

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Волгоградская обл., Серафимовичский р-н, х. Подольховский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	400366 \pm 221 кв.м
3	Иные характеристики объекта	охрана природных территорий (9.1) (Основной); коммунальное обслуживание (3.1) (Вспомогательный); земельные участки (территории) общего пользования (12.0) (Вспомогательный); запас (12.3) (Основной); коммунальное обслуживание (3.1) (Вспомогательный); земельные участки (территории) общего пользования (12.0) (Вспомогательный); связь (6.9) (Условно-разрешенный); коммунальное обслуживание (3.1) (Вспомогательный); земельные участки (территории) общего пользования (12.0) (Вспомогательный)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-34, зона I****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			
1	2	3	4	5	6
1	591018,09	1280950,57	Аналитический метод	0,10	—
2	590925,37	1281017,51	Аналитический метод	0,10	—
3	590921,58	1281058,76	Аналитический метод	0,10	—
4	590931,99	1281109,66	Аналитический метод	0,10	—
5	590957,16	1281171,91	Аналитический метод	0,10	—
6	590969,46	1281230,38	Аналитический метод	0,10	—
7	591035,30	1281263,49	Аналитический метод	0,10	—
8	591076,93	1281292,44	Аналитический метод	0,10	—
9	591103,04	1281360,18	Аналитический метод	0,10	—
10	591140,89	1281413,73	Аналитический метод	0,10	—
11	591212,70	1281441,26	Аналитический метод	0,10	—
12	591031,24	1281513,74	Аналитический метод	0,10	—
13	590849,02	1281079,10	Аналитический метод	0,10	—
14	590785,63	1280851,09	Аналитический метод	0,10	—
15	590683,45	1280552,84	Аналитический метод	0,10	—
16	590833,41	1280503,83	Аналитический метод	0,10	—
17	590861,79	1280659,56	Аналитический метод	0,10	—
18	590881,09	1280715,56	Аналитический метод	0,10	—
19	590932,37	1280816,80	Аналитический метод	0,10	—
1	591018,09	1280950,57	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	590979,30	1280657,98	Аналитический метод	0,10	—
21	591040,81	1280797,72	Аналитический метод	0,10	—
22	591067,78	1280833,37	Аналитический метод	0,10	—
23	590994,12	1280881,16	Аналитический метод	0,10	—
24	590930,09	1280790,47	Аналитический метод	0,10	—
25	590936,43	1280787,77	Аналитический метод	0,10	—
26	590940,76	1280796,26	Аналитический метод	0,10	—
27	590969,12	1280783,36	Аналитический метод	0,10	—
28	590966,36	1280775,05	Аналитический метод	0,10	—
29	590979,61	1280769,41	Аналитический метод	0,10	—
30	590934,00	1280677,59	Аналитический метод	0,10	—
31	590931,28	1280669,39	Аналитический метод	0,10	—
32	590910,37	1280478,64	Аналитический метод	0,10	—
33	590939,71	1280467,92	Аналитический метод	0,10	—
34	590957,06	1280525,02	Аналитический метод	0,10	—
20	590979,30	1280657,98	Аналитический метод	0,10	—
35	591461,90	1281884,41	Аналитический метод	0,10	—
36	591462,28	1282079,59	Аналитический метод	0,10	—
37	591471,36	1282218,10	Аналитический метод	0,10	—
38	591479,31	1282293,41	Аналитический метод	0,10	—
39	591547,80	1282283,48	Аналитический метод	0,10	—
40	591567,86	1282736,47	Аналитический метод	0,10	—
41	591503,34	1282758,98	Аналитический метод	0,10	—
42	591050,16	1281536,63	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	591221,97	1281463,78	Аналитический метод	0,10	—
44	591234,84	1281496,14	Аналитический метод	0,10	—
45	591245,24	1281515,06	Аналитический метод	0,10	—
46	591311,47	1281584,31	Аналитический метод	0,10	—
47	591329,63	1281655,65	Аналитический метод	0,10	—
48	591377,88	1281692,17	Аналитический метод	0,10	—
49	591419,13	1281793,12	Аналитический метод	0,10	—
35	591461,90	1281884,41	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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**1. Система координат МСК-34, зона 1****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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

