5 877 744.95	408 191.40	1,06	65°37'4"
5 877 745.39	408 192.36		
5 877 750.69	408 190.01	1,07	156°1'54"
5 877 749.72	408 190.44	1,05	246°11'44"
5 877 749.29	408 189.48	1,06	335°33'56"
5 877 750.25	408 189.04	1,06	65°42'44"
5 877 750.69	408 190.01		
5 877 756.35	408 187.48	1,07	155°52'33"
5 877 755.37	408 187.92	1,06	246°36'23"
5 877 754.95	408 186.95	1,05	336°11'44"
5 877 755.92	408 186.52	1,06	65°46'30"
5 877 756.35	408 187.48		
5 877 772.23	408 182.60	1,06	153°6'6"
5 877 771.29	408 183.08	1,06	243°13'46"
5 877 770.81	408 182.14	1,06	333°15'19"
5 877 771.75	408 181.66	1,05	63°9'5"
5 877 772.23	408 182.60		
5 877 778.10	408 179.37	1,06	153°1'28"
5 877 777.16	408 179.85	1,06	243°15'19"
5 877 776.68	408 178.91	1,06	333°13'46"
5 877 777.62	408 178.43	1,05	63°9'5"
5 877 778.10	408 179.37		
5 877 781.17	408 177.65	1,07	153°13'52"
5 877 780.22	408 178.13	1,06	243°3'2"
5 877 779.74	408 177.19	1,06	333°6'6"
5 877 780.68	408 176.71	1,06	62°40'4"
5 877 781.17	408 177.65		
5 877 781.99	408 176.28	1,06	152°41'38"
5 877 781.05	408 176.77	1,05	242°25'38"
5 877 780.56	408 175.84	1,06	331°49'28"
5 877 781.49	408 175.34	1,07	62°6'42"
5 877 781.99	408 176.28		
5 877 786.33	408 173.99	1,07	152°8'18"
5 877 785.39	408 174.49	1,06	242°41'38"
5 877 784.90	408 173.55	1,05	332°27'14"
5 877 785.83	408 173.06	1,06	61°48'58"
5 877 786.33	408 173.99		
5 877 789.69	408 172.23	1,06	152°41'38"
5 877 788.75	408 172.72	1,06	243°3'2"
5 877 788.27	408 171.78	1,06	332°30'33"
5 877 789.20	408 171.29	1,06	62°41'38"
5 877 789.69	408 172.23		
5 877 794.04	408 169.96	1,06	152°35'19"
5 877 793.10	408 170.45	1,06	242°35'19"
5 877 792.61	408 169.51	1,06	332°35'19"
5 877 793.55	408 169.02	1,06	62°35'19"
5 877 794.04	408 169.96		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

К.1.5-15.786		К.Е.М.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 815.11	408 159.11	1,06	153°13'46"
5 877 814.17	408 159.59	1,06	242°41'38"
5 877 819.68	408 158.65	1,06	333°13'46"
5 877 814.62	408 158.17	1,06	62°41'38"
5 877 815.11	408 159.11	1,06	
5 877 826.47	408 153.24	1,05	152°24'10"
5 877 825.54	408 153.73	1,06	242°41'38"
5 877 823.05	408 152.79	1,05	332°24'10"
5 877 823.98	408 152.30	1,06	62°41'38"
5 877 826.47	408 153.24	1,06	
5 877 831.81	408 150.48	1,06	152°44'41"
5 877 830.87	408 150.97	1,06	242°33'44"
5 877 830.38	408 150.03	1,06	332°41'38"
5 877 831.32	408 149.54	1,06	62°35'19"
5 877 831.81	408 150.48	1,06	
5 877 845.94	408 143.18	1,06	152°44'41"
5 877 845.00	408 143.67	1,06	242°33'44"
5 877 844.31	408 142.73	1,06	332°41'38"
5 877 845.45	408 142.24	1,06	62°35'19"
5 877 845.94	408 143.18	1,06	
5 877 851.18	408 140.47	1,06	152°40'4"
5 877 850.24	408 140.96	1,06	242°40'4"
5 877 849.75	408 140.02	1,06	332°41'38"
5 877 850.69	408 139.53	1,06	62°43'6"
5 877 851.18	408 140.47	1,06	
5 877 856.77	408 137.58	1,05	152°56'30"
5 877 855.84	408 138.06	1,05	242°22'33"
5 877 855.35	408 137.13	1,06	332°35'19"
5 877 856.29	408 136.64	1,06	63°4'32"
5 877 856.77	408 137.58	1,06	
5 877 862.46	408 134.64	1,06	153°15'19"
5 877 861.52	408 135.12	1,05	242°44'7"
5 877 861.04	408 134.19	1,06	332°30'33"
5 877 861.97	408 133.70	1,06	62°40'4"
5 877 862.46	408 134.64	1,06	
5 877 867.97	408 131.79	1,06	152°43'6"
5 877 867.03	408 132.28	1,06	242°40'4"
5 877 866.54	408 131.34	1,06	332°41'38"
5 877 867.48	408 130.85	1,06	62°44'41"
5 877 867.97	408 131.79	1,06	
5 877 873.30	408 129.03	1,06	152°35'19"
5 877 872.36	408 129.52	1,06	242°44'41"
5 877 871.87	408 128.58	1,06	332°38'22"
5 877 872.81	408 128.09	1,06	62°43'6"
5 877 873.30	408 129.03	1,06	
5 878 287.50	407 951.98	17,20	154°7'1"
5 878 272.03	407 959.49	46,81	154°42'24"
5 878 229.70	407 979.49	52,63	158°37'55"
5 878 180.69	407 998.67	218,47	152°56'46"
5 877 986.13	408 098.03	63,34	150°20'17"
5 877 931.09	408 129.37	2,73	153°2'29"
5 877 928.64	408 130.62	27,52	153°52'9"
5 877 903.93	408 142.74	4,00	153°52'9"
5 877 900.34	408 144.50	31,32	153°52'9"
5 877 872.23	408 158.30	128,99	330°20'17"
5 877 984.23	408 094.33	218,76	332°56'46"
5 878 179.05	407 995.01	105,88	338°37'55"
5 878 277.65	407 956.44	10,82	335°40'18"
5 878 287.50	407 951.98		
5 877 877.83	408 126.69	1,06	152°44'41"
5 877 876.89	408 127.18	1,06	242°40'4"
5 877 876.40	408 126.24	1,06	332°41'38"
5 877 877.34	408 125.75	1,06	62°41'38"
5 877 877.83	408 126.69	1,06	
5 877 883.15	408 123.92	1,05	152°24'10"
5 877 882.22	408 124.41	1,05	242°24'10"
5 877 881.73	408 123.48	1,06	331°53'37"
5 877 882.66	408 122.98	1,06	62°40'4"
5 877 883.15	408 123.92	1,06	
5 877 888.38	408 121.19	1,05	152°22'33"
5 877 887.45	408 121.68	1,07	242°8'18"
5 877 886.95	408 120.74	1,06	332°40'4"
5 877 887.89	408 120.25	1,06	62°41'38"
5 877 888.38	408 121.19	1,06	
5 877 891.42	408 119.58	1,06	148°5'8"

