

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Новосибирская область, Краснозерский район, Коневский сельсовет, с. Конevo**

(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, село Конevo
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1446695 +/- 421 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

<p><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	-	-	398753.57	2332432.20	Аналитический метод	0.10	-
2	-	-	398897.56	2332533.84	Аналитический метод	0.10	-
3	-	-	398971.35	2332584.65	Аналитический метод	0.10	-
4	-	-	398964.10	2332597.97	Аналитический метод	0.10	-
5	-	-	398993.13	2332618.55	Аналитический метод	0.10	-
6	-	-	399000.39	2332599.17	Аналитический метод	0.10	-
7	-	-	399081.47	2332658.49	Аналитический метод	0.10	-
8	-	-	399095.98	2332672.99	Аналитический метод	0.10	-
9	-	-	399187.94	2332717.77	Аналитический метод	0.10	-
10	-	-	399165.38	2332757.83	Аналитический метод	0.10	-
11	-	-	399151.64	2332784.30	Аналитический метод	0.10	-
12	-	-	399097.19	2332848.45	Аналитический метод	0.10	-
13	-	-	399062.93	2332882.26	Аналитический метод	0.10	-
14	-	-	399093.56	2332915.00	Аналитический метод	0.10	-
15	-	-	399348.98	2333168.29	Аналитический метод	0.10	-
16	-	-	399453.31	2333270.93	Аналитический метод	0.10	-
17	-	-	399477.80	2333292.46	Аналитический метод	0.10	-
18	-	-	399566.67	2333357.83	Аналитический метод	0.10	-
19	-	-	399658.65	2333425.62	Аналитический метод	0.10	-
20	-	-	399908.67	2333584.10	Аналитический метод	0.10	-
21	-	-	399927.48	2333557.11	Аналитический метод	0.10	-
22	-	-	399952.15	2333520.70	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	-	-	399982.63	2333475.69	Аналитический метод	0.10	-
24	-	-	400011.46	2333433.18	Аналитический метод	0.10	-
25	-	-	400038.03	2333394.08	Аналитический метод	0.10	-
26	-	-	400066.02	2333352.70	Аналитический метод	0.10	-
27	-	-	400095.90	2333308.36	Аналитический метод	0.10	-
28	-	-	400124.54	2333266.17	Аналитический метод	0.10	-
29	-	-	400154.23	2333222.39	Аналитический метод	0.10	-
30	-	-	400181.18	2333183.15	Аналитический метод	0.10	-
31	-	-	400204.84	2333149.12	Аналитический метод	0.10	-
32	-	-	400208.41	2333143.48	Аналитический метод	0.10	-
33	-	-	400262.06	2333040.09	Аналитический метод	0.10	-
34	-	-	400295.64	2333041.98	Аналитический метод	0.10	-
35	-	-	400361.91	2333045.16	Аналитический метод	0.10	-
36	-	-	400390.98	2333047.34	Аналитический метод	0.10	-
37	-	-	400375.10	2333160.58	Аналитический метод	0.10	-
38	-	-	400445.41	2333183.80	Аналитический метод	0.10	-
39	-	-	400621.68	2333216.54	Аналитический метод	0.10	-
40	-	-	400665.25	2333116.22	Аналитический метод	0.10	-
41	-	-	400722.00	2333123.47	Аналитический метод	0.10	-
42	-	-	400736.60	2333055.28	Аналитический метод	0.10	-
43	-	-	400295.72	2333020.07	Аналитический метод	0.10	-
44	-	-	400275.10	2333018.44	Аналитический метод	0.10	-
45	-	-	400382.80	2332717.94	Аналитический метод	0.10	-
46	-	-	400487.96	2332448.96	Аналитический метод	0.10	-
47	-	-	400506.46	2332417.13	Аналитический метод	0.10	-
48	-	-	400508.91	2332414.92	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	-	-	400522.63	2332382.05	Аналитический метод	0.10	-
50	-	-	400763.06	2332293.96	Аналитический метод	0.10	-
51	-	-	400797.37	2332266.25	Аналитический метод	0.10	-
52	-	-	400824.31	2332237.39	Аналитический метод	0.10	-
53	-	-	400837.17	2332222.50	Аналитический метод	0.10	-
54	-	-	400793.94	2332034.67	Аналитический метод	0.10	-
55	-	-	400722.21	2332052.26	Аналитический метод	0.10	-
56	-	-	400166.83	2332180.55	Аналитический метод	0.10	-
57	-	-	400111.17	2332184.16	Аналитический метод	0.10	-
58	-	-	400094.23	2332181.73	Аналитический метод	0.10	-
59	-	-	399976.86	2332210.77	Аналитический метод	0.10	-
60	-	-	399946.61	2332210.77	Аналитический метод	0.10	-
61	-	-	399918.78	2332222.87	Аналитический метод	0.10	-
62	-	-	399753.02	2332255.54	Аналитический метод	0.10	-
63	-	-	399739.70	2332264.01	Аналитический метод	0.10	-
64	-	-	399717.92	2332291.85	Аналитический метод	0.10	-
65	-	-	399703.69	2332330.18	Аналитический метод	0.10	-
66	-	-	399670.74	2332362.02	Аналитический метод	0.10	-
67	-	-	399624.76	2332398.33	Аналитический метод	0.10	-
68	-	-	399615.07	2332416.46	Аналитический метод	0.10	-
69	-	-	399570.60	2332463.30	Аналитический метод	0.10	-
70	-	-	399499.09	2332501.03	Аналитический метод	0.10	-
71	-	-	399461.36	2332514.95	Аналитический метод	0.10	-
72	-	-	399411.69	2332526.85	Аналитический метод	0.10	-
73	-	-	399375.29	2332510.77	Аналитический метод	0.10	-
74	-	-	399316.29	2332495.33	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	-	-	399295.63	2332515.69	Аналитический метод	0.10	-
76	-	-	399272.65	2332496.31	Аналитический метод	0.10	-
77	-	-	399259.34	2332496.33	Аналитический метод	0.10	-
78	-	-	399243.60	2332504.80	Аналитический метод	0.10	-
79	-	-	399160.12	2332460.02	Аналитический метод	0.10	-
80	-	-	399144.38	2332437.03	Аналитический метод	0.10	-
81	-	-	399141.97	2332406.78	Аналитический метод	0.10	-
82	-	-	399138.33	2332388.64	Аналитический метод	0.10	-
83	-	-	399125.01	2332376.54	Аналитический метод	0.10	-
84	-	-	399075.41	2332368.09	Аналитический метод	0.10	-
85	-	-	398991.93	2332354.77	Аналитический метод	0.10	-
86	-	-	398927.79	2332330.56	Аналитический метод	0.10	-
87	-	-	398906.03	2332308.77	Аналитический метод	0.10	-
88	-	-	398886.66	2332312.43	Аналитический метод	0.10	-
89	-	-	398851.57	2332341.47	Аналитический метод	0.10	-
90	-	-	398829.79	2332340.25	Аналитический метод	0.10	-
1	-	-	398753.57	2332432.20	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 1:13700

#### 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
- :852 - Кадастровый номер земельного участка
- :1001 (1) - Обозначение контура земельного участка



Подп

Дата " **21. 06. 2021** г.

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