

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта Буготакского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области ж/д ст Буготак

(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	Новосибирская область, Тогучинский р-н, Буготакский с/с, ж/д ст Буготак
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1108377 ± 114
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
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
1	501192.28	4252785.60	Геодезический метод	0.1	-
2	501128.38	4252742.96	Геодезический метод	0.1	-
3	501122.10	4252751.34	Геодезический метод	0.1	-
4	500974.23	4252646.37	Геодезический метод	0.1	-
5	500875.59	4252576.34	Геодезический метод	0.1	-
6	500820.56	4252536.77	Геодезический метод	0.1	-
7	500790.98	4252515.51	Геодезический метод	0.1	-
8	500847.18	4252370.83	Геодезический метод	0.1	-
9	500925.44	4252388.53	Геодезический метод	0.1	-
10	500928.42	4252440.58	Геодезический метод	0.1	-
11	500959.75	4252416.07	Геодезический метод	0.1	-
12	500968.47	4252403.95	Геодезический метод	0.1	-
13	501240.67	4252371.10	Геодезический метод	0.1	-
14	501280.62	4252375.86	Геодезический метод	0.1	-
15	501293.67	4252377.57	Геодезический метод	0.1	-
16	501367.69	4252271.04	Геодезический метод	0.1	-
17	501458.71	4252311.80	Геодезический метод	0.1	-
18	501418.72	4252461.99	Геодезический метод	0.1	-
19	501378.52	4252574.28	Геодезический метод	0.1	-
20	501366.56	4252599.44	Геодезический метод	0.1	-
21	501349.00	4252634.99	Геодезический метод	0.1	-
1	501192.28	4252785.60	Геодезический метод	0.1	-
					-
22	500648.35	4253520.86	Геодезический метод	0.1	-
23	500604.87	4253470.69	Геодезический метод	0.1	-
24	500546.05	4253438.03	Геодезический метод	0.1	-
25	500539.44	4253388.24	Геодезический метод	0.1	-
26	500535.96	4253335.90	Геодезический метод	0.1	-
27	500534.15	4253296.47	Геодезический метод	0.1	-
28	500536.29	4253225.42	Геодезический метод	0.1	-
29	500545.39	4253151.28	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
30	500566.57	4253053.11	Геодезический метод	0.1	-
31	500588.56	4252987.26	Геодезический метод	0.1	-
32	500650.07	4252832.92	Геодезический метод	0.1	-
33	500670.43	4252786.09	Геодезический метод	0.1	-
34	500708.44	4252701.17	Геодезический метод	0.1	-
35	500748.23	4252607.67	Геодезический метод	0.1	-
36	500754.22	4252595.59	Геодезический метод	0.1	-
37	500774.71	4252562.87	Геодезический метод	0.1	-
38	500785.13	4252567.58	Геодезический метод	0.1	-
39	500810.75	4252579.20	Геодезический метод	0.1	-
40	500861.68	4252612.45	Геодезический метод	0.1	-
41	500933.44	4252660.03	Геодезический метод	0.1	-
42	501005.62	4252711.38	Геодезический метод	0.1	-
43	501075.17	4252760.13	Геодезический метод	0.1	-
44	501122.52	4252792.50	Геодезический метод	0.1	-
45	501121.54	4252795.19	Геодезический метод	0.1	-
46	501133.12	4252801.28	Геодезический метод	0.1	-
47	501132.77	4252802.41	Геодезический метод	0.1	-