К.1.5-15.786		К.Е.М.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 877 890.52	408 120.14	1,06	148°5'8"
5 877 889.96	408 119.24	1,06	238°8'2"
5 877 890.86	408 118.68	1,06	328°6'14"
5 877 891.42	408 119.58	1,06	58°3'19"
5 877 892.97	408 118.73	1,06	151°27'46"
5 877 892.04	408 119.24	1,06	241°59'43"
5 877 891.34	408 118.31	1,05	331°11'12"
5 877 892.46	408 117.80	1,06	61°29'24"
5 877 892.97	408 118.73	1,06	
5 878 295.22	407 921.13	13,01	151°33'32"
5 878 283.78	407 927.32	26,57	151°55'57"
5 878 260.33	407 939.82	31,82	159°14'53"
5 878 230.57	407 951.10	64,35	153°11'35"
5 878 173.14	407 980.12	1,95	247°28'25"
5 878 172.39	407 978.32	0,90	247°28'25"
5 878 172.03	407 977.49	1,58	534°14'21"
5 878 173.47	407 976.80	1,37	245°46'30"
5 878 172.91	407 975.55	11,48	333°21'20"
5 878 183.17	407 970.41	0,50	64°48'4"
5 878 183.89	407 970.86	1,04	153°20'54"
5 878 182.44	407 971.29	1,07	65°17'48"
5 878 182.88	407 972.26	1,05	333°16'22"
5 878 183.84	407 971.82	1,14	64°48'4"
5 878 184.32	407 972.85	0,66	64°48'4"
5 878 184.61	407 973.45	8,92	334°30'16"
5 878 192.66	407 969.61	0,52	241°32'29"
5 878 192.41	407 969.15	3,02	241°32'29"
5 878 190.97	407 966.49	9,76	333°21'20"
5 878 199.69	407 962.12	3,17	64°58'13"
5 878 201.04	407 964.99	5,37	334°50'24"
5 878 203.90	407 962.71	1,56	249°34'56"
5 878 205.42	407 961.43	2,51	334°26'9"
5 878 207.88	407 960.35	0,83	66°21'15"
5 878 208.01	407 961.11	1,06	337°13'8"
5 878 208.99	407 960.70	0,87	246°36'23"
5 878 208.64	407 959.90	4,54	335°53'41"
5 878 212.79	407 958.04	0,52	65°16'22"
5 878 213.00	407 958.51	1,06	335°41'19"
5 878 213.97	407 958.07	1,33	245°12'3"
5 878 213.41	407 956.86	5,80	314°33'40"
5 878 217.48	407 952.73	7,38	342°15'12"
5 878 224.51	407 950.48	4,05	329°35'59"
5 878 228.00	407 948.43	18,55	335°28'44"
5 878 244.87	407 940.73	4,05	64°41'1"
5 878 246.60	407 944.39	11,27	338°6'26"
5 878 257.06	407 940.19	3,19	245°14'3"
5 878 255.72	407 937.29	3,16	339°14'53"
5 878 258.67	407 936.18	26,31	331°55'57"
5 878 281.88	407 923.80	9,67	331°33'32"
5 878 290.38	407 919.19	3,62	251°58'11"
5 878 289.26	407 915.76	4,03	332°34'52"
5 878 292.86	407 913.89	7,61	71°58'11"
5 878 295.22	407 921.13		
5 878 178.39	407 974.30	1,07	153°17'48"
5 878 177.42	407 974.75	1,06	245°15'10"
5 878 176.98	407 973.79	1,06	333°19'28"
5 878 177.95	407 973.34	1,06	65°10'37"
5 878 178.39	407 974.30		
5 878 193.86	407 967.25	1,06	153°37'4"
5 878 192.90	407 967.69	1,06	245°16'22"
5 878 192.45	407 966.72	1,06	333°46'30"
5 878 193.41	407 966.29	1,06	65°12'3"
5 878 193.86	407 967.25		
5 878 198.86	407 964.96	1,06	153°12'3"
5 878 197.90	407 965.41	1,06	245°37'4"
5 878 197.46	407 964.45	1,06	333°16'22"
5 878 198.43	407 964.00	1,06	65°46'30"
5 878 198.86	407 964.96		
5 878 219.24	407 955.68	1,07	153°17'48"
5 878 218.27	407 956.11	1,06	245°46'30"
5 878 217.84	407 955.15	1,06	333°12'3"
5 878 218.80	407 954.70	1,06	65°33'56"
5 878 219.24	407 955.68		
5 878 224.70	407 953.18	1,06	153°49'38"
5 878 223.74	407 953.61	1,05	245°30'46"

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
			Подпись
			Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

S15=15 786 кв.м

Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 223.30	407 952.66	1,06	335°15'10"
5 878 224.26	407 952.21	1,06	65°46'30"
5 878 224.70	407 953.18		
5 878 231.53	407 950.07	1,06	155°50'44"
5 878 230.56	407 950.50	1,06	245°46'30"
5 878 230.13	407 949.54	1,06	335°33'56"
5 878 231.09	407 949.10	1,06	65°42'44"
5 878 231.53	407 950.07		
5 878 236.08	407 947.99	1,06	155°46'30"
5 878 235.11	407 948.42	1,06	245°49'38"
5 878 234.68	407 947.45	1,06	335°45'5"
5 878 235.65	407 947.02	1,06	65°46'30"
5 878 236.08	407 947.99		
5 878 241.59	407 945.33	1,07	154°43'46"
5 878 240.62	407 945.79	1,06	244°40'3"
5 878 240.17	407 944.84	1,06	333°59'37"
5 878 241.12	407 944.37	1,07	64°47"
5 878 241.59	407 945.33		
5 878 330.98	407 929.79	19,22	157°57'56"
5 878 333.16	407 937.00	8,97	157°59'18"
5 878 324.84	407 940.37	2,92	248°45'30"
5 878 323.78	407 937.64	0,65	248°45'30"
5 878 323.35	407 937.04	28,27	337°53'30"
5 878 349.59	407 926.03	1,31	69°42'14"
5 878 330.04	407 927.26	2,70	69°42'14"
5 878 330.98	407 929.79		
5 878 444.42	408 171.93	4,21	40°56'35"
5 878 447.60	408 174.69	19,58	149°17'53"
5 878 430.77	408 184.69	11,38	101°29'43"
5 878 428.50	408 185.84	5,19	236°14"
5 878 425.61	408 191.33	9,14	279°9'32"
5 878 427.06	408 182.51	20,33	328°39'43"
5 878 444.42	408 171.93		
5 878 541.51	408 172.41	13,13	152°21'56"
5 878 529.88	408 178.30	18,86	182°3'16"
5 878 511.03	408 177.82	16,69	348°11'28"
5 878 527.37	408 174.41	1,60	2°3'16"
5 878 528.96	408 174.46	1,51	333°31'50"
5 878 530.31	408 173.79	8,92	352°58'10"
5 878 539.17	408 172.70	2,36	352°58'10"
5 878 541.51	408 172.41		

S16=737 кв.м

Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 876 337.92	408 380.50	34,95	108°48'27"
5 876 326.65	408 413.58	23,12	173°0'43"
5 876 303.62	408 415.39	35,06	289°4'39"
5 876 315.08	408 382.45	22,92	355°6'41"
5 876 337.92	408 380.50		

S17=693 кв.м

Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 874 854.36	408 893.47	9,32	132°57'42"
5 874 848.04	408 900.33	23,92	133°50'53"
5 874 826.57	408 910.87	32,78	327°56'28"
5 874 854.36	408 893.47		
5 875 209.31	408 667.22	24,60	145°18'58"
5 875 189.08	408 681.21	32,16	203°56'40"
5 875 159.68	408 668.16	14,89	329°23'14"
5 875 172.50	408 660.58	10,89	329°23'14"
5 875 181.87	408 655.03	30,02	23°56'40"
5 875 209.31	408 667.22		

S21=8 380 кв.м

Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 874 706.96	408 967.17	53,72	154°55'59"
5 874 658.30	408 989.93	64,42	353°14'3"
5 874 599.81	409 016.92	30,76	71°24'38"
5 874 609.62	409 046.07	31,49	156°3'8"
5 874 580.84	409 058.86	30,20	248°59'46"
5 874 570.01	409 030.66	40,62	153°14'3"
5 874 533.12	409 047.68	149,01	153°12'41"
5 874 397.84	409 110.16	140,88	155°16'19"
5 874 369.87	409 169.09	71,06	153°14'34"
5 874 205.34	409 198.85	142,33	153°13'53"
5 874 076.11	409 258.47	142,70	149°46'10"
5 873 952.82	409 330.32	144,67	149°47'23"
5 873 827.80	409 403.11	141,72	149°46'24"
5 873 705.34	409 474.46	142,08	149°49'32"
5 873 582.51	409 545.88	34,09	149°55'50"
5 873 533.00	409 562.96	6,43	215°15'48"
5 873 547.75	409 559.24	131,28	329°34'59"
5 873 660.96	409 492.78	191,06	329°56'58"
5 873 826.34	409 397.10	90,70	329°41'60"
5 873 904.64	409 351.32	155,48	329°47'49"
5 874 039.01	409 273.10	114,71	333°35'39"
5 874 141.76	409 222.10	45,45	335°16'9"
5 874 183.04	409 203.08	13,55	213°46'47"
5 874 170.11	409 194.44	4,63	303°56'12"
5 874 172.83	409 190.68	19,78	336°14'4"
5 874 190.94	409 182.71	15,01	17°24'3"
5 874 205.26	409 187.20	7,63	17°24'3"
5 874 212.83	409 189.48	110,59	335°23'28"
5 874 313.08	409 143.42	92,90	336°2'52"
5 874 397.98	409 105.71	166,66	335°38'37"
5 874 549.80	409 036.98	6,00	243°53'31"
5 874 547.35	409 031.50	2,00	335°53'31"
5 874 549.18	409 030.68	6,00	65°53'31"
5 874 551.63	409 036.16	98,72	336°24'25"
5 874 642.10	408 996.65	4,99	245°59'33"
5 874 640.07	408 992.08	1,01	245°59'33"
5 874 639.66	408 991.17	7,00	335°59'33"
5 874 641.48	408 990.35	1,00	65°59'33"
5 874 641.89	408 991.26	5,00	65°59'33"
5 874 643.93	408 993.83	69,25	335°35'3"
5 874 706.96	408 967.17		
5 874 875.19	408 870.83	30,77	132°37'42"
5 874 854.36	408 893.47	32,78	147°56'28"
5 874 826.57	408 910.87	43,60	153°50'53"
5 874 787.44	408 930.08	57,18	153°7'2"
5 874 735.57	408 954.14	45,05	333°22'6"
5 874 775.83	408 933.95	13,06	329°20'17"
5 874 787.08	408 927.29	53,89	328°13'29"
5 874 832.89	408 898.91	50,77	326°23'34"
5 874 875.19	408 870.83		
5 875 174.87	408 651.93	7,63	23°56'40"
5 875 181.87	408 655.03	10,89	149°23'14"
5 875 172.50	408 660.58	14,89	149°23'14"
5 875 159.68	408 668.16	5,42	203°56'40"
5 875 154.73	408 663.96	24,55	325°7'29"
5 875 174.87	408 651.93		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
			Подпись
			Дата

