

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Новосибирская область, Краснозерский район, Лотошанский сельсовет, с. Лотошное**

(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, район Краснозерский муниципальный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2608855 +/- 565 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

<p align="center"><b>Сведения о местоположении границ объекта</b></p>
---

1. Система координат -

## 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-54, зона 2							
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
1	-	-	387761.23	2318965.76	Аналитический метод	0.10	-
2	-	-	387783.06	2319005.65	Аналитический метод	0.10	-
3	-	-	387839.16	2319082.37	Аналитический метод	0.10	-
4	-	-	387873.51	2319130.46	Аналитический метод	0.10	-
5	-	-	387897.56	2319124.73	Аналитический метод	0.10	-
6	-	-	387930.77	2319144.23	Аналитический метод	0.10	-
7	-	-	387942.22	2319141.92	Аналитический метод	0.10	-
8	-	-	388040.68	2319029.70	Аналитический метод	0.10	-
9	-	-	388051.01	2319009.09	Аналитический метод	0.10	-
10	-	-	388144.89	2319009.09	Аналитический метод	0.10	-
11	-	-	388207.86	2319025.13	Аналитический метод	0.10	-
12	-	-	388276.55	2319044.59	Аналитический метод	0.10	-
13	-	-	388352.13	2319085.81	Аналитический метод	0.10	-
14	-	-	388466.62	2319157.94	Аналитический метод	0.10	-
15	-	-	388710.49	2319597.68	Аналитический метод	0.10	-
16	-	-	388749.42	2319737.35	Аналитический метод	0.10	-
17	-	-	388758.58	2319771.71	Аналитический метод	0.10	-
18	-	-	388800.95	2319855.30	Аналитический метод	0.10	-
19	-	-	388812.40	2319930.87	Аналитический метод	0.10	-
20	-	-	388847.89	2319926.27	Аналитический метод	0.10	-
21	-	-	388876.27	2320035.29	Аналитический метод	0.10	-
22	-	-	388833.02	2320070.54	Аналитический метод	0.10	-

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
23	-	-	388721.94	2320142.67	Аналитический метод	0.10	-
24	-	-	388725.39	2320150.69	Аналитический метод	0.10	-
25	-	-	388749.62	2320199.37	Аналитический метод	0.10	-
26	-	-	388591.32	2320242.55	Аналитический метод	0.10	-
27	-	-	388558.21	2320163.28	Аналитический метод	0.10	-
28	-	-	388550.21	2320146.11	Аналитический метод	0.10	-
29	-	-	388474.63	2320166.72	Аналитический метод	0.10	-
30	-	-	388389.90	2320193.07	Аналитический метод	0.10	-
31	-	-	388268.54	2320221.70	Аналитический метод	0.10	-
32	-	-	388212.43	2320237.71	Аналитический метод	0.10	-
33	-	-	388249.06	2320323.61	Аналитический метод	0.10	-
34	-	-	388257.06	2320343.05	Аналитический метод	0.10	-
35	-	-	388321.19	2320487.32	Аналитический метод	0.10	-
36	-	-	388399.05	2320602.98	Аналитический метод	0.10	-
37	-	-	388289.12	2320665.69	Аналитический метод	0.10	-
38	-	-	388277.69	2320873.20	Аналитический метод	0.10	-
39	-	-	388284.55	2320877.77	Аналитический метод	0.10	-
40	-	-	388279.97	2320890.37	Аналитический метод	0.10	-
41	-	-	388296.00	2320897.23	Аналитический метод	0.10	-
42	-	-	388285.69	2320987.70	Аналитический метод	0.10	-
43	-	-	388336.09	2320994.57	Аналитический метод	0.10	-
44	-	-	388334.93	2321065.54	Аналитический метод	0.10	-
45	-	-	388455.68	2321060.36	Аналитический метод	0.10	-
46	-	-	388493.20	2321010.36	Аналитический метод	0.10	-
47	-	-	388527.29	2320940.75	Аналитический метод	0.10	-
48	-	-	388624.62	2320673.97	Аналитический метод	0.10	-