48	501156.60	4252821.85	Геодезический метод	0.1	-
49	501158.09	4252826.00	Геодезический метод	0.1	-
50	501142.13	4252841.13	Геодезический метод	0.1	-
51	501070.31	4252840.50	Геодезический метод	0.1	-
52	501041.96	4252842.39	Геодезический метод	0.1	-
53	501025.58	4252843.65	Геодезический метод	0.1	-
54	500997.86	4252848.69	Геодезический метод	0.1	-
55	500967.62	4252854.99	Геодезический метод	0.1	-
56	500938.01	4252861.29	Геодезический метод	0.1	-
57	500914.70	4252866.33	Геодезический метод	0.1	-
58	500891.39	4252878.30	Геодезический метод	0.1	-
59	500869.97	4252895.31	Геодезический метод	0.1	-
60	500839.50	4252922.85	Геодезический метод	0.1	-
61	500818.31	4252941.30	Геодезический метод	0.1	-
62	500798.78	4252964.61	Геодезический метод	0.1	-
63	500783.66	4252988.55	Геодезический метод	0.1	-
64	500767.29	4253015.01	Геодезический метод	0.1	-
65	500741.46	4253060.37	Геодезический метод	0.1	-
66	500735.79	4253075.49	Геодезический метод	0.1	-
67	500730.75	4253086.83	Геодезический метод	0.1	-
68	500726.34	4253143.54	Геодезический метод	0.1	-
69	500718.78	4253229.84	Геодезический метод	0.1	-
70	500715.00	4253256.32	Геодезический метод	0.1	-
71	500711.85	4253277.09	Геодезический метод	0.1	-
72	500701.14	4253350.17	Геодезический метод	0.1	-
73	500691.69	4253395.54	Геодезический метод	0.1	-
74	500677.83	4253398.07	Геодезический метод	0.1	-
75	500674.05	4253408.13	Геодезический метод	0.1	-
76	500667.75	4253459.18	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
77	500653.26	4253516.49	Геодезический метод	0.1	-
22	500648.35	4253520.86	Геодезический метод	0.1	-
					-
78	500363.17	4253714.34	Геодезический метод	0.1	-
79	500328.45	4253698.22	Геодезический метод	0.1	-
80	500345.81	4253616.38	Геодезический метод	0.1	-
81	500349.53	4253592.82	Геодезический метод	0.1	-
82	500338.37	4253579.18	Геодезический метод	0.1	-
83	500337.13	4253561.83	Геодезический метод	0.1	-
84	500338.37	4253550.66	Геодезический метод	0.1	-
85	500339.61	4253523.38	Геодезический метод	0.1	-
86	500321.01	4253483.71	Геодезический метод	0.1	-
87	500229.57	4253439.01	Геодезический метод	0.1	-
88	500216.98	4253428.97	Геодезический метод	0.1	-
89	500151.78	4253381.17	Геодезический метод	0.1	-
90	500182.12	4253313.83	Геодезический метод	0.1	-
91	500192.04	4253266.71	Геодезический метод	0.1	-
92	500200.72	4253214.63	Геодезический метод	0.1	-
93	500203.20	4253204.72	Геодезический метод	0.1	-
94	500213.48	4253195.78	Геодезический метод	0.1	-
95	500231.72	4253148.91	Геодезический метод	0.1	-
96	500208.16	4253114.19	Геодезический метод	0.1	-
97	500221.80	4253070.79	Геодезический метод	0.1	-
98	500237.39	4253065.12	Геодезический метод	0.1	-
99	500249.08	4253060.87	Геодезический метод	0.1	-
100	500265.20	4253024.91	Геодезический метод	0.1	-
101	500277.60	4253010.03	Геодезический метод	0.1	-
102	500277.36	4252971.52	Геодезический метод	0.1	-
103	500277.45	4252937.62	Геодезический метод	0.1	-