4. Каталог координат частей земельных участков под охранные зоны

S2/2=991		кв. м		Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты		X	Y		
5 874 205.26	409 187.20				
5 874 203.30	409 188.11			24,02	200°29'50"
5 874 180.80	409 179.69			0,16	303°56'12"
5 874 180.89	409 179.56			4,45	17°24'3"
5 874 185.14	409 180.89			6,08	17°24'3"
5 874 190.94	409 182.71			13,01	17°24'3"
5 874 205.26	409 187.20				
5 874 549.18	409 030.68			0,99	65°53'31"
5 874 549.38	409 031.58			2,01	162°45'39"
5 874 547.66	409 032.18			0,75	245°53'31"
5 874 547.35	409 031.50			2,00	335°53'31"
5 874 549.18	409 030.68				
5 874 641.48	408 990.35			1,00	65°53'33"
5 874 641.89	408 991.26			2,00	155°42'20"
5 874 640.07	408 992.08			1,01	245°53'33"
5 874 639.66	408 991.17			2,00	335°53'33"
5 874 641.48	408 990.35				
5 875 202.70	408 634.71			2,90	56°34'21"
5 875 204.30	408 637.13			39,51	143°35'32"
5 875 172.50	408 660.58			14,89	149°23'14"
5 875 159.68	408 668.16			18,79	148°23'14"
5 875 143.51	408 677.73			123,36	142°32'6"
5 875 045.60	408 752.76			97,46	143°44'23"
5 874 967.02	408 810.41			66,58	147°22'57"
5 874 911.04	408 846.46			62,41	324°38'45"
5 874 961.94	408 810.34			70,91	322°57'20"
5 875 018.34	408 767.62			29,83	323°45'53"
5 875 042.61	408 749.99			100,97	324°13'56"
5 875 124.53	408 690.97			96,37	323°35'52"
5 875 202.09	408 633.79			1,11	56°34'21"
5 875 202.70	408 634.71				

S2/3=644		кв. м		Расстояние	Дирекцион- ный угол
Координаты		X	Y		
5 874 190.94	409 182.71				
5 874 172.83	409 190.68			7,93	303°56'12"
5 874 177.49	409 184.26			8,36	336°14'4"
5 874 185.14	409 180.89			6,08	17°24'3"
5 874 190.94	409 182.71				
5 875 202.09	408 633.79			1,11	56°34'21"
5 875 202.70	408 634.71			73,17	143°59'26"
5 875 143.51	408 677.73			224,84	143°51'21"
5 874 961.94	408 810.34			70,91	322°57'20"
5 875 018.34	408 767.62			142,26	322°53'48"
5 875 132.01	408 681.80			27,71	323°7'29"
5 875 154.73	408 665.96			24,55	323°7'29"
5 875 174.87	408 651.93			17,28	323°7'29"
5 875 189.05	408 642.04			15,45	326°28'0"
5 875 201.92	408 633.52			0,32	56°34'21"
5 875 202.09	408 633.79				

5. Каталог координат части земельного участка под размещение объекта дорожного сервиса

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
2053	5 875 061.45	408 765.40	3,26	139°49'30"
2054	5 875 038.96	408 767.50	3,26	133°35'40"
2055	5 875 056.71	408 769.86	2,72	127°52'38"
2056	5 875 055.04	408 772.01	3,80	121°39'8"
2057	5 875 053.05	408 775.25	4,72	115°25'17"
2058	5 875 051.88	408 777.70	4,75	112°35'35"
2059	5 875 050.05	408 782.09	3,24	107°39'38"
2060	5 875 049.07	408 785.18	2,16	102°29'44"
2061	5 875 048.60	408 787.29	3,24	97°19'51"
2062	5 875 048.19	408 790.51	3,24	91°7'59"
2063	5 875 048.12	408 793.75	3,24	84°56'7"
2064	5 875 048.41	408 796.98	3,24	78°44'14"
2065	5 875 049.04	408 800.16	4,32	71°30'24"
2066	5 875 050.41	408 804.26	3,24	64°16'33"
2067	5 875 051.82	408 807.18	3,24	58°44'1"
2068	5 875 053.54	408 809.94	26,45	54°21'20"
2069	5 875 068.95	408 831.43	32,24	142°34'47"
2070	5 875 011.33	408 874.99	29,47	227°36'24"
2071	5 874 991.46	408 853.23	6,05	226°36'10"
2072	5 874 987.31	408 848.84	4,04	216°37'33"
2073	5 874 984.08	408 846.41	5,04	208°16'49"
2074	5 874 979.64	408 844.02	4,04	199°36'4"
2075	5 874 975.84	408 842.67	5,04	190°55'19"
2076	5 874 970.89	408 841.71	3,03	183°12'26"
2077	5 874 967.86	408 841.54	2,50	176°38'18"
2078	5 874 965.36	408 841.69	3,41	165°40'46"
2079	5 874 962.06	408 842.53	4,38	158°16'38"
2080	5 874 957.99	408 844.15	4,38	149°56'38"
2081	5 874 954.20	408 846.35	2,39	143°49'52"
2082	5 874 952.26	408 847.76	3,68	132°56'37"
2083	5 874 949.23	408 848.73	3,68	124°56'50"
2084	5 874 952.24	408 841.62	3,82	331°52'36"
2085	5 874 955.61	408 839.82	2,73	338°8'6"
2086	5 874 958.14	408 838.81	3,27	345°52'1"
2087	5 874 961.28	408 837.90	3,27	350°7'11"
2088	5 874 964.50	408 837.33	13,12	353°14'46"
2089	5 874 977.53	408 835.79	4,93	349°26'21"
2090	5 874 982.38	408 834.89	6,09	338°57'14"
2091	5 874 988.06	408 832.70	6,54	327°50'15"
2092	5 874 992.74	408 829.76	52,49	322°32'38"
2093	5 875 034.41	408 797.83	7,48	315°20'21"
2094	5 875 039.74	408 792.57	5,35	308°3'32"
2095	5 875 042.65	408 788.09	15,69	293°15'43"
2096	5 875 048.85	408 773.67	5,97	288°32'10"
2097	5 875 051.70	408 768.43	4,89	308°53'9"
2098	5 875 054.77	408 764.63	4,88	320°32'45"
2099	5 875 058.54	408 761.53	4,84	53°1'41"
2053	5 875 061.45	408 765.40		

6. Каталог координат частей земельных участков под размещение объекта дорожного сервиса

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
2100	5 875 101.56	408 738.72	5,00	53°49'6"
217	5 875 104.51	408 742.76	2,00	145°49'6"
218	5 875 102.90	408 743.94	5,00	233°49'6"
2101	5 875 099.94	408 739.90	2,00	323°49'6"
2100	5 875 101.56	408 738.72		

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
1946	5 874 752.44	408 988.04	2,00	155°2'30"
1947	5 874 750.62	408 988.89	6,00	245°2'30"
1948	5 874 748.09	408 983.45	2,00	335°2'30"
1945	5 874 749.90	408 982.60	6,00	65°2'30"
1946	5 874 752.44	408 988.04		