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
49	-	-	388657.83	2320656.78	Аналитический метод	0.10	-
50	-	-	388699.14	2320623.95	Аналитический метод	0.10	-
51	-	-	388726.53	2320586.92	Аналитический метод	0.10	-
52	-	-	388759.74	2320562.89	Аналитический метод	0.10	-
53	-	-	388735.70	2320534.28	Аналитический метод	0.10	-
54	-	-	388833.02	2320477.01	Аналитический метод	0.10	-
55	-	-	388854.78	2320495.32	Аналитический метод	0.10	-
56	-	-	388874.24	2320487.32	Аналитический метод	0.10	-
57	-	-	388923.48	2320451.80	Аналитический метод	0.10	-
58	-	-	388914.33	2320394.56	Аналитический метод	0.10	-
59	-	-	388938.36	2320371.66	Аналитический метод	0.10	-
60	-	-	388913.18	2320327.01	Аналитический метод	0.10	-
61	-	-	389123.20	2320163.50	Аналитический метод	0.10	-
62	-	-	389130.60	2320161.46	Аналитический метод	0.10	-
63	-	-	389149.17	2320156.34	Аналитический метод	0.10	-
64	-	-	389169.64	2320150.69	Аналитический метод	0.10	-
65	-	-	389301.32	2320116.34	Аналитический метод	0.10	-
66	-	-	389300.18	2320099.19	Аналитический метод	0.10	-
67	-	-	389348.82	2320094.48	Аналитический метод	0.10	-
68	-	-	389362.87	2320098.30	Аналитический метод	0.10	-
69	-	-	389714.71	2319598.65	Аналитический метод	0.10	-
70	-	-	389767.38	2319512.78	Аналитический метод	0.10	-
71	-	-	389777.69	2319508.18	Аналитический метод	0.10	-
72	-	-	389838.37	2319563.16	Аналитический метод	0.10	-
73	-	-	389937.99	2319459.02	Аналитический метод	0.10	-
74	-	-	389949.45	2319468.17	Аналитический метод	0.10	-

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
75	-	-	389974.63	2319438.38	Аналитический метод	0.10	-
76	-	-	389954.02	2319408.64	Аналитический метод	0.10	-
77	-	-	389907.08	2319367.41	Аналитический метод	0.10	-
78	-	-	389914.25	2319346.18	Аналитический метод	0.10	-
79	-	-	389957.46	2319309.04	Аналитический метод	0.10	-
80	-	-	389998.67	2319255.21	Аналитический метод	0.10	-
81	-	-	390006.69	2319242.60	Аналитический метод	0.10	-
82	-	-	390052.49	2319271.25	Аналитический метод	0.10	-
83	-	-	390070.79	2319241.47	Аналитический метод	0.10	-
84	-	-	390026.15	2319211.70	Аналитический метод	0.10	-
85	-	-	390007.85	2319207.10	Аналитический метод	0.10	-
86	-	-	389935.69	2319157.88	Аналитический метод	0.10	-
87	-	-	389913.95	2319144.13	Аналитический метод	0.10	-
88	-	-	389828.21	2319276.15	Аналитический метод	0.10	-
89	-	-	389775.62	2319238.12	Аналитический метод	0.10	-
90	-	-	389809.74	2319183.11	Аналитический метод	0.10	-
91	-	-	389816.63	2319168.19	Аналитический метод	0.10	-
92	-	-	389717.01	2319097.19	Аналитический метод	0.10	-
93	-	-	389715.85	2319088.04	Аналитический метод	0.10	-
94	-	-	389726.18	2319045.68	Аналитический метод	0.10	-
95	-	-	389703.28	2319023.92	Аналитический метод	0.10	-
96	-	-	389672.35	2319002.15	Аналитический метод	0.10	-
97	-	-	389710.80	2318899.70	Аналитический метод	0.10	-
98	-	-	389634.57	2318872.78	Аналитический метод	0.10	-
99	-	-	389635.71	2318833.84	Аналитический метод	0.10	-
100	-	-	389648.31	2318796.08	Аналитический метод	0.10	-

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
101	-	-	389662.05	2318781.17	Аналитический метод	0.10	-
102	-	-	389513.20	2318728.55	Аналитический метод	0.10	-
103	-	-	389537.25	2318664.40	Аналитический метод	0.10	-
104	-	-	389617.40	2318683.86	Аналитический метод	0.10	-
105	-	-	389668.92	2318561.36	Аналитический метод	0.10	-
106	-	-	389469.66	2318460.36	Аналитический метод	0.10	-
107	-	-	389237.23	2318385.15	Аналитический метод	0.10	-
108	-	-	389091.61	2318347.55	Аналитический метод	0.10	-
109	-	-	388987.60	2318320.35	Аналитический метод	0.10	-
110	-	-	388943.20	2318316.35	Аналитический метод	0.10	-
111	-	-	388919.24	2318314.03	Аналитический метод	0.10	-
112	-	-	388884.55	2318310.67	Аналитический метод	0.10	-
113	-	-	388790.38	2318301.54	Аналитический метод	0.10	-
114	-	-	388543.35	2318293.35	Аналитический метод	0.10	-
115	-	-	388519.35	2318155.72	Аналитический метод	0.10	-
116	-	-	388482.68	2318170.92	Аналитический метод	0.10	-
117	-	-	388394.50	2318208.71	Аналитический метод	0.10	-
118	-	-	388403.68	2318249.93	Аналитический метод	0.10	-
119	-	-	388298.33	2318280.85	Аналитический метод	0.10	-
120	-	-	388280.01	2318240.80	Аналитический метод	0.10	-
121	-	-	388178.13	2318280.85	Аналитический метод	0.10	-
122	-	-	388192.98	2318319.79	Аналитический метод	0.10	-
123	-	-	388080.76	2318367.88	Аналитический метод	0.10	-
124	-	-	388095.66	2318398.78	Аналитический метод	0.10	-
125	-	-	388152.75	2318540.36	Аналитический метод	0.10	-
126	-	-	388145.46	2318541.58	Аналитический метод	0.10	-