104	500222.25	4252815.46	Геодезический метод	0.1	-
105	500119.27	4252590.25	Геодезический метод	0.1	-
106	500092.63	4252534.80	Геодезический метод	0.1	-
107	500278.07	4252234.18	Геодезический метод	0.1	-
108	500269.76	4252218.80	Геодезический метод	0.1	-
109	500253.20	4252179.20	Геодезический метод	0.1	-
110	500233.04	4252172.72	Геодезический метод	0.1	-
111	500234.97	4252179.43	Геодезический метод	0.1	-
112	500206.29	4252186.90	Геодезический метод	0.1	-
113	500187.47	4252125.35	Геодезический метод	0.1	-
114	500184.19	4252114.63	Геодезический метод	0.1	-
115	500184.48	4252114.40	Геодезический метод	0.1	-
116	500214.77	4252090.19	Геодезический метод	0.1	-
117	500238.08	4252080.74	Геодезический метод	0.1	-
118	500262.65	4252066.88	Геодезический метод	0.1	-
119	500289.63	4252055.10	Геодезический метод	0.1	-
120	500287.24	4252047.62	Геодезический метод	0.1	-
121	500277.14	4252025.93	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
122	500270.84	4252012.71	Геодезический метод	0.1	-
123	500265.80	4251999.47	Геодезический метод	0.1	-
124	500301.71	4251976.16	Геодезический метод	0.1	-
125	500311.79	4251971.75	Геодезический метод	0.1	-
126	500348.02	4251944.40	Геодезический метод	0.1	-
127	500335.43	4251914.38	Геодезический метод	0.1	-
128	500314.80	4251873.15	Геодезический метод	0.1	-
129	500257.51	4251842.87	Геодезический метод	0.1	-
130	500226.15	4251770.55	Геодезический метод	0.1	-
131	500241.51	4251762.24	Геодезический метод	0.1	-
132	500239.59	4251755.83	Геодезический метод	0.1	-
133	500221.03	4251716.79	Геодезический метод	0.1	-
134	500213.35	4251696.95	Геодезический метод	0.1	-
135	500206.95	4251674.55	Геодезический метод	0.1	-
136	500197.99	4251642.56	Геодезический метод	0.1	-
137	500220.39	4251631.67	Геодезический метод	0.1	-
138	500225.51	4251627.19	Геодезический метод	0.1	-
139	500222.95	4251612.47	Геодезический метод	0.1	-
140	500219.11	4251600.95	Геодезический метод	0.1	-
141	500211.43	4251581.11	Геодезический метод	0.1	-
142	500222.31	4251579.83	Геодезический метод	0.1	-
143	500240.23	4251567.04	Геодезический метод	0.1	-
144	500229.99	4251543.35	Геодезический метод	0.1	-
145	500224.63	4251544.91	Геодезический метод	0.1	-
146	500214.63	4251547.83	Геодезический метод	0.1	-
147	500203.75	4251549.75	Геодезический метод	0.1	-
148	500188.39	4251526.49	Геодезический метод	0.1	-
149	500176.87	4251513.05	Геодезический метод	0.1	-
150	500183.91	4251503.45	Геодезический метод	0.1	-
151	500185.83	4251495.77	Геодезический метод	0.1	-
152	500178.15	4251480.41	Геодезический метод	0.1	-
153	500163.43	4251456.73	Геодезический метод	0.1	-
154	500142.95	4251438.17	Геодезический метод	0.1	-
155	500122.13	4251414.25	Геодезический метод	0.1	-
156	500106.31	4251394.70	Геодезический метод	0.1	-
157	500085.99	4251367.13	Геодезический метод	0.1	-
158	500056.28	4251335.38	Геодезический метод	0.1	-
159	500054.29	4251323.94	Геодезический метод	0.1	-