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
2039	5 874 733.03	408 948.71	6,00	64°58'41"
2040	5 874 735.37	408 954.14	2,00	154°58'41"
2037	5 874 733.76	408 954.99	6,00	244°58'41"
2038	5 874 731.22	408 949.55	2,00	334°58'41"
2039	5 874 733.03	408 948.71		

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
	X	Y		
1949	5 874 659.05	409 024.12	6,00	66°4'33"
1950	5 874 661.49	409 029.60	2,00	156°4'33"
1951	5 874 659.66	409 030.41	6,00	246°4'33"
1952	5 874 657.22	409 024.93	2,00	336°4'33"
1949	5 874 659.05	409 024.12		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
	Подпись	Дата	

**6. Каталог координат частей земельных участков
под размещение объекта дорожного сервиса**

P5= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
2033	5 874 641.48	408 990.35	1,00	65°59'33"
2034	5 874 641.89	408 991.26		
2035	5 874 643.93	408 995.83		
2030	5 874 642.10	408 996.65		
2031	5 874 640.07	408 992.08		
2032	5 874 639.66	408 991.17		
2033	5 874 641.48	408 990.35		

P13= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1983	5 874 016.94	409 322.95	6,00	59°29'2"
1984	5 874 019.99	409 328.12		
1985	5 874 018.27	409 329.13		
1986	5 874 015.22	409 323.96		
1983	5 874 016.94	409 322.95		
1983	5 874 016.94	409 322.95		

P6= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1956	5 874 568.39	409 070.95	2,00	155°51'12"
1957	5 874 566.57	409 071.77		
1958	5 874 564.11	409 066.29		
1955	5 874 565.94	409 065.47		
1956	5 874 568.39	409 070.95		
1956	5 874 568.39	409 070.95		

P14= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1987	5 873 933.36	409 371.62	6,00	59°35'4"
1988	5 873 936.39	409 376.79		
1989	5 873 934.67	409 377.81		
1990	5 873 931.63	409 372.63		
1987	5 873 933.36	409 371.62		

P7= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
2028	5 874 549.18	409 030.68	6,00	65°53'31"
2029	5 874 551.63	409 036.16		
2026	5 874 549.80	409 036.98		
2027	5 874 547.35	409 031.50		
2028	5 874 549.18	409 030.68		
2028	5 874 549.18	409 030.68		

P15= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1992	5 873 856.03	409 423.76	2,00	149°42'9"
1993	5 873 854.30	409 424.77		
1994	5 873 851.37	409 419.59		
1991	5 873 853.00	409 418.58		
1992	5 873 856.03	409 423.76		
1992	5 873 856.03	409 423.76		

P8= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1959	5 874 473.96	409 106.53	6,00	65°49'48"
1960	5 874 476.42	409 112.00		
1961	5 874 474.59	409 112.82		
1962	5 874 472.14	409 107.35		
1959	5 874 473.96	409 106.53		
1959	5 874 473.96	409 106.53		

P16= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1996	5 873 767.52	409 475.14	2,00	149°59'13"
1997	5 873 765.79	409 476.14		
1998	5 873 762.79	409 470.95		
1995	5 873 764.52	409 469.95		
1996	5 873 767.52	409 475.14		
1996	5 873 767.52	409 475.14		

P9= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1964	5 874 384.64	409 153.22	2,00	156°8'38"
1965	5 874 382.81	409 154.03		
1966	5 874 380.38	409 148.54		
1963	5 874 382.21	409 147.73		
1964	5 874 384.64	409 153.22		
1964	5 874 384.64	409 153.22		

P17= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
2000	5 873 679.23	409 525.99	2,00	150°6'19"
2001	5 873 677.50	409 526.99		
2002	5 873 674.51	409 521.78		
1999	5 873 676.24	409 520.79		
2000	5 873 679.23	409 525.99		
2000	5 873 679.23	409 525.99		

P10= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1969	5 874 291.81	409 194.97	2,00	155°40'41"
1970	5 874 289.99	409 195.79		
1971	5 874 287.52	409 190.32		
1968	5 874 289.54	409 189.50		
1969	5 874 291.81	409 194.97		
1969	5 874 291.81	409 194.97		

P18= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
2004	5 873 591.72	409 577.47	2,00	146°30'34"
2005	5 873 590.00	409 578.49		
2006	5 873 586.95	409 573.32		
2003	5 873 588.68	409 572.50		
2004	5 873 591.72	409 577.47		
2004	5 873 591.72	409 577.47		

P11= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1973	5 874 197.37	409 231.70	6,00	64°57'1"
1974	5 874 199.91	409 237.14		
1975	5 874 198.10	409 237.98		
1976	5 874 195.56	409 232.55		
1973	5 874 197.37	409 231.70		
1973	5 874 197.37	409 231.70		

P12= 12 кв.м

Назв. точки	Координаты		Расстояние	Дирекционный угол
	X	Y		
1978	5 874 106.17	409 274.76	6,00	63°59'5"
1979	5 874 108.80	409 280.15		
1980	5 874 107.00	409 281.02		
1981	5 874 104.37	409 275.63		
1978	5 874 106.17	409 274.76		
1978	5 874 106.17	409 274.76		

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**7. Каталог координат части земельного участка
третьих лиц, поставленных на государственный
кадастровый учет**