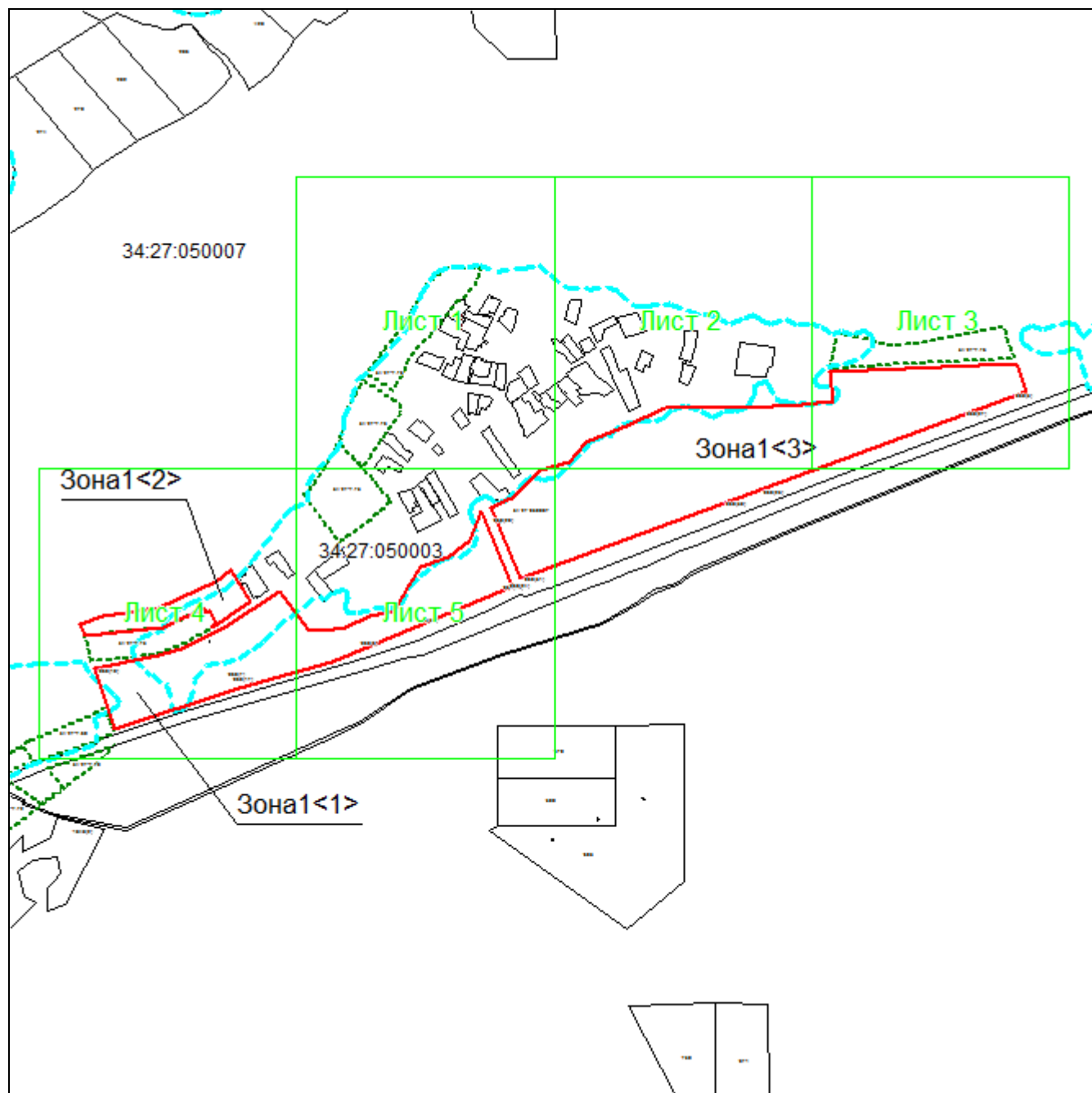
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

План границ объекта**Основной лист****Масштаб 1: 15000****Используемые условные знаки и обозначения:**

— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

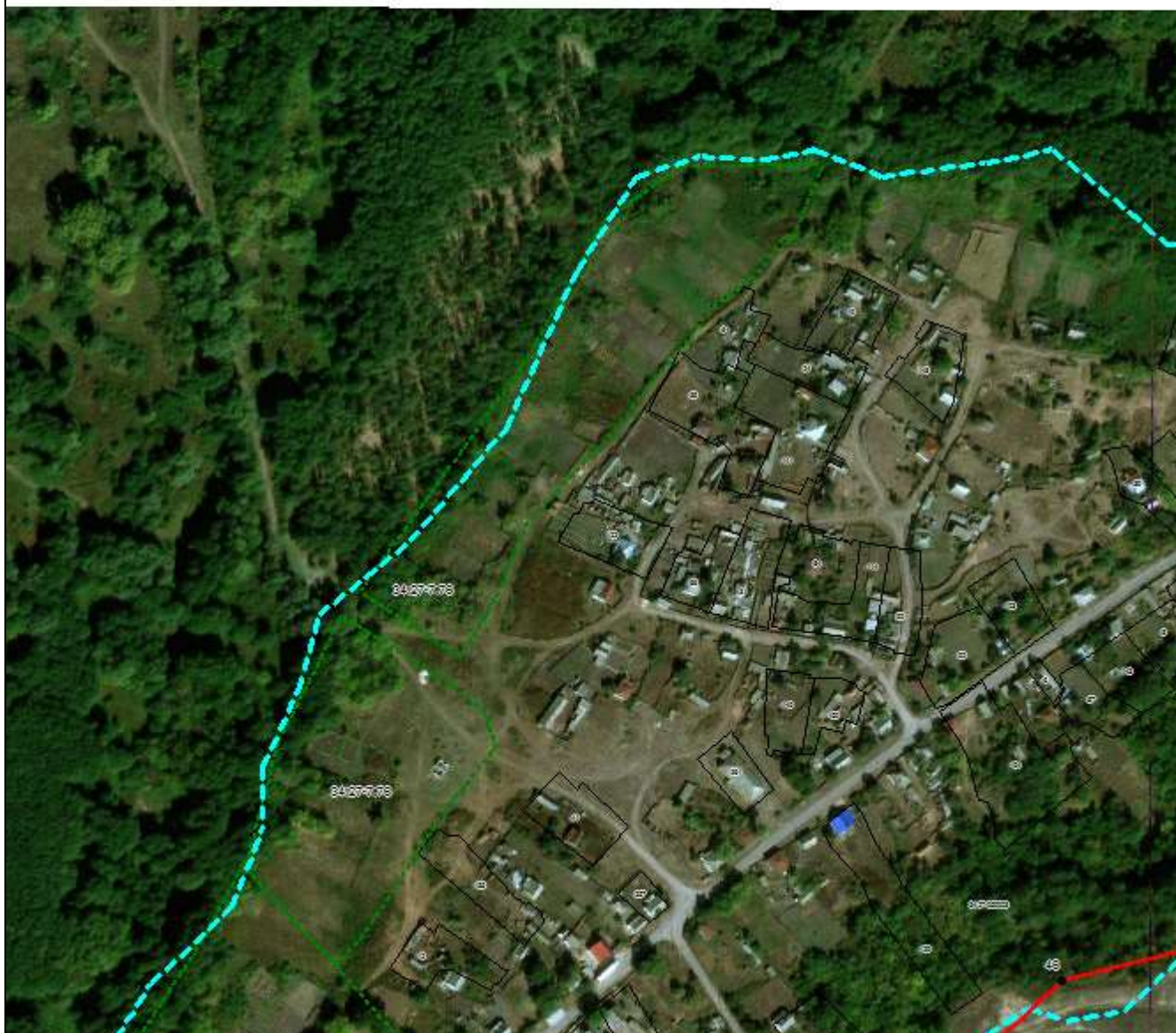
Подпись _____ Бессонов Д. С. Дата 10 ноября 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Бессонов Д. С.* Дата *10 ноября 2021 г.*

