

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
поселок Грузинский

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	422522, Республика Татарстан (Татарстан), район Зеленодольский, сельское поселение Новопольское, поселок Грузинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	278804 кв.м. +/- 9240 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-16

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	484543.74	1281089.48	Аналитический метод	0.20	-
2	484558.91	1281093.05	Аналитический метод	0.20	-
3	484590.52	1281100.23	Аналитический метод	0.20	-
4	484594.50	1281101.06	Аналитический метод	0.20	-
5	484590.58	1281132.23	Аналитический метод	2.50	-
6	484586.09	1281166.90	Аналитический метод	2.50	-
7	484569.16	1281268.55	Аналитический метод	2.50	-
8	484568.31	1281273.03	Аналитический метод	0.20	-
9	484567.74	1281276.27	Аналитический метод	0.20	-
10	484567.17	1281279.50	Аналитический метод	0.20	-
11	484560.11	1281281.61	Аналитический метод	2.50	-
12	484548.53	1281297.13	Аналитический метод	2.50	-
13	484554.82	1281297.48	Аналитический метод	0.30	-
14	484541.10	1281345.93	Аналитический метод	0.30	-
15	484529.61	1281343.13	Аналитический метод	0.30	-
16	484524.19	1281374.50	Аналитический метод	2.50	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	484491.64	1281385.41	Аналитический метод	0.30	-
18	484476.43	1281395.83	Аналитический метод	0.10	-
19	484442.79	1281418.88	Аналитический метод	0.10	-
20	484407.86	1281444.37	Аналитический метод	0.30	-
21	484404.61	1281444.30	Аналитический метод	2.50	-
22	484401.60	1281444.24	Картометрический метод	5.00	-
23	484384.85	1281444.35	Картометрический метод	5.00	-
24	484321.44	1281444.28	Аналитический метод	0.10	-
25	484229.51	1281444.56	Аналитический метод	0.10	-
26	484171.80	1281445.32	Аналитический метод	0.30	-
27	484131.61	1281445.28	Аналитический метод	0.30	-
28	484110.14	1281445.31	Аналитический метод	0.30	-
29	484102.29	1281445.32	Аналитический метод	2.50	-
30	484099.67	1281445.31	Аналитический метод	0.30	-
31	484057.98	1281445.06	Аналитический метод	0.30	-
32	484048.48	1281480.66	Аналитический метод	0.20	-
33	484048.47	1281480.67	Аналитический метод	2.50	-
34	484044.80	1281482.20	Аналитический метод	0.20	-
35	483996.80	1281478.39	Аналитический метод	2.50	-
36	483985.61	1281477.50	Аналитический метод	0.10	-
37	483984.24	1281477.39	Аналитический метод	0.10	-
38	483954.25	1281475.01	Аналитический метод	0.10	-
39	483954.67	1281467.40	Аналитический метод	2.50	-
40	483953.47	1281467.34	Аналитический метод	2.50	-
41	483953.90	1281462.28	Аналитический метод	2.50	-
42	483950.52	1281462.05	Аналитический метод	2.50	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	483946.48	1281461.78	Аналитический метод	2.50	-
44	483944.82	1281461.67	Аналитический метод	2.50	-
45	483945.44	1281454.86	Аналитический метод	2.50	-
46	483946.30	1281445.23	Аналитический метод	2.50	-
47	483946.02	1281445.23	Аналитический метод	2.50	-
48	483944.02	1281445.18	Аналитический метод	0.30	-
49	483905.86	1281442.11	Аналитический метод	0.30	-
50	483899.88	1281441.64	Аналитический метод	0.30	-
51	483857.73	1281438.25	Аналитический метод	0.30	-
52	483861.04	1281359.88	Аналитический метод	0.30	-
53	483861.62	1281346.21	Картометрический метод	5.00	-
54	483866.83	1281222.97	Аналитический метод	2.50	-
55	483867.12	1281218.00	Аналитический метод	2.50	-
56	483867.20	1281214.25	Аналитический метод	2.50	-
57	483867.24	1281212.25	Аналитический метод	2.50	-