54=1:217		кв.м.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 359.11	407 934.95	4.94	106°36'25"
5 878 357.70	407 939.69	5.26	79°27'46"
5 878 358.66	407 944.85	11.78	72°15'49"
5 878 362.25	407 956.07	16.06	72°13'8"
5 878 367.16	407 971.56	43.97	70°10'51"
5 878 382.06	408 012.73	2.49	39°14'55"
5 878 383.99	408 014.31	2.21	33°6'20"
5 878 385.84	408 015.51	2.38	48°31'56"
5 878 387.42	408 017.30	2.35	81°52'12"
5 878 387.75	408 019.62	2.57	99°18'36"
5 878 387.34	408 022.15	3.01	107°57'27"
5 878 386.41	408 025.02	13.97	65°24'8"
5 878 392.22	408 037.73	40.63	68°58'36"
5 878 406.80	408 075.63	20.53	55°56'59"
5 878 418.30	408 092.66	17.14	70°2'7"
5 878 424.15	408 108.77	50.22	73°25'23"
5 878 438.48	408 156.90	17.34	56°49'22"
5 878 447.97	408 171.42	12.74	37°52'16"
5 878 458.03	408 179.24	8.88	19°50'57"
5 878 466.38	408 182.25	9.60	355°23'22"
5 878 475.95	408 181.48	15.14	351°5'13"
5 878 490.91	408 179.14	41.50	347°19'16"
5 878 531.39	408 170.03	15.19	348°22'33"
5 878 546.28	408 166.97	3.53	41°21'28"
5 878 548.93	408 169.30	8.95	0°56'19"
5 878 557.87	408 169.45	23.22	357°38'16"
5 878 581.07	408 168.50	3.40	310°24'31"
5 878 583.28	408 165.91	2.44	321°34'18"
5 878 585.19	408 164.39	3.43	354°17'22"
5 878 588.60	408 164.03	2.44	10°35'17"
5 878 591.00	408 164.50	2.38	25°43'25"
5 878 593.32	408 165.62	4.14	311°49'31"
5 878 596.08	408 162.53	4.22	354°44'2"
5 878 600.29	408 162.14	3.15	359°46'12"
5 878 603.44	408 162.13	3.52	109°46'8"
5 878 602.25	408 165.44	1.90	146°39'7"
5 878 600.66	408 166.49	2.94	161°17'37"
5 878 597.88	408 167.43	4.82	170°35'11"
5 878 595.12	408 168.22	9.62	172°6'30"
5 878 583.59	408 169.54	25.68	174°4'34"
5 878 558.05	408 172.19	9.68	183°54'53"
5 878 548.39	408 171.53	18.22	172°58'10"
5 878 530.31	408 173.76	37.13	168°11'28"
5 878 474.39	408 185.45	2.21	174°2'4"
5 878 472.19	408 185.68	12.22	189°22'14"
5 878 460.14	408 183.69	6.94	206°11'5"
5 878 453.91	408 180.63	6.80	224°9'15"
5 878 449.03	408 175.89	7.88	220°56'35"
5 878 443.08	408 170.73	6.02	230°17'14"
5 878 439.24	408 166.10	7.88	245°40'17"
5 878 435.99	408 158.92	49.02	254°22'47"
5 878 422.79	408 111.71	53.72	244°26'22"
5 878 398.75	408 061.44	124.10	250°6'57"
5 878 356.54	407 944.74	26.73	249°42'14"
5 878 347.27	407 919.67	36.58	248°5'42"
5 878 333.62	407 886.73	1.75	340°9'13"
5 878 335.26	407 885.14	44.37	66°28'44"
5 878 352.97	407 925.82	6.56	57°55'4"
5 878 356.46	407 931.38	4.45	53°20'38"
5 878 359.11	407 934.95		

55=70		кв.м.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 663.79	408 242.26	19.42	51°9'1"
5 878 677.97	408 237.38	3.15	123°46'15"
5 878 676.22	408 260.00	4.24	54°47'39"
5 878 678.66	408 263.46	1.72	140°53'10"
5 878 677.32	408 264.55	9.10	236°4'26"
5 878 672.25	408 257.00	15.89	241°34'4"
5 878 664.69	408 243.03	1.35	323°15'35"
5 878 663.79	408 242.26		

55=63		кв.м.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 333.40	407 937.56	10.98	63°51'9"
5 878 338.24	407 947.42	0.81	74°20'10"
5 878 338.46	407 948.20	5.58	74°54'57"
5 878 339.91	407 953.59	3.30	157°40'26"
5 878 336.86	407 954.85	17.30	248°10'27"
5 878 330.43	407 938.79	3.22	337°31'27"
5 878 333.40	407 937.56		

56=26		кв.м.	
Координаты		Расстояние	Дирекцион- ный угол
X	Y		
5 878 172.00	407 977.51	2.82	66°46'26"
5 878 173.11	407 980.10	9.33	134°31'45"
5 878 164.78	407 984.07	2.77	242°17'6"
5 878 163.49	407 981.62	9.45	334°14'21"
5 878 172.00	407 977.51		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.

Начало отсчета ПКО соответствует км 4+350 м
авт. «Кинель - Бозайтово» - Спиридоновка - Дамашка - Самара - Оренбург»

граница муниципального района Волжский

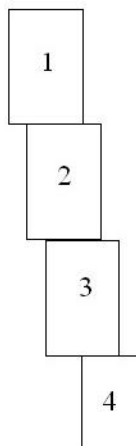
граница муниципального района Кинельский

