

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

(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	Калужская обл., Юхновский р-н, с/п "Деревня Чемоданово"
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	63194±88 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Растениеводство (Основной); Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (Основной); Овощеводство (Основной); Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур (Основной); Садоводство (Основной); Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (Основной); Ведение огородничества (Основной); Животноводство (Вспомогательный); Питомники (Вспомогательный); Земельные участки (территории) общего пользования (Вспомогательный)

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, зона 1

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	443775,81	1253091,18	Картометрический метод	0,10	—
2	443870,45	1253100,29	Картометрический метод	0,10	—
3	443902,81	1253093,16	Картометрический метод	0,10	—
4	443936,17	1253244,69	Картометрический метод	0,10	—
5	443934,71	1253304,35	Картометрический метод	0,10	—
6	443923,18	1253340,88	Картометрический метод	0,10	—
7	443915,28	1253399,62	Картометрический метод	0,10	—
8	443884,93	1253407,29	Картометрический метод	0,10	—
9	443854,33	1253421,65	Картометрический метод	0,10	—
10	443818,11	1253456,00	Картометрический метод	0,10	—
11	443830,60	1253321,10	Картометрический метод	0,10	—
12	443819,36	1253255,53	Картометрический метод	0,10	—
13	443796,88	1253184,96	Картометрический метод	0,10	—
1	443775,81	1253091,18	Картометрический метод	0,10	—
14	441108,61	1251846,05	Картометрический метод	0,10	—
15	441114,39	1251851,57	Картометрический метод	0,10	—
16	441130,86	1251867,29	Картометрический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
17	441140,43	1251888,25	Картометрический метод	0,10	—
18	441143,67	1251910,16	Картометрический метод	0,10	—
19	441134,80	1251943,02	Картометрический метод	0,10	—
20	441123,85	1251959,59	Картометрический метод	0,10	—
21	441107,29	1251984,66	Картометрический метод	0,10	—
22	441092,32	1252007,31	Картометрический метод	0,10	—
23	441092,22	1252023,26	Картометрический метод	0,10	—
24	441083,61	1252053,69	Картометрический метод	0,10	—
25	441090,82	1252069,66	Картометрический метод	0,10	—
26	441095,84	1252088,43	Картометрический метод	0,10	—
27	441092,64	1252114,77	Картометрический метод	0,10	—
28	441075,06	1252167,10	Картометрический метод	0,10	—
29	441040,41	1252205,44	Картометрический метод	0,10	—
30	441029,91	1252205,44	Картометрический метод	0,10	—
31	441014,55	1252216,49	Картометрический метод	0,10	—
32	440992,24	1252227,21	Картометрический метод	0,10	—
33	440972,08	1252258,55	Картометрический метод	0,10	—
34	440947,33	1252287,26	Картометрический метод	0,10	—
35	440945,27	1252317,65	Картометрический метод	0,10	—
36	440934,95	1252340,33	Картометрический метод	0,10	—
37	440925,40	1252341,20	Картометрический метод	0,10	—
38	440884,53	1252306,71	Картометрический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	440899,20	1252285,29	Картометрический метод	0,10	—
40	440914,14	1252264,32	Картометрический метод	0,10	—
41	440926,92	1252249,65	Картометрический метод	0,10	—
42	440937,18	1252243,71	Картометрический метод	0,10	—
43	440947,26	1252225,53	Картометрический метод	0,10	—
44	440955,27	1252208,07	Картометрический метод	0,10	—
45	440960,67	1252202,31	Картометрический метод	0,10	—
46	440983,80	1252190,25	Картометрический метод	0,10	—
47	441005,04	1252177,02	Картометрический метод	0,10	—
48	441025,38	1252165,23	Картометрический метод	0,10	—
49	441046,53	1252151,73	Картометрический метод	0,10	—
50	441053,73	1252138,23	Картометрический метод	0,10	—
51	441054,36	1252128,15	Картометрический метод	0,10	—
52	441049,32	1252112,04	Картометрический метод	0,10	—
53	441042,84	1252092,87	Картометрический метод	0,10	—
54	441038,16	1252080,36	Картометрический метод	0,10	—
55	441034,29	1252070,55	Картометрический метод	0,10	—
56	441033,57	1252060,02	Картометрический метод	0,10	—
57	441037,08	1252043,82	Картометрический метод	0,10	—
58	441047,25	1252023,21	Картометрический метод	0,10	—
59	441050,58	1252005,66	Картометрический метод	0,10	—
60	441050,13	1251991,53	Картометрический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
61	441050,94	1251970,47	Картометрический метод	0,10	—
62	441056,25	1251955,17	Картометрический метод	0,10	—
63	441062,64	1251945,18	Картометрический метод	0,10	—
64	441076,59	1251929,07	Картометрический метод	0,10	—
65	441079,29	1251919,98	Картометрический метод	0,10	—
66	441074,88	1251907,38	Картометрический метод	0,10	—
67	441063,18	1251895,50	Картометрический метод	0,10	—
68	441041,58	1251876,69	Картометрический метод	0,10	—
69	441054,19	1251864,95	Картометрический метод	0,10	—
14	441108,61	1251846,05	Картометрический метод	0,10	—
70	440951,13	1252273,56	Картометрический метод	0,10	—
71	440952,23	1252276,56	Картометрический метод	0,10	—
72	440949,29	1252277,61	Картометрический метод	0,10	—
73	440948,18	1252274,61	Картометрический метод	0,10	—
70	440951,13	1252273,56	Картометрический метод	0,10	—
74	441068,67	1252116,90	Картометрический метод	0,10	—
75	441068,81	1252117,04	Картометрический метод	0,10	—
76	441071,87	1252119,94	Картометрический метод	0,10	—
77	441072,01	1252120,08	Картометрический метод	0,10	—
78	441071,84	1252120,26	Картометрический метод	0,10	—
79	441071,69	1252120,11	Картометрический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
80	441068,64	1252117,22	Картометрический метод	0,10	—
81	441068,49	1252117,08	Картометрический метод	0,10	—
74	441068,67	1252116,90	Картометрический метод	0,10	—
82	440948,21	1252265,38	Картометрический метод	0,10	—
83	440948,26	1252265,58	Картометрический метод	0,10	—
84	440949,30	1252269,08	Картометрический метод	0,10	—
85	440949,35	1252269,28	Картометрический метод	0,10	—
86	440949,12	1252269,34	Картометрический метод	0,10	—
87	440949,06	1252269,14	Картометрический метод	0,10	—
88	440948,03	1252265,64	Картометрический метод	0,10	—
89	440947,97	1252265,45	Картометрический метод	0,10	—
82	440948,21	1252265,38	Картометрический метод	0,10	—
90	441127,44	1251947,46	Картометрический метод	0,10	—
91	441127,67	1251947,55	Картометрический метод	0,10	—
92	441127,61	1251947,74	Картометрический метод	0,10	—
93	441127,37	1251947,66	Картометрический метод	0,10	—
90	441127,44	1251947,46	Картометрический 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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Часть №					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 20000

