

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны С-1 (Зоны сельскохозяйственных угодий – пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями) деревня Григорово муниципального образования сельского поселения "Деревня Покровское" Перемышльского 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	деревня Григорово муниципального образования сельского поселения "Деревня Покровское" Перемышльского района Калужской области. Граница территориальной зоны С-1 (Зоны сельскохозяйственных угодий – пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	158050 ± 797 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
–	–	–	–	–	–
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
1	403596.55	1280766.12	Картометрический метод	1.00	–
2	403640.19	1280780.82	Картометрический метод	1.00	–
3	403652.01	1280785.59	Картометрический метод	1.00	–
4	403749.81	1280825.55	Картометрический метод	1.00	–
5	403688.86	1280964.47	Картометрический метод	1.00	–
6	403658.31	1281009.11	Картометрический метод	1.00	–
7	403644.65	1281027.92	Картометрический метод	1.00	–
8	403639.40	1281025.09	Картометрический метод	1.00	–
9	403636.63	1281023.69	Картометрический метод	1.00	–
10	403634.83	1281027.24	Картометрический метод	1.00	–
11	403629.84	1281034.57	Картометрический метод	1.00	–
12	403633.28	1281036.65	Картометрический метод	1.00	–
13	403638.53	1281039.48	Картометрический метод	1.00	–
14	403636.40	1281046.00	Картометрический метод	1.00	–
15	403668.52	1281067.75	Картометрический метод	1.00	–
16	403666.82	1281072.94	Картометрический метод	1.00	–
17	403770.35	1281189.56	Картометрический метод	1.00	–
18	403752.67	1281220.02	Картометрический метод	1.00	–
19	403748.10	1281263.60	Картометрический метод	1.00	–
20	403732.74	1281273.15	Картометрический метод	1.00	–

21	403701.20	1281268.16	Картометрический метод	1.00	—
22	403570.02	1281184.73	Картометрический метод	1.00	—
23	403467.92	1281141.14	Картометрический метод	1.00	—
24	403445.49	1281095.49	Картометрический метод	1.00	—
25	403433.04	1281096.32	Картометрический метод	1.00	—
26	403434.70	1281138.25	Картометрический метод	1.00	—
27	403462.92	1281179.75	Картометрический метод	1.00	—
28	403418.93	1281218.35	Картометрический метод	1.00	—
29	403413.12	1281239.94	Картометрический метод	1.00	—
30	403437.20	1281272.32	Картометрический метод	1.00	—
31	403414.42	1281313.06	Картометрический метод	1.00	—
32	403378.06	1281311.60	Картометрический метод	1.00	—
33	403361.74	1281317.83	Картометрический метод	1.00	—
34	403351.67	1281303.42	Картометрический метод	1.00	—
35	403342.81	1281290.41	Картометрический метод	1.00	—
36	403333.02	1281275.10	Картометрический метод	1.00	—
37	403287.21	1281258.54	Картометрический метод	1.00	—
38	403267.29	1281258.04	Картометрический метод	1.00	—
39	403267.38	1281257.77	Картометрический метод	1.00	—
40	403310.79	1281150.78	Картометрический метод	1.00	—
41	403302.01	1281008.40	Картометрический метод	1.00	—
42	403314.09	1280887.62	Картометрический метод	1.00	—
43	403291.10	1280795.29	Картометрический метод	1.00	—
44	403529.13	1280898.34	Картометрический метод	1.00	—
1	403596.55	1280766.12	Картометрический метод	1.00	—
—	—	—	—	—	—
45	403614.00	1280999.96	Картометрический метод	1.00	—
46	403625.31	1281011.87	Картометрический метод	1.00	—
47	403629.70	1281016.51	Картометрический метод	1.00	—
48	403623.53	1281021.45	Картометрический метод	1.00	—
49	403619.14	1281016.83	Картометрический метод	1.00	—
50	403621.08	1281015.27	Картометрический метод	1.00	—
51	403614.43	1281006.98	Картометрический метод	1.00	—
52	403607.95	1281011.45	Картометрический метод	1.00	—
53	403604.53	1281006.49	Картометрический	1.00	—