160	500136.94	4251276.30	Геодезический метод	0.1	-
161	500154.76	4251266.05	Геодезический метод	0.1	-
162	500183.92	4251243.90	Геодезический метод	0.1	-
163	500219.02	4251221.77	Геодезический метод	0.1	-
164	500293.25	4251293.93	Геодезический метод	0.1	-
165	500316.32	4251315.94	Геодезический метод	0.1	-
166	500339.30	4251339.73	Геодезический метод	0.1	-
167	500385.02	4251393.06	Геодезический метод	0.1	-
168	500412.96	4251431.16	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
169	500424.39	4251442.59	Геодезический метод	0.1	-
170	500449.78	4251493.39	Геодезический метод	0.1	-
171	500456.13	4251502.28	Геодезический метод	0.1	-
172	500479.00	4251553.09	Геодезический метод	0.1	-
173	500489.16	4251578.49	Геодезический метод	0.1	-
174	500497.22	4251622.25	Геодезический метод	0.1	-
175	500430.47	4251641.57	Геодезический метод	0.1	-
176	500426.79	4251642.64	Геодезический метод	0.1	-
177	500427.18	4251643.68	Геодезический метод	0.1	-
178	500431.01	4251642.58	Геодезический метод	0.1	-
179	500497.44	4251623.40	Геодезический метод	0.1	-
180	500498.05	4251626.74	Геодезический метод	0.1	-
181	500498.05	4251654.88	Геодезический метод	0.1	-
182	500445.00	4251670.31	Геодезический метод	0.1	-
183	500438.15	4251672.29	Геодезический метод	0.1	-
184	500438.53	4251673.30	Геодезический метод	0.1	-
185	500445.46	4251671.31	Геодезический метод	0.1	-
186	500498.05	4251656.16	Геодезический метод	0.1	-
187	500498.05	4251662.30	Геодезический метод	0.1	-
188	500489.16	4251669.93	Геодезический метод	0.1	-
189	500476.46	4251680.08	Геодезический метод	0.1	-
190	500475.19	4251691.51	Геодезический метод	0.1	-
191	500509.13	4251746.18	Геодезический метод	0.1	-
192	500542.70	4251733.19	Геодезический метод	0.1	-
193	500582.81	4252064.66	Геодезический метод	0.1	-
194	500603.60	4252236.46	Геодезический метод	0.1	-
195	500621.69	4252386.00	Геодезический метод	0.1	-
196	500688.94	4252493.05	Геодезический метод	0.1	-
197	500662.62	4252592.15	Геодезический метод	0.1	-
198	500671.60	4252597.84	Геодезический метод	0.1	-
199	500649.30	4252646.28	Геодезический метод	0.1	-
200	500599.46	4252754.50	Геодезический метод	0.1	-
201	500614.37	4252763.02	Геодезический метод	0.1	-
202	500601.41	4252784.32	Геодезический метод	0.1	-
203	500588.85	4252777.55	Геодезический метод	0.1	-
204	500540.71	4252882.07	Геодезический метод	0.1	-
205	500505.94	4252960.71	Геодезический метод	0.1	-
206	500484.28	4253027.16	Геодезический метод	0.1	-
207	500483.53	4253029.44	Геодезический метод	0.1	-
208	500471.38	4253077.70	Геодезический метод	0.1	-
209	500454.35	4253137.71	Геодезический метод	0.1	-
210	500448.19	4253191.64	Геодезический метод	0.1	-
211	500443.73	4253243.60	Геодезический метод	0.1	-
212	500444.16	4253336.60	Геодезический метод	0.1	-
213	500444.67	4253365.45	Геодезический метод	0.1	-
214	500446.11	4253446.94	Геодезический метод	0.1	-
215	500428.44	4253523.65	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