Муниципальный район Волжский
сельское поселение Спиридоновка

с. Спиридоновка

Муниципальный район Волжский
сельское поселение Спиридоновка

Схема расположения листов



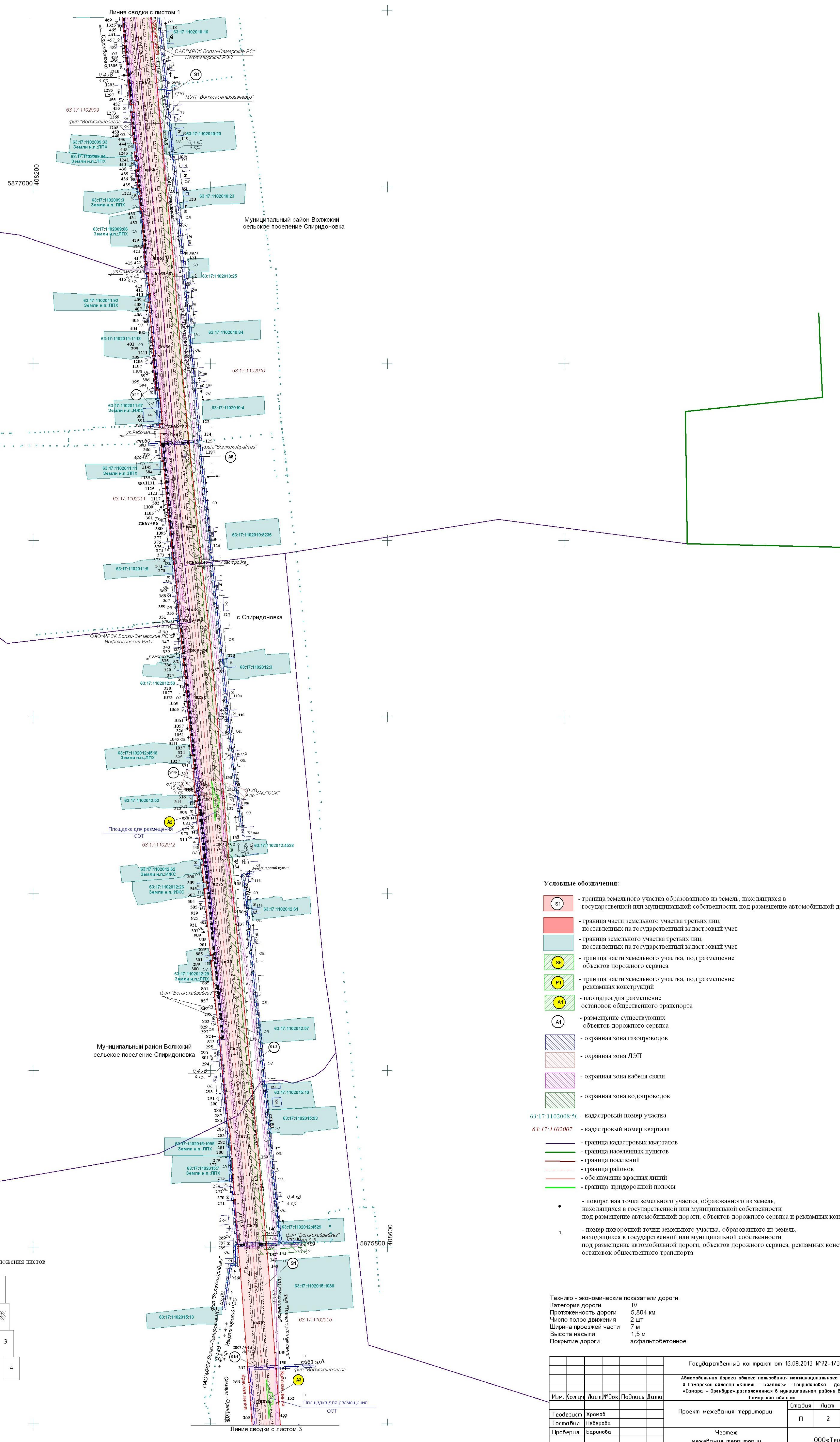
Линия сводки с листом 2

Условные обозначения:

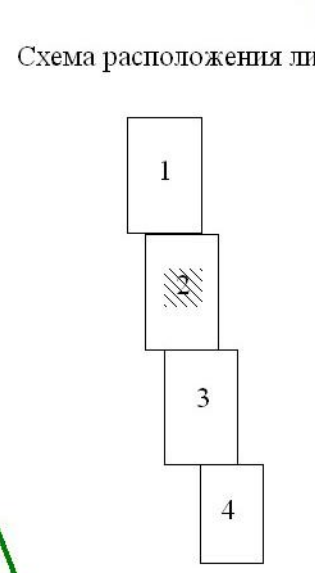
- S1 - граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
 - граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - S6 - граница части земельного участка, под размещение объектов дорожного сервиса
 - P1 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
 - A1 - площадка для размещения остановок общественного транспорта
 - A1 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
 - охранный зона газопроводов
 - охранный зона ЛЭП
 - охранный зона кабеля связи
 - охранный зона водопроводов
- 63:17:1102008:5С - кадастровый номер участка
63:17:1102007 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
 - граница населенных пунктов
 - граница поселений
 - граница районов
 - обозначение красных линий
 - граница придорожной полосы
- - поворотная точка земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций
 - 1 - номер поворотной точки земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций, остановок общественного транспорта

Технико - экономические показатели дороги.
Категория дороги IV
Протяженность дороги 5,804 км
Число полос движения 2 шт
Ширина проезжей части 7 м
Высота насыпи 1,5 м
Покрытие дороги асфальтобетонное

		Государственный контракт от 16.08.2013 №72-1/34			
		Автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Кинель - Бозайтово» - Спиридоновка - Дамашка - Самара - Оренбург», расположенная в муниципальном районе Волжский Самарской области			
Изм.	Кол.чт.	Листы	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Хранов	Сподня	Лист	Листов	
Составил	Неверова	П	1	4	
Проверил	Барынова	Чертеж межевания территории М 1:2 000		ООО «Терра»	



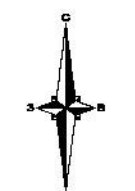
Создано	
Изм. № 01/01	
Изд. № 01/01	
Листы и планы	
Изм. № 01/01	



- Условные обозначения:**
- граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
 - граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница части земельного участка, под размещение объектов дорожного сервиса
 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
 - площадка для размещения остановок общественного транспорта
 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
 - охранный зона газопроводов
 - охранный зона ЛЭП
 - охранный зона кабеля связи
 - охранный зона водопроводов
- 63:17:1102008:50 - кадастровый номер участка
63:17:1102007 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
 - граница населенных пунктов
 - граница поселений
 - граница районов
 - обозначение красных линий
 - граница придорожной полосы
- поворотная точка земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций
 - номер поворотной точки земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций и остановок общественного транспорта

Технико-экономические показатели дороги.
 Категория дороги IV
 Протяженность дороги 5,804 км
 Число полос движения 2 шт
 Ширина проезжей части 7 м
 Высота насыпи 1,5 м
 Покрытие дороги асфальтобетонное

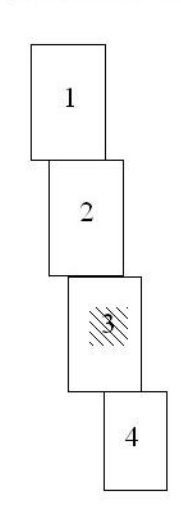
Государственный контракт от 16.08.2013 №72-1/34				
Абсолютная дорога общего пользования незначительного значения в Самарской области «Кинель - Базилевка» - Спиридоновка - Дамачка - «Самара - Оренбург» расположена в муниципальном районе Волжский Самарской области				
Изм.	Кол.ч.	Лист/№док.	Подпись	Дата
Геодезист	Хранов			
Составил	Неверова			
Проверил	Барынова			
Проект межевания территории			Лист	Листов
Чертеж межевания территории			П	2 4
М 1:2 000			ООО«Терра»	



Условные обозначения:

