

Описание границ населенного пункта деревня Обухово МО СП "Деревня Никольское" Дзержинский район Калужской области

(наименование объекта)

Основания для проведения работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	<i>Муниципальный контракт.</i>	<i>Администрация МР "Дзержинский район"</i>
2	<i>Решение СД Об утверждении генерального плана СП "Деревня Никольское" Дзержинский района Калужской области. 125 от 10.05.2017</i>	<i>Сельская Дума МО СП "Деревня Никольское"</i>
3	<i>Решение РС О назначении временно исполняющим обязанности Главы администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального района «Дзержинский район». 402 от 17.12.2018</i>	<i>Районное Собрание МР "Дзержинский район"</i>

Описание границ населенного пункта деревня Обухово МО СП "Деревня Никольское"
Дзержинский район Калужской области

(наименование объекта)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>граница Российская Федерация, Калужская область, р-н Дзержинский, д Обухово</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	<i>254754кв.м. ± 177кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Описание границ населенного пункта деревня Обухово МО СП "Деревня Никольское" Дзержинский район Калужской области

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК-40

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _п), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	465495,17	1275435,55	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
2	465576,97	1275552,74	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
3	465644,58	1275625,16	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
4	465691,28	1275664,18	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
5	465742,05	1275698,26	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
6	465835,14	1275733,54	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
7	465883,43	1275739,28	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
8	465819,61	1275861,75	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
9	465782,11	1275919,84	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
10	465772,09	1275947,77	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
11	465716,26	1275921,00	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
12	465656,95	1275890,46	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
13	465632,84	1275876,28	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
14	465537,24	1275830,96	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
15	465489,95	1275805,26	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
16	465399,75	1275769,71	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
17	465388,00	1275765,39	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
18	465382,17	1275773,72	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
19	465359,68	1275777,96	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
20	465317,83	1275755,39	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
21	465314,05	1275744,67	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
22	465325,39	1275711,89	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
23	465355,65	1275645,71	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
24	465356,91	1275634,99	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
25	465344,30	1275627,43	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
26	465296,40	1275599,69	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
27	465275,60	1275587,72	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
28	465259,78	1275569,77	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
29	465237,47	1275561,26	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
30	465239,29	1275554,85	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
31	465269,97	1275469,67	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
32	465263,04	1275437,60	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
33	465262,19	1275409,59	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
34	465255,84	1275404,16	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
35	465277,01	1275376,22	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
36	465194,50	1275299,61	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
37	465189,36	1275294,36	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
38	465167,55	1275280,57	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
39	465157,62	1275280,84	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
40	465108,23	1275361,30	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
41	465051,81	1275437,99	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-
42	465030,69	1275457,85	Фотограмметрический метод. Mт=0,30	-

Описание границ населенного пункта деревня Обухово МО СП "Деревня Никольское" Дзержинский район Калужской области

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

43	465021,45	1275463,26	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
44	465009,84	1275462,94	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
45	464943,98	1275428,39	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
46	464979,25	1275353,29	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
47	464991,19	1275328,00	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
48	465006,44	1275290,00	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
49	465017,72	1275265,03	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
50	465019,25	1275262,05	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
51	465033,89	1275228,36	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
52	465052,53	1275195,75	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
53	465091,02	1275151,98	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
54	465121,15	1275122,38	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
55	465144,33	1275107,70	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
56	465156,30	1275101,09	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
57	465171,12	1275100,77	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
58	465198,85	1275117,79	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
59	465235,73	1275144,89	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
60	465250,38	1275152,77	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
61	465287,89	1275117,79	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
62	465291,86	1275112,73	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
63	465303,75	1275152,95	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
64	465330,40	1275205,34	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
1	465495,17	1275435,55	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-

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

Часть №				
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

4. Сведения о частях границ объекта, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	7	В направлении на Северо- Восток по контуру реки
7	10	В направлении на Юго- Восток по контуру леса
10	45	В направлении на Юго- Запад по контуру сельхозугодий
45	62	В направлении на Северо- Запад по контуру сельхозугодий
62	1	В направлении на Северо- Восток по контуру реки

**Описание границ населенного пункта деревня Обухово МО СП "Деревня
Никольское" Дзержинский район Калужской области**
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____



Голов А.В. Дата « 09 » 07 2019г.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ «ДЕРЕВНЯ НИКОЛЬСКОЕ»**

СЕЛЬСКАЯ ДУМА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ДЕРЕВНЯ НИКОЛЬСКОЕ»

Р Е Ш Е Н И Е

**XXVIII очередного заседания
(первого созыва)**

от 10 мая 2017 г.

№ 125

**Об утверждении генерального плана
МО СП «Деревня Никольское»**

На основании ст. 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, на основании Решения Сельской Думы МО СП «Деревня Никольское» № 40 от 31 декабря 2015 г. «О принятии муниципальным образованием сельское поселение «Деревня Никольское» осуществления части полномочий муниципального района «Дзержинский» в решении вопросов местного значения» п 1.6 Утверждение генеральных планов, правил землепользования и застройки, проектов территории сельских поселений, на основании Заключения Управления архитектуры и строительства Калужской области Сельская Дума МО СП «Деревня Никольское»

Р Е Ш И Л А:

1. Утвердить Генеральный план МО СП «Деревня Никольское»
2. Настоящее Решение вступает в силу с момента принятия.

Глава МО СП «Деревня Никольское»