58	483867.29	1281210.00	Аналитический метод	2.50	-
59	483871.28	1281140.07	Аналитический метод	2.50	-
60	483873.53	1281093.11	Аналитический метод	2.50	-
61	483877.28	1281070.19	Аналитический метод	2.50	-
62	483878.02	1281058.70	Аналитический метод	2.50	-
63	483880.29	1281022.75	Аналитический метод	2.50	-
64	483882.88	1281018.80	Аналитический метод	2.50	-
65	483889.89	1281018.95	Аналитический метод	0.10	-
66	483894.80	1281023.06	Аналитический метод	0.10	-
67	483925.55	1281069.97	Аналитический метод	0.10	-
68	483948.41	1281100.22	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	483970.20	1281121.69	Аналитический метод	2.50	-
70	483990.34	1281126.62	Аналитический метод	2.50	-
71	483997.36	1281125.52	Аналитический метод	2.50	-
72	484001.96	1281120.87	Аналитический метод	2.50	-
73	484013.73	1281108.62	Аналитический метод	2.50	-
74	484013.79	1281107.98	Аналитический метод	2.50	-
75	484011.21	1281107.97	Аналитический метод	2.50	-
76	484011.42	1281098.51	Аналитический метод	2.50	-
77	483979.66	1281064.88	Аналитический метод	0.20	-
78	483973.25	1281051.63	Аналитический метод	0.20	-
79	483962.86	1281050.95	Аналитический метод	0.20	-
80	483963.18	1281043.82	Аналитический метод	0.20	-
81	483955.29	1281042.96	Аналитический метод	2.50	-
82	483956.15	1281030.12	Аналитический метод	2.50	-
83	483956.18	1281029.67	Аналитический метод	2.50	-
84	483937.42	1281017.47	Аналитический метод	2.50	-
85	483932.54	1281011.61	Аналитический метод	2.50	-
86	483933.90	1281006.64	Аналитический метод	2.50	-
87	483954.15	1281006.58	Аналитический метод	2.50	-
88	483955.76	1280990.11	Аналитический метод	2.50	-
89	483937.46	1280992.22	Аналитический метод	0.10	-
90	483928.60	1280985.52	Аналитический метод	0.10	-
91	483919.89	1280972.09	Аналитический метод	0.10	-
92	483920.76	1280966.35	Аналитический метод	0.10	-
93	483931.55	1280964.59	Аналитический метод	0.10	-
94	483934.16	1280959.64	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	483930.54	1280953.31	Аналитический метод	0.10	-
96	483927.40	1280951.77	Аналитический метод	0.10	-
97	483917.32	1280946.82	Аналитический метод	0.10	-
98	483912.97	1280944.68	Аналитический метод	0.10	-
99	483903.08	1280927.97	Аналитический метод	0.10	-
100	483905.20	1280922.26	Аналитический метод	0.10	-
101	483917.47	1280916.16	Аналитический метод	0.10	-
102	483921.12	1280914.35	Аналитический метод	0.10	-
103	483933.39	1280913.86	Аналитический метод	2.50	-
104	483940.29	1280914.01	Аналитический метод	0.10	-
105	483942.14	1280914.05	Аналитический метод	0.10	-
106	483977.98	1280910.31	Аналитический метод	2.50	-
107	483985.53	1280907.48	Аналитический метод	2.50	-
108	483986.28	1280908.25	Аналитический метод	0.20	-
109	483994.17	1280913.67	Аналитический метод	0.20	-
110	484027.52	1280932.39	Аналитический метод	0.20	-
111	484042.13	1280939.20	Аналитический метод	0.20	-
112	484044.62	1280939.25	Аналитический метод	0.20	-
113	484044.63	1280939.26	Картометрический метод	5.00	-
114	484050.66	1280945.69	Картометрический метод	5.00	-
115	484050.90	1280954.21	Картометрический метод	5.00	-
116	484053.08	1280954.16	Аналитический метод	0.30	-
117	484054.72	1280957.20	Аналитический метод	0.30	-
118	484054.58	1280962.77	Аналитический метод	0.30	-
119	484054.38	1280969.78	Аналитический метод	0.30	-
120	484054.51	1280974.97	Аналитический метод	0.30	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	484055.15	1280975.00	Аналитический метод	0.30	-
122	484075.66	1280982.09	Аналитический метод	0.20	-