			метод		
54	403611.01	1281002.02	Картометрический метод	1.00	—
45	403614.00	1280999.96	Картометрический метод	1.00	—
—	—	—	—	—	—
55	403593.04	1281035.95	Картометрический метод	1.00	—
56	403612.06	1281049.53	Картометрический метод	1.00	—
57	403641.95	1281070.87	Картометрический метод	1.00	—
58	403617.74	1281120.99	Картометрический метод	1.00	—
59	403588.19	1281098.81	Картометрический метод	1.00	—
60	403554.23	1281073.33	Картометрический метод	1.00	—
61	403569.91	1281044.68	Картометрический метод	1.00	—
62	403579.78	1281042.95	Картометрический метод	1.00	—
55	403593.04	1281035.95	Картометрический метод	1.00	—

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 46.0 м на север до т. №2
2	3	Далее - 12.8 м на север до т. №3
3	4	Далее - 105.7 м на север до т. №4
4	5	Далее - 151.7 м на юго-восток до т. №5
5	6	Далее - 54.1 м на юго-восток до т. №6
6	7	Далее - 23.3 м на юго-восток до т. №7
7	8	Далее - 6.0 м на юго-запад до т. №8
8	9	Далее - 3.1 м на юго-запад до т. №9
9	10	Далее - 4.0 м на юго-восток до т. №10
10	11	Далее - 8.9 м на юго-восток до т. №11
11	12	Далее - 4.0 м на северо-восток до т. №12
12	13	Далее - 6.0 м на северо-восток до т. №13
13	14	Далее - 6.9 м на восток до т. №14
14	15	Далее - 38.8 м на северо-восток до т. №15
15	16	Далее - 5.5 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 155.9 м на северо-восток до т. №17
17	18	Далее - 35.2 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 43.8 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 18.1 м на юго-восток до т. №20
20	21	Далее - 31.9 м на юг до т. №21
21	22	Далее - 155.5 м на юго-запад до т. №22
22	23	Далее - 111.0 м на юго-запад до т. №23
23	24	Далее - 50.9 м на юго-запад до т. №24
24	25	Далее - 12.5 м на юг до т. №25
25	26	Далее - 42.0 м на восток до т. №26
26	27	Далее - 50.2 м на северо-восток до т. №27
27	28	Далее - 58.5 м на юго-восток до т. №28
28	29	Далее - 22.4 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 40.4 м на северо-восток до т. №30
30	31	Далее - 46.7 м на юго-восток до т. №31
31	32	Далее - 36.4 м на юг до т. №32
32	33	Далее - 17.5 м на юг до т. №33
33	34	Далее - 17.6 м на юго-запад до т. №34
34	35	Далее - 15.7 м на юго-запад до т. №35
35	36	Далее - 18.2 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 48.7 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 19.9 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 0.3 м на запад до т. №39
39	40	Далее - 115.5 м на запад до т. №40
40	41	Далее - 142.7 м на запад до т. №41
41	42	Далее - 121.4 м на запад до т. №42
42	43	Далее - 95.2 м на запад до т. №43
43	44	Далее - 259.4 м на северо-восток до т. №44
44	1	Далее - 148.4 м на северо-запад до т. №1
–	–	–
45	46	Далее - 16.4 м на северо-восток до т. №46
46	47	Далее - 6.4 м на северо-восток до т. №47
47	48	Далее - 7.9 м на юго-восток до т. №48
48	49	Далее - 6.4 м на юго-запад до т. №49
49	50	Далее - 2.5 м на северо-запад до т. №50
50	51	Далее - 10.6 м на юго-запад до т. №51
51	52	Далее - 7.9 м на юго-восток до т. №52

52	53	Далее - 6.0 м на юго-запад до т. №53
53	54	Далее - 7.9 м на северо-запад до т. №54
54	45	Далее - 3.6 м на северо-запад до т. №45
–	–	–
55	56	Далее - 23.4 м на северо-восток до т. №56
56	57	Далее - 36.7 м на северо-восток до т. №57
57	58	Далее - 55.7 м на юго-восток до т. №58
58	59	Далее - 37.0 м на юго-запад до т. №59
59	60	Далее - 42.5 м на юго-запад до т. №60
60	61	Далее - 32.7 м на северо-запад до т. №61
61	62	Далее - 10.0 м на север до т. №62
62	55	Далее - 15.0 м на северо-запад до т. №55