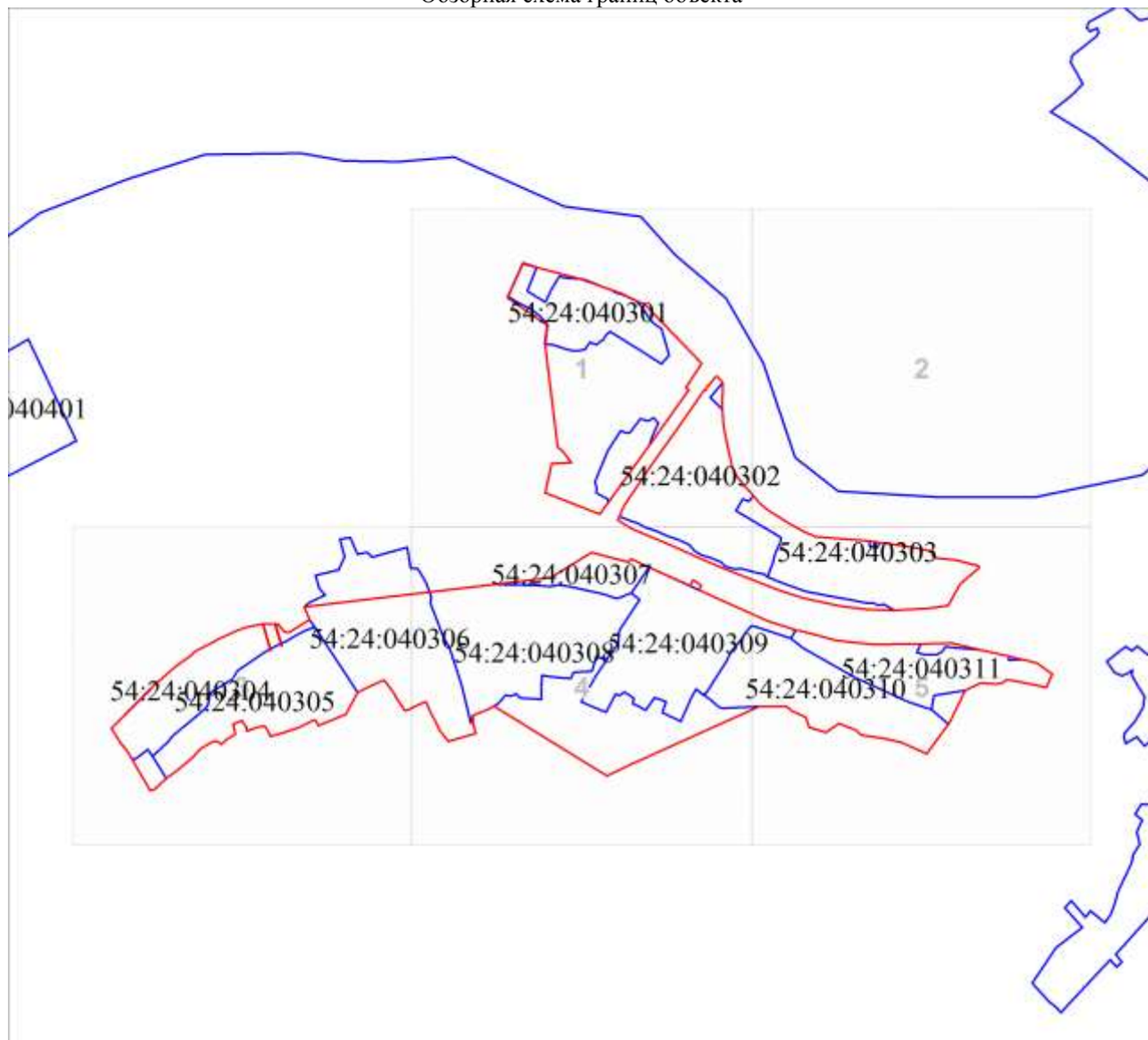
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
216	500410.89	4253599.79	Геодезический метод	0.1	-
217	500402.85	4253634.69	Геодезический метод	0.1	-
218	500402.42	4253636.55	Геодезический метод	0.1	-
219	500399.69	4253648.35	Геодезический метод	0.1	-
220	500395.95	4253664.11	Геодезический метод	0.1	-
221	500395.98	4253664.27	Геодезический метод	0.1	-
222	500392.93	4253673.42	Геодезический метод	0.1	-
78	500363.17	4253714.34	Геодезический метод	0.1	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:17868