123	484081.22	1280984.02	Аналитический метод	0.20	-
124	484083.87	1280985.27	Картометрический метод	5.00	-
125	484082.11	1280992.04	Картометрический метод	5.00	-
126	484107.39	1280996.33	Картометрический метод	5.00	-
127	484108.70	1280996.94	Аналитический метод	0.30	-
128	484156.74	1281008.16	Аналитический метод	0.30	-
129	484186.75	1281009.65	Аналитический метод	0.20	-
130	484191.65	1281010.63	Аналитический метод	0.20	-
131	484191.65	1281010.65	Картометрический метод	5.00	-
132	484191.87	1281010.67	Аналитический метод	0.20	-
133	484197.35	1281011.79	Аналитический метод	0.20	-
134	484203.82	1281013.09	Аналитический метод	0.20	-
135	484204.30	1281013.19	Аналитический метод	2.50	-
136	484219.48	1281016.51	Аналитический метод	2.50	-
137	484271.98	1281028.64	Аналитический метод	2.50	-
138	484271.70	1281041.89	Аналитический метод	2.50	-
139	484271.64	1281044.64	Аналитический метод	2.50	-
140	484272.40	1281044.90	Аналитический метод	2.50	-
141	484298.20	1281054.70	Аналитический метод	2.50	-
142	484326.43	1281066.56	Аналитический метод	2.50	-
143	484330.29	1281071.28	Аналитический метод	0.20	-
144	484336.42	1281078.78	Аналитический метод	0.20	-
145	484337.88	1281080.56	Аналитический метод	2.50	-
146	484340.93	1281081.22	Аналитический метод	0.20	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	484345.60	1281082.23	Аналитический метод	0.20	-
148	484359.40	1281087.36	Аналитический метод	0.20	-
149	484374.13	1281092.84	Аналитический метод	2.50	-
150	484495.02	1281133.69	Аналитический метод	2.50	-
151	484548.68	1281150.09	Аналитический метод	2.50	-
152	484556.62	1281141.26	Аналитический метод	0.10	-
153	484557.33	1281131.27	Аналитический метод	0.10	-
154	484558.35	1281118.54	Аналитический метод	0.10	-
155	484552.19	1281103.16	Аналитический метод	2.50	-
1	484543.74	1281089.48	Аналитический метод	0.20	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
2	3	по границе кадастрового квартала 16:20:090601
3	4	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
4	5	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:38
5	6	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:38
6	7	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:38
7	8	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:38
8	9	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:17 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
9	10	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:17 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
10	11	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
11	12	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
12	13	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
13	14	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
14	15	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
15	16	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
16	17	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
17	18	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
18	19	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:171
19	20	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090601:124
20	21	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
21	22	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
22	23	по сельскохозяйственным угодьям
23	24	по сельскохозяйственным угодьям
24	25	по сельскохозяйственным угодьям
25	26	по сельскохозяйственным угодьям
26	27	по сельскохозяйственным угодьям
27	28	по сельскохозяйственным угодьям
28	29	по сельскохозяйственным угодьям