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

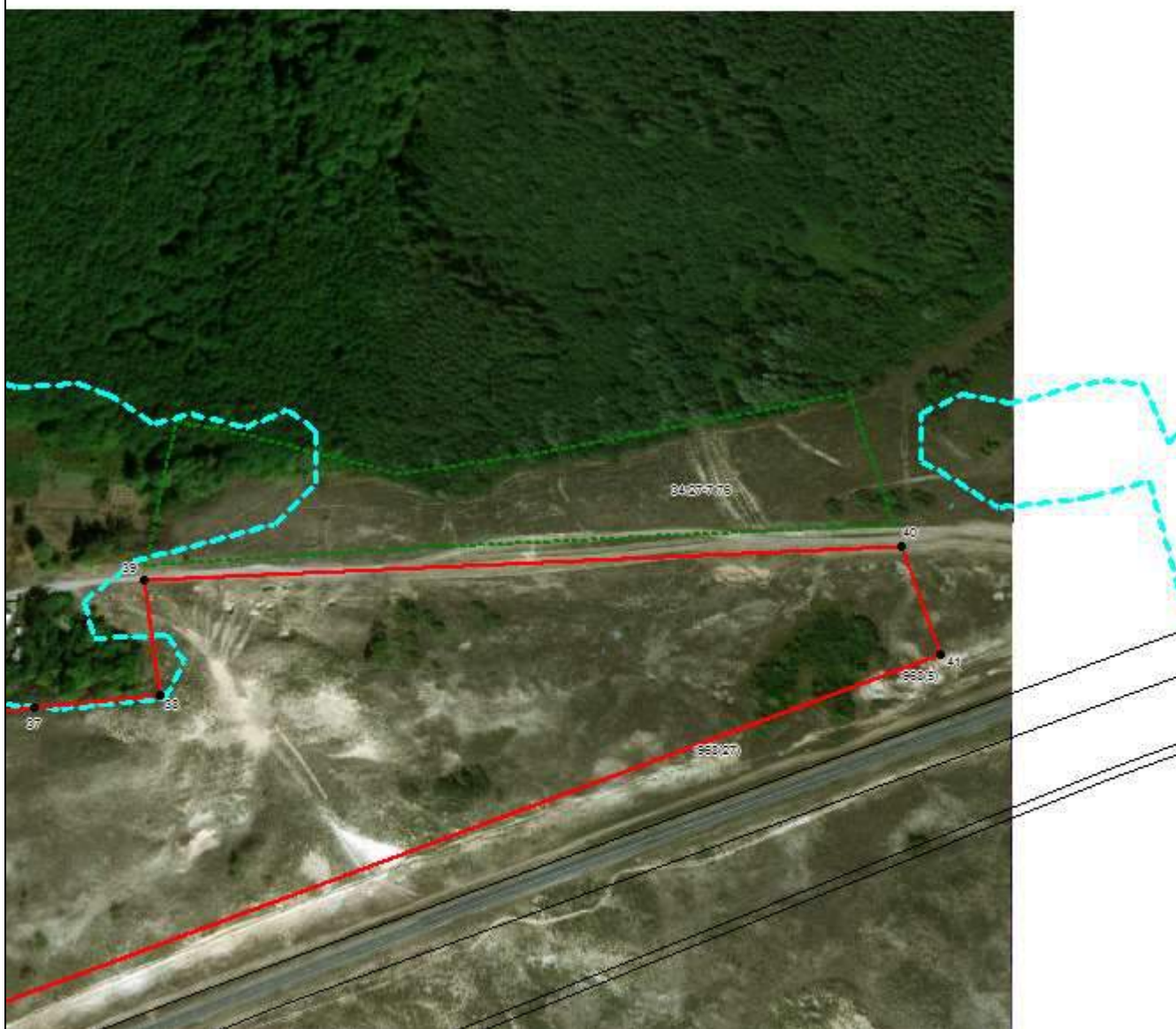
Подпись *Бессонов Д. С.* Дата *10 ноября 2021 г.*

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Бессонов Д. С.* Дата *10 ноября 2021 г.*

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Бессонов Д. С.* Дата *10 ноября 2021 г.*

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.






Подпись *Бессонов Д. С.* Дата *10 ноября 2021 г.*

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Зона озеленения территорий специального назначения (С 2)**

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

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.