

ФОРМА
графического описания местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ульево Деревня

(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	Московская область, Городской округ Истра, Ульево Деревня
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	309005.62 кв.м ± 0 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u>					
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)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	472759.02	1313993.78	Картометрический метод	1	-
2	472863.25	1313992.26	Картометрический метод	1	-
3	472867.23	1313872.47	Картометрический метод	1	-
4	472926.44	1313796.66	Картометрический метод	1	-
5	473035.73	1313769.84	Картометрический метод	1	-
6	473032.26	1313723.64	Картометрический метод	1	-
7	472973.45	1313476.16	Картометрический метод	1	-
8	472964.99	1313440.55	Картометрический метод	1	-

9	472962.52	1313430.17	Картометрический метод	1	-
10	472953.79	1313393.43	Картометрический метод	1	-
11	472916.46	1313399.0	Картометрический метод	1	-
12	472922.91	1313228.81	Картометрический метод	1	-
13	472910.29	1313234.03	Картометрический метод	1	-
14	472907.41	1313235.23	Картометрический метод	1	-
15	472907.86	1313282.37	Картометрический метод	1	-
16	472907.63	1313282.33	Картометрический метод	1	-
17	472907.63	1313282.93	Картометрический метод	1	-
18	472900.42	1313281.57	Картометрический метод	1	-
19	472886.29	1313283.68	Картометрический метод	1	-
20	472884.46	1313283.95	Картометрический метод	1	-
21	472868.11	1313302.09	Картометрический метод	1	-
22	472861.9	1313314.75	Картометрический метод	1	-
23	472849.23	1313340.59	Картометрический метод	1	-
24	472827.33	1313381.1	Картометрический метод	1	-
25	472803.12	1313411.2	Картометрический метод	1	-
26	472791.62	1313418.73	Картометрический метод	1	-
27	472780.12	1313426.26	Картометрический метод	1	-
28	472744.55	1313426.01	Картометрический метод	1	-
29	472744.31	1313426.01	Картометрический метод	1	-
30	472730.2	1313396.06	Картометрический метод	1	-
31	472796.07	1313396.06	Картометрический метод	1	-
32	472907.35	1313227.82	Картометрический метод	1	-
33	472647.1	1313165.5	Картометрический метод	1	-
34	472617.33	1313161.78	Картометрический метод	1	-
35	472548.86	1313153.24	Картометрический метод	1	-
36	472389.9	1313356.63	Картометрический метод	1	-
37	472457.13	1313400.14	Картометрический метод	1	-
38	472379.21	1313521.45	Картометрический метод	1	-
39	472385.69	1313522.47	Картометрический метод	1	-
40	472495.54	1313547.64	Картометрический метод	1	-
41	472494.24	1313562.43	Картометрический метод	1	-
42	472494.34	1313562.45	Картометрический метод	1	-
43	472479.77	1313727.27	Картометрический метод	1	-
44	472701.18	1313694.61	Картометрический метод	1	-
45	472723.35	1313691.34	Картометрический метод	1	-
46	472734.5	1313789.36	Картометрический метод	1	-
47	472764.84	1313808.74	Картометрический метод	1	-
1	472759.02	1313993.78	Картометрический метод	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6

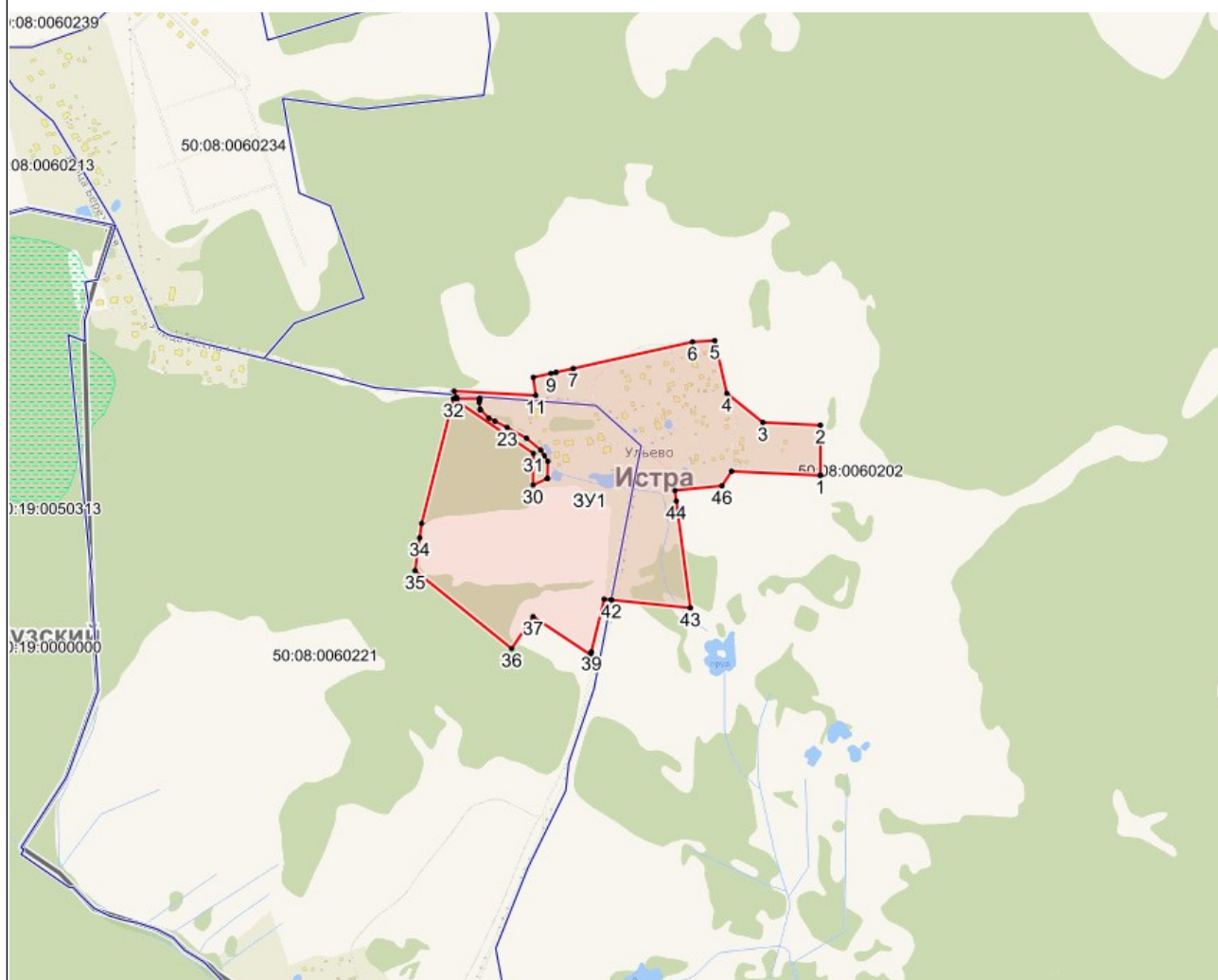
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № 1							

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 6e08b280de948f94ea11b2db8ace7116
Владелец ГАУ МО «НИИПИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА»
ФИО владельца Косенко Дмитрий Андреевич
Действителен с 11 августа 2020 г. по 11
августа 2021 г.

Подпись _____ Дата « ____ » _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения
раниц объекта