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
127	-	-	388149.18	2318560.68	Аналитический метод	0.10	-
128	-	-	388160.86	2318558.63	Аналитический метод	0.10	-
129	-	-	388184.98	2318612.91	Аналитический метод	0.10	-
130	-	-	388267.40	2318594.58	Аналитический метод	0.10	-
131	-	-	388283.44	2318731.99	Аналитический метод	0.10	-
132	-	-	388288.29	2318779.32	Аналитический метод	0.10	-
133	-	-	388314.35	2318846.48	Аналитический метод	0.10	-
134	-	-	388109.48	2318812.93	Аналитический метод	0.10	-
135	-	-	388005.86	2318835.73	Аналитический метод	0.10	-
136	-	-	387947.05	2318862.13	Аналитический метод	0.10	-
137	-	-	387897.26	2318886.55	Аналитический метод	0.10	-
1	-	-	387761.23	2318965.76	Аналитический метод	0.10	-
138	-	-	388950.07	2318827.46	Аналитический метод	0.10	-
139	-	-	388954.08	2318814.62	Аналитический метод	0.10	-
140	-	-	388964.50	2318810.60	Аналитический метод	0.10	-
141	-	-	388982.95	2318811.39	Аналитический метод	0.10	-
142	-	-	389004.59	2318817.00	Аналитический метод	0.10	-
143	-	-	389031.05	2318822.60	Аналитический метод	0.10	-
144	-	-	389044.68	2318822.59	Аналитический метод	0.10	-
145	-	-	389074.35	2318806.52	Аналитический метод	0.10	-
146	-	-	389104.02	2318792.87	Аналитический метод	0.10	-
147	-	-	389115.24	2318792.86	Аналитический метод	0.10	-
148	-	-	389127.27	2318800.08	Аналитический метод	0.10	-
149	-	-	389129.67	2318813.71	Аналитический метод	0.10	-
150	-	-	389118.45	2318837.79	Аналитический метод	0.10	-
151	-	-	389104.82	2318851.44	Аналитический метод	0.10	-



## 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
152	-	-	389087.98	2318854.66	Аналитический метод	0.10	-
153	-	-	389045.48	2318857.89	Аналитический метод	0.10	-
154	-	-	389007.80	2318857.11	Аналитический метод	0.10	-
155	-	-	388982.94	2318855.52	Аналитический метод	0.10	-
156	-	-	388979.99	2318854.54	Аналитический метод	0.10	-
157	-	-	388955.80	2318843.36	Аналитический метод	0.10	-
158	-	-	388950.87	2318837.89	Аналитический метод	0.10	-
138	-	-	388950.07	2318827.46	Аналитический метод	0.10	-
159	-	-	389392.07	2318855.07	Аналитический метод	0.10	-
160	-	-	389411.31	2318824.57	Аналитический метод	0.10	-
161	-	-	389430.55	2318800.49	Аналитический метод	0.10	-
162	-	-	389433.76	2318774.81	Аналитический метод	0.10	-
163	-	-	389454.61	2318765.17	Аналитический метод	0.10	-
164	-	-	389473.25	2318771.88	Аналитический метод	0.10	-
165	-	-	389480.86	2318784.31	Аналитический метод	0.10	-
166	-	-	389485.08	2318800.45	Аналитический метод	0.10	-
167	-	-	389485.08	2318822.92	Аналитический метод	0.10	-
168	-	-	389485.08	2318848.60	Аналитический метод	0.10	-
169	-	-	389475.45	2318872.67	Аналитический метод	0.10	-
170	-	-	389446.59	2318899.97	Аналитический метод	0.10	-
171	-	-	389434.36	2318897.87	Аналитический метод	0.10	-
172	-	-	389417.12	2318882.64	Аналитический метод	0.10	-
173	-	-	389398.28	2318870.21	Аналитический метод	0.10	-
159	-	-	389392.07	2318855.07	Аналитический метод	0.10	-

### 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  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1:16600

#### Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :15 - Кадастровый номер земельного участка
- :678 (1) - Обозначение контура земельного участка



Подпись

Дата "21." 06. 2021 г.

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