[illegible][illegible]

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
46	47	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
47	48	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
48	49	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090601:136
49	50	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
50	51	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090601:135
51	52	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:186,16:20:090601:133.
52	53	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:186,16:20:090601:133.
53	54	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:186,16:20:090601:133.
54	55	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:000000:186,16:20:090601:133.
55	56	по сельскохозяйственным угодьям
56	57	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
57	58	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:26 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
58	59	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
59	60	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
60	61	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
61	62	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
62	63	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
63	64	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
64	65	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
65	66	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
66	67	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
67	68	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
68	69	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.

[illegible]

Текстовое описание местоположения границ

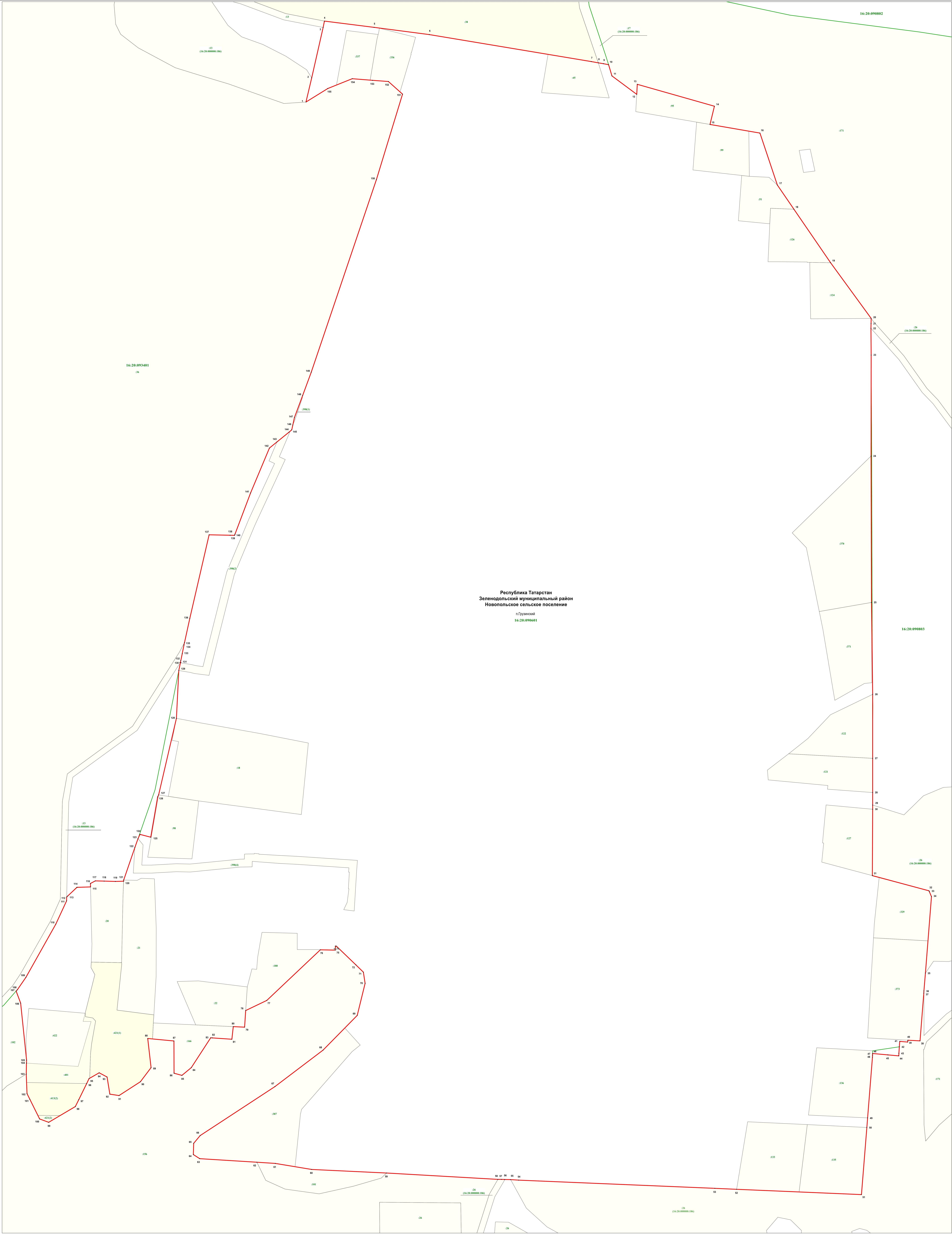
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
94	95	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
95	96	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
96	97	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
97	98	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
98	99	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
99	100	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
100	101	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
101	102	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
102	103	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 16:20:090803:156,16:20:090803:101.
103	104	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:102
104	105	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:102
105	106	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:102
106	107	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:090803:102
107	108	по сельскохозяйственным угодьям
108	109	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
109	110	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
110	111	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
111	112	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
112	113	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
113	114	по сельскохозяйственным угодьям
114	115	по сельскохозяйственным угодьям
115	116	по сельскохозяйственным угодьям
116	117	по сельскохозяйственным угодьям
117	118	по сельскохозяйственным угодьям
118	119	по сельскохозяйственным угодьям
119	120	по сельскохозяйственным угодьям

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
120	121	по сельскохозяйственным угодьям
121	122	по сельскохозяйственным угодьям
122	123	по сельскохозяйственным угодьям
123	124	по сельскохозяйственным угодьям
124	125	по сельскохозяйственным угодьям
125	126	по сельскохозяйственным угодьям
126	127	по сельскохозяйственным угодьям
127	128	по сельскохозяйственным угодьям
128	129	по сельскохозяйственным угодьям
129	130	по сельскохозяйственным угодьям
130	131	по сельскохозяйственным угодьям
131	132	по сельскохозяйственным угодьям
132	133	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
133	134	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:13 (входящего в единое землепользование с кадастровым номером 16:20:000000:186)
134	135	по сельскохозяйственным угодьям
135	136	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
136	137	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
137	138	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
138	139	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
139	140	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
140	141	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
141	142	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
142	143	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
143	144	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
144	145	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
145	146	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
146	147	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
147	148	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
148	149	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
149	150	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
150	151	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
151	152	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
152	153	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
153	154	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
154	155	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36.
155	1	по границе земельного участка с кадастровым номером 16:20:093401:36



Республика Татарстан
Зеленодольский муниципальный район
Новопольское сельское поселение
п/узеловой
16:28:093401

Масштаб 1:800

Используемые условные знаки и обозначения:

- характеристическая точка границы
- граница населенного пункта
- граница кадастрового квартала
- земельный участок, кадастровый номер
- подпись кадастрового квартала
- наименование муниципального образования
- наименование населенного пункта