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта землеустройства
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
-  Граница объекта землеустройства

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 7

Подпись _____



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 7

Подпись

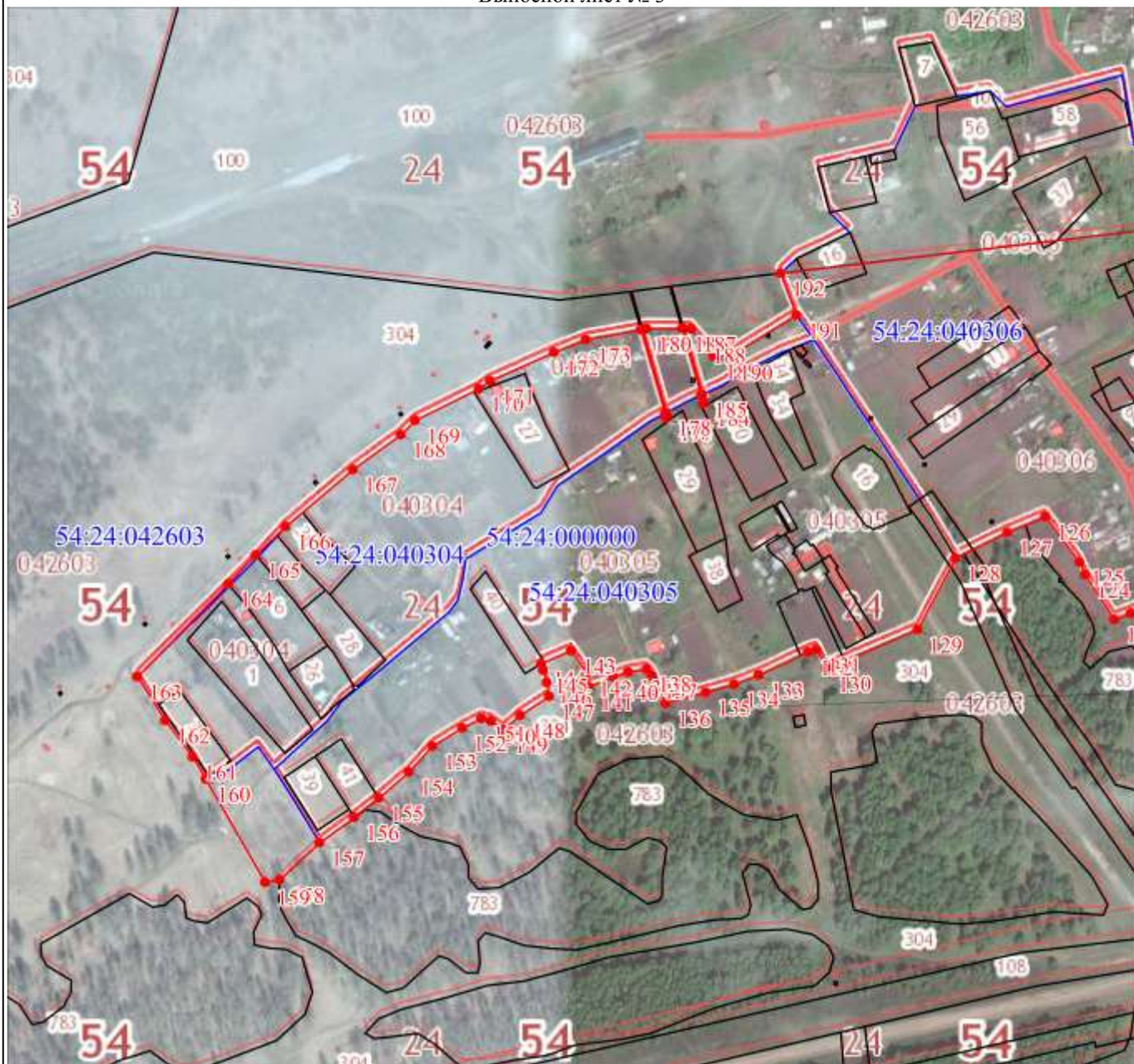


Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 7

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 7

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	Вдоль черты населенного пункта ж/д_ст Буготак