

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны Ж-1 (Зона малоэтажной застройки жилыми домами) деревня Некрасово муниципального образования сельского поселения "Деревня Карцово" муниципального района "Дзержинский район" 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	деревня Некрасово муниципальное образование сельского поселения "Деревня Карцово" муниципального района "Дзержинский район" Калужской области. Граница территориальной зоны Ж-1 (Зона малоэтажной застройки жилыми домами)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	136257 кв.м ± 743 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>40.1</u>							
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
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	468367.60	1288815.40	468367.60	1288815.40	Картометрический метод	1.00	-
2	468536.92	1288908.47	468536.92	1288908.47	Картометрический метод	1.00	-
3	468741.20	1289018.20	468741.20	1289018.20	Картометрический метод	1.00	-
4	468768.70	1289028.40	468768.70	1289028.40	Картометрический метод	1.00	-
5	468835.30	1289072.20	468835.30	1289072.20	Картометрический метод	1.00	-
6	468842.59	1289099.82	468853.56	1289115.45	Картометрический метод	1.00	-
7	468839.32	1289125.87	468832.41	1289169.18	Картометрический метод	1.00	-
8	468824.50	1289148.68	468823.50	1289188.89	Картометрический метод	1.00	-
9	468816.27	1289169.48	468815.00	1289213.81	Картометрический метод	1.00	-
10	468811.34	1289187.30	468811.70	1289221.10	Картометрический метод	1.00	-
11	468813.01	1289203.44	468773.30	1289235.70	Картометрический метод	1.00	-
12	468773.30	1289235.70	468756.90	1289267.80	Картометрический метод	1.00	-
13	468756.90	1289267.80	468760.60	1289305.80	Картометрический метод	1.00	-
14	468760.60	1289305.80	468748.79	1289320.41	Картометрический метод	1.00	-
15	468748.79	1289320.41	468733.62	1289319.48	Картометрический метод	1.00	-
16	468733.62	1289319.48	468727.01	1289309.96	Картометрический метод	1.00	-
17	468727.01	1289309.96	468730.61	1289283.24	Картометрический метод	1.00	-
18	468730.61	1289283.24	468732.55	1289248.96	Картометрический метод	1.00	-
19	468732.55	1289248.96	468727.26	1289235.80	Картометрический метод	1.00	-
20	468727.26	1289235.80	468702.31	1289226.24	Картометрический метод	1.00	-
21	468702.31	1289226.24	468589.51	1289183.47	Картометрический метод	1.00	-
22	468589.51	1289183.47	468585.24	1289181.45	Картометрический метод	1.00	-
23	468585.24	1289181.45	468543.41	1289170.52	Картометрический метод	1.00	-
24	468543.41	1289170.52	468483.03	1289173.93	Картометрический метод	1.00	-

25	468483.03	1289173.93	468465.22	1289182.58	Картометрический метод	1.00	–
26	468465.22	1289182.58	468321.27	1289102.14	Картометрический метод	1.00	–
27	468321.27	1289102.14	468295.37	1289076.03	Картометрический метод	1.00	–
28	468295.37	1289076.03	468333.38	1289024.54	Картометрический метод	1.00	–
29	468333.38	1289024.54	468312.44	1289006.33	Картометрический метод	1.00	–
30	468312.44	1289006.33	468305.83	1289013.47	Картометрический метод	1.00	–
31	468305.83	1289013.47	468298.57	1289022.16	Картометрический метод	1.00	–
32	468298.57	1289022.16	468287.40	1289014.20	Картометрический метод	1.00	–
33	468287.40	1289014.20	468272.30	1289001.10	Картометрический метод	1.00	–
34	468272.30	1289001.10	468268.00	1289005.90	Картометрический метод	1.00	–
35	468268.00	1289005.90	468260.40	1288999.40	Картометрический метод	1.00	–
36	468260.40	1288999.40	468286.80	1288961.50	Картометрический метод	1.00	–
37	468286.80	1288961.50	468290.75	1288953.96	Картометрический метод	1.00	–
1	468290.75	1288953.96	468367.60	1288815.40	Картометрический метод	1.00	–
–	468367.60	1288815.40	–	–	Картометрический метод	1.00	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 193.2 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 231.9 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 29.3 м на север до т. №4
4	5	Далее - 79.7 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 47.0 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 57.7 м на восток до т. №7
7	8	Далее - 21.6 м на юго-восток до т. №8
8	9	Далее - 26.3 м на восток до т. №9
9	10	Далее - 8.0 м на юго-восток до т. №10
10	11	Далее - 41.1 м на юг до т. №11
11	12	Далее - 36.0 м на юго-восток до т. №12
12	13	Далее - 38.2 м на восток до т. №13
13	14	Далее - 18.8 м на юго-восток до т. №14
14	15	Далее - 15.2 м на юг до т. №15
15	16	Далее - 11.6 м на юго-запад до т. №16
16	17	Далее - 27.0 м на запад до т. №17
17	18	Далее - 34.3 м на запад до т. №18
18	19	Далее - 14.2 м на запад до т. №19
19	20	Далее - 26.7 м на юг до т. №20
20	21	Далее - 120.6 м на юг до т. №21
21	22	Далее - 4.7 м на юго-запад до т. №22
22	23	Далее - 43.2 м на юг до т. №23
23	24	Далее - 60.5 м на юг до т. №24
24	25	Далее - 19.8 м на юго-восток до т. №25
25	26	Далее - 164.9 м на юго-запад до т. №26
26	27	Далее - 36.8 м на юго-запад до т. №27
27	28	Далее - 64.0 м на северо-запад до т. №28
28	29	Далее - 27.8 м на юго-запад до т. №29
29	30	Далее - 9.7 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 11.3 м на юго-восток до т. №31
31	32	Далее - 13.7 м на юго-запад до т. №32
32	33	Далее - 20.0 м на юго-запад до т. №33
33	34	Далее - 6.4 м на юго-восток до т. №34
34	35	Далее - 10.0 м на юго-запад до т. №35
35	36	Далее - 46.2 м на северо-запад до т. №36
36	37	Далее - 8.5 м на северо-запад до т. №37
37	1	Далее - 158.4 м на северо-запад до т. №1