Используемые условные знаки и обозначения:

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

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

Подпись _____ *Губанова Е. В.* Дата *2 ноября 2023 г.*

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №1

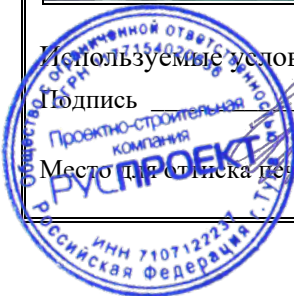


Масштаб 1:3000

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

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 2 ноября 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №2

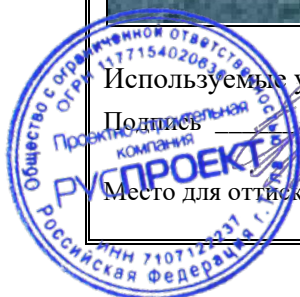


Масштаб 1:3000

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

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 2 ноября 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №3

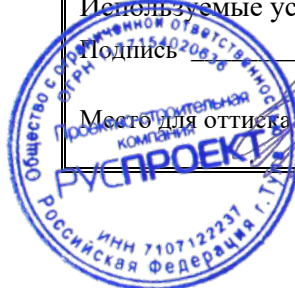


Масштаб 1:3000

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

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 2 ноября 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории






Территориальная зона С-1-Зона сельскохозяйственного использования

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

Раздел 4

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

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