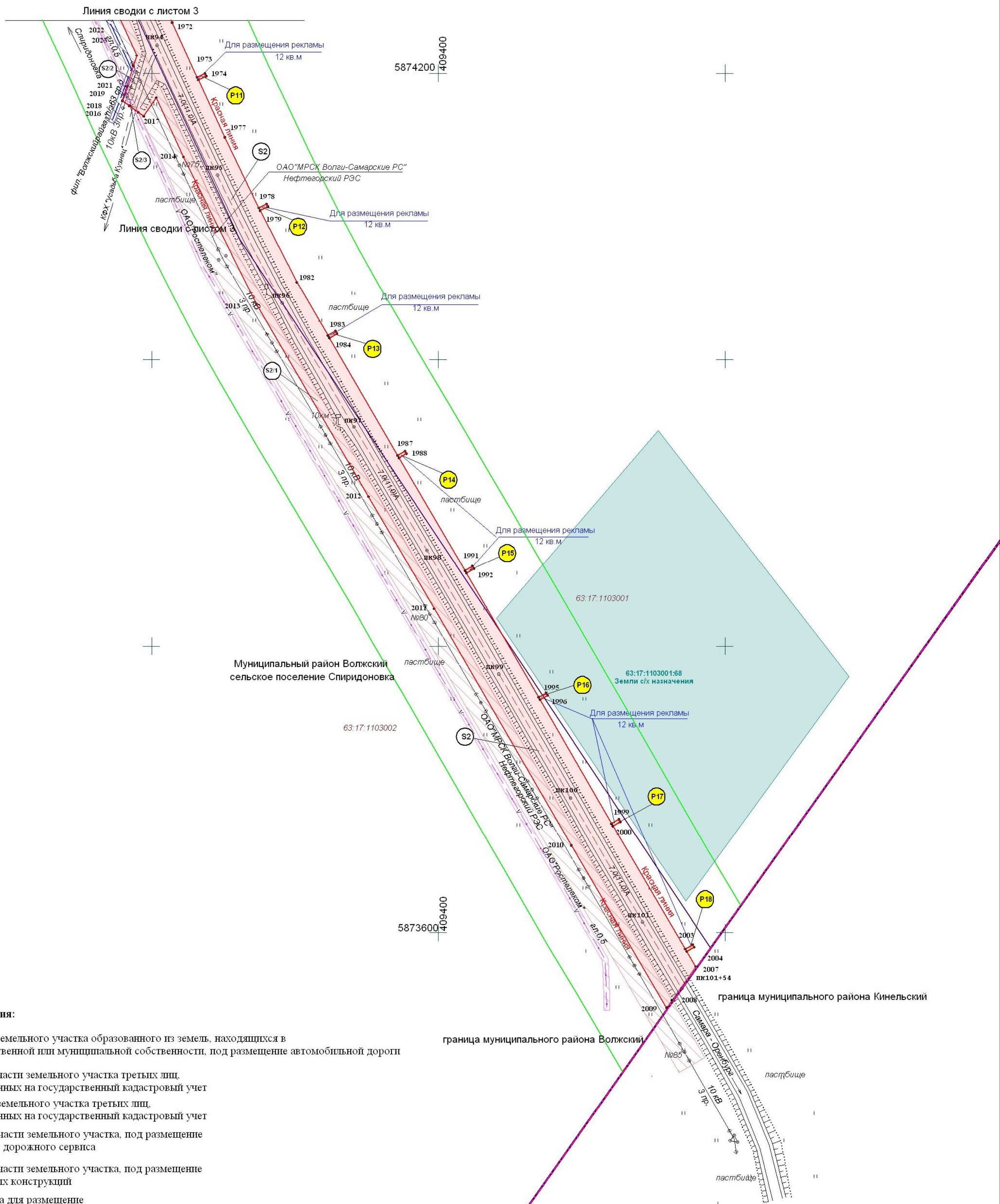
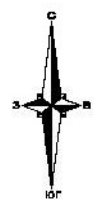
- S1 - граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
 - граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - S6 - граница части земельного участка, под размещение объектов дорожного сервиса
 - P1 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
 - A1 - площадка для размещения остановок общественного транспорта
 - A1 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
 - охранный зона газопроводов
 - охранный зона ЛЭП
 - охранный зона кабеля связи
 - охранный зона водопроводов
- 63.17.1102008.5C - кадастровый номер участка
 63.17.1102007 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
 - граница населенных пунктов
 - граница поселений
 - граница районов
 - обозначение красных линий
 - граница придорожной полосы
- - поворотная точка земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций
 - 1 - номер поворотной точки земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций и остановок общественного транспорта

Схема расположения листов



Технико-экономические показатели дороги.
 Категория дороги IV
 Протяженность дороги 5,804 км
 Число полос движения 2 шт
 Ширина проезжей части 7 м
 Высота насыпи 1,5 м
 Покрытие дороги асфальтобетонное

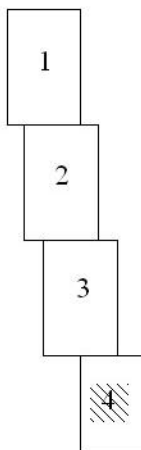
Государственный контракт от 16.08.2013 №12-1/34			
Автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения «Самара – Оренбург», расположенная в муниципальном районе Волжский Самарской области			
Изм.	Кол.чт.	Лист/Фок	Подпись/Дата
Геоземист	Хранов		
Составил	Неверова		
Проверил	Барынова		
Чертеж межевания территории М 1:2 000		Лист	3
000«Терра»		Лист	4



Условные обозначения:

- S1 - граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
- граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
- граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
- S6 - граница части земельного участка, под размещение объектов дорожного сервиса
- P1 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
- A1 - площадка для размещение остановок общественного транспорта
- A1 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
- охранный зона газопроводов
- охранный зона ЛЭП
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона водопроводов
- 63:17:1102008:50 - кадастровый номер участка
- 63:17:1102007 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
- граница населенных пунктов
- граница поселений
- граница районов
- обозначение красных линий
- граница придорожной полосы
- - поворотная точка земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций
- 1 - номер поворотной точки земельного участка, образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности под размещение автомобильной дороги, объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций и остановок общественного транспорта

Схема расположения листов



Технико - экономические показатели дороги.
 Категория дороги IV
 Протяженность дороги 5,804 км
 Число полос движения 2 шт
 Ширина проезжей части 7 м
 Высота насыпи 1,5 м
 Покрытие дороги асфальтобетонное

Государственный контракт от 16.08.2013 № 72-1/34					
Автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области «Кинель - Богатое» - Спиридоновка - Домашка - «Самара - Оренбург», расположенная в муниципальном районе Волжский Самарской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Храмов				
Составил	Неверова				
Проверил	Баранова				
Проект межевания территории				Стадия	Лист
Чертёж межевания территории М 1:2 000				П	4
				Листов	4
				ООО «Терра»	