

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Новолоки муниципального образования сельского поселения "Село Ферзиково" Ферзиковского района Калужской области  
(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	граница населенного пункта деревня Новолоки муниципального образования сельского поселения "Село Ферзиково" Ферзиковского района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	212380 кв.м ± 926 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>40.1</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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	423720.97	1318452.84	Картометрический метод	1.00	–
2	423819.24	1318505.67	Картометрический метод	1.00	–
3	423886.91	1318490.38	Картометрический метод	1.00	–
4	424095.48	1318527.93	Картометрический метод	1.00	–
5	424093.14	1318670.19	Картометрический метод	1.00	–
6	424112.63	1318767.08	Картометрический метод	1.00	–
7	424139.98	1318813.91	Картометрический метод	1.00	–
8	424050.97	1318803.70	Картометрический метод	1.00	–
9	423975.87	1318812.48	Картометрический метод	1.00	–
10	424001.82	1318886.25	Картометрический метод	1.00	–
11	423994.42	1318887.28	Картометрический метод	1.00	–
12	423978.50	1318890.75	Картометрический метод	1.00	–
13	423964.12	1318857.39	Картометрический метод	1.00	–
14	423960.48	1318856.37	Картометрический метод	1.00	–
15	423949.39	1318852.10	Картометрический метод	1.00	–
16	423939.15	1318842.72	Картометрический метод	1.00	–
17	423928.05	1318831.63	Картометрический метод	1.00	–
18	423916.96	1318794.93	Картометрический метод	1.00	–
19	423910.13	1318785.55	Картометрический метод	1.00	–
20	423897.33	1318784.69	Картометрический метод	1.00	–
21	423881.12	1318796.64	Картометрический метод	1.00	–
22	423874.29	1318808.59	Картометрический метод	1.00	–
23	423886.24	1318900.74	Картометрический метод	1.00	–
24	423898.47	1319038.20	Картометрический метод	1.00	–
25	423906.03	1319056.74	Картометрический метод	1.00	–
26	423908.37	1319066.91	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	423900.36	1319072.40	Картометрический метод	1.00	–
28	423895.14	1319082.21	Картометрический метод	1.00	–
29	423889.65	1319092.92	Картометрический метод	1.00	–
30	423882.81	1319098.77	Картометрический метод	1.00	–
31	423878.85	1319106.96	Картометрический метод	1.00	–
32	423871.92	1319115.06	Картометрический метод	1.00	–
33	423865.89	1319118.84	Картометрический метод	1.00	–
34	423849.79	1319135.32	Картометрический метод	1.00	–
35	423802.53	1319026.86	Картометрический метод	1.00	–
36	423762.67	1318969.84	Картометрический метод	1.00	–
37	423647.73	1318918.86	Картометрический метод	1.00	–
38	423592.56	1318879.89	Картометрический метод	1.00	–
39	423539.05	1318826.16	Картометрический метод	1.00	–
40	423548.55	1318791.60	Картометрический метод	1.00	–
41	423572.58	1318729.05	Картометрический метод	1.00	–
42	423602.55	1318617.63	Картометрический метод	1.00	–
43	423640.35	1318581.27	Картометрический метод	1.00	–
1	423720.97	1318452.84	Картометрический метод	1.00	–

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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 111.6 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 69.4 м на север до т. №3
3	4	Далее - 211.9 м на север до т. №4
4	5	Далее - 142.3 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 98.8 м на восток до т. №6
6	7	Далее - 54.2 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 89.6 м на юг до т. №8
8	9	Далее - 75.6 м на юг до т. №9
9	10	Далее - 78.2 м на восток до т. №10
10	11	Далее - 7.5 м на юг до т. №11
11	12	Далее - 16.3 м на юг до т. №12
12	13	Далее - 36.3 м на юго-запад до т. №13
13	14	Далее - 3.8 м на юг до т. №14
14	15	Далее - 11.9 м на юг до т. №15
15	16	Далее - 13.9 м на юго-запад до т. №16
16	17	Далее - 15.7 м на юго-запад до т. №17
17	18	Далее - 38.3 м на запад до т. №18
18	19	Далее - 11.6 м на юго-запад до т. №19
19	20	Далее - 12.8 м на юг до т. №20
20	21	Далее - 20.1 м на юго-восток до т. №21
21	22	Далее - 13.8 м на юго-восток до т. №22
22	23	Далее - 92.9 м на восток до т. №23
23	24	Далее - 138.0 м на восток до т. №24
24	25	Далее - 20.0 м на восток до т. №25
25	26	Далее - 10.4 м на восток до т. №26
26	27	Далее - 9.7 м на юго-восток до т. №27
27	28	Далее - 11.1 м на юго-восток до т. №28
28	29	Далее - 12.0 м на юго-восток до т. №29
29	30	Далее - 9.0 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 9.1 м на юго-восток до т. №31
31	32	Далее - 10.7 м на юго-восток до т. №32
32	33	Далее - 7.1 м на юго-восток до т. №33
33	34	Далее - 23.0 м на юго-восток до т. №34
34	35	Далее - 118.3 м на юго-запад до т. №35
35	36	Далее - 69.6 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 125.7 м на юго-запад до т. №37
37	38	Далее - 67.5 м на юго-запад до т. №38
38	39	Далее - 75.8 м на юго-запад до т. №39
39	40	Далее - 35.8 м на запад до т. №40
40	41	Далее - 67.0 м на запад до т. №41
41	42	Далее - 115.4 м на запад до т. №42
42	43	Далее - 52.5 м на северо-запад до т. №43
43	1	Далее - 151.6 м на северо-запад до т. №1

**Условные обозначения:**

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

**Смежные объекты**

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Село Ферзиково"	от т. №1 до т. №1



**Масштаб 1:1000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата "19" Апреля 2022 г.  
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта