

Описание границ населенного пункта деревня Прудново 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 Прудново 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 Прудново</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	<i>562059кв.м. ± 262кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Описание границ населенного пункта деревня Прудново 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 _д), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	466404,08	1278527,05	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
2	466392,98	1278667,27	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
3	466350,70	1278720,66	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
4	466353,68	1278741,12	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
5	466340,18	1278751,89	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
6	466278,25	1278803,27	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
7	466259,00	1278911,77	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
8	466185,74	1278976,46	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
9	466110,69	1279041,52	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
10	466011,01	1279061,26	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
11	466011,77	1279044,34	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
12	465972,38	1278886,43	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
13	465922,21	1278885,90	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
14	465938,69	1278935,75	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
15	465907,40	1278936,50	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
16	465848,90	1278937,90	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
17	465815,26	1278938,65	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
18	465815,30	1278939,50	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
19	465802,30	1278939,60	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
20	465780,80	1278939,80	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
21	465754,99	1278940,29	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
22	465750,43	1278907,85	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
23	465710,24	1278870,59	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
24	465665,63	1278857,26	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
25	465520,75	1278872,12	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
26	465505,40	1278874,24	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
27	465412,45	1278881,84	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
28	465324,57	1278882,72	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
29	465163,33	1278891,10	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
30	465135,71	1278893,98	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
31	465109,75	1278896,08	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
32	465086,39	1278902,74	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
33	465028,51	1278733,30	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
34	465027,90	1278724,70	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
35	465026,40	1278701,80	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
36	465029,99	1278644,24	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
37	465030,36	1278638,37	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
38	465031,23	1278633,21	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
39	465033,25	1278616,58	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
40	465032,08	1278588,21	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
41	465054,19	1278535,54	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-
42	465057,18	1278524,61	Фотограмметрический метод. M _д =0,30	-

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

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

43	465070,30	1278509,60	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
44	465106,00	1278489,30	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
45	465206,20	1278468,70	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
46	465330,40	1278459,40	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
47	465486,00	1278445,10	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
48	465515,93	1278442,75	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
49	465531,48	1278434,79	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
50	465538,86	1278421,38	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
51	465523,20	1278381,60	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
52	465504,70	1278342,30	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
53	465520,71	1278340,72	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
54	465558,23	1278418,25	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
55	465564,61	1278418,69	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
56	465570,18	1278419,13	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
57	465615,13	1278437,08	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
58	465674,56	1278445,19	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
59	465824,65	1278444,63	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
60	465877,61	1278479,06	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
61	465893,58	1278502,20	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
62	465905,13	1278534,35	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
63	465921,70	1278615,92	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
64	465940,00	1278609,71	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
65	466105,36	1278543,43	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
66	466220,31	1278489,27	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
67	466297,55	1278487,65	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
68	466321,48	1278513,52	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
69	466366,45	1278526,05	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
1	466404,08	1278527,05	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
70	466280,28	1278730,13	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
71	466280,23	1278730,33	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
72	466279,99	1278730,28	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
73	466280,03	1278730,08	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
70	466280,28	1278730,13	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
74	465060,60	1278764,50	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
75	465061,50	1278767,90	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
76	465058,20	1278768,90	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
77	465057,30	1278765,50	Фотограмметрический метод. Мт=0,30	-
74	465060,60	1278764,50	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	

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

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3
1	32	<i>В направлении на Юго- Восток по контуру сельхозугодий</i>
32	52	<i>В направлении на Северо- Запад по контуру сельхозугодий</i>
52	63	<i>В направлении на Северо- Восток по контуру дороги</i>
63	1	<i>В направлении на Северо- Запад по контуру растительности</i>
70	71	<i>В направлении на Юга- Восток по границы ЛЭП</i>
71	72	<i>В направлении на Юга по границы ЛЭП</i>
72	73	<i>В направлении на Юга- Запад по границы ЛЭП</i>
73	70	<i>В направлении на Северо-Запад по границы ЛЭП</i>
74	75	<i>В направлении на Юга- Восток по границы ЛЭП</i>
75	76	<i>В направлении на Юга по границы ЛЭП</i>
76	77	<i>В направлении на Юга- Запад по границы ЛЭП</i>
77	74	<i>В направлении на Северо-Запад по границы ЛЭП</i>


Описание границ населенного пункта деревня Прудново 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.



Масштаб 1:4000

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

План границ объекта



Масштаб 1:50

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»

