

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п. Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Свинцов В.А. директор департамента внутренней политики Брянской области

Подпись _____ Свинцов В.А.

Дата 27 октября 2022 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65
214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): И.о. директора: Шитлов В.А.

Сведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498

Подпись _____

Абрамова Е.А.

Дата 27 октября 2022г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области
(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 27 октября 2022 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	34
5	План границ объекта землеустройства	35

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №237-7 от 30.06.2022 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница п.Дубровка
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11743839 +/- 1199 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	538702.01	1318905.23	Картометрический метод, 0.10	-
2	538702.68	1318922.81	Картометрический метод, 0.10	-
3	538712.76	1318947.12	Картометрический метод, 0.10	-
4	538716.05	1318958.49	Картометрический метод, 0.10	-
5	538715.93	1318969.73	Картометрический метод, 0.10	-
6	538711.70	1318985.68	Картометрический метод, 0.10	-
7	538712.32	1318989.14	Картометрический метод, 0.10	-
8	538702.87	1318998.77	Картометрический метод, 0.10	-
9	538712.36	1318968.03	Картометрический метод, 0.10	-
10	538711.36	1318959.72	Картометрический метод, 0.10	-
11	538698.21	1318926.61	Картометрический метод, 0.10	-
12	538695.96	1318903.26	Картометрический метод, 0.10	-
13	538678.47	1318944.83	Картометрический метод, 0.10	-
14	538625.68	1319094.27	Картометрический метод, 0.10	-
15	538463.56	1319474.78	Картометрический метод, 0.10	-
16	538436.87	1319528.23	Картометрический метод, 0.10	-
17	538317.50	1319767.34	Картометрический метод, 0.10	-
18	538216.76	1319706.93	Картометрический метод, 0.10	-
19	538304.25	1319596.17	Картометрический метод, 0.10	-
20	538464.20	1319346.92	Картометрический метод, 0.10	-
21	538622.93	1319093.30	Картометрический метод, 0.10	-
22	538525.72	1319051.56	Картометрический метод, 0.10	-
23	538477.83	1319111.96	Картометрический метод, 0.10	-
24	538411.84	1319209.64	Картометрический метод, 0.10	-
25	538374.87	1319245.72	Картометрический метод, 0.10	-
26	538325.59	1319317.00	Картометрический метод, 0.10	-
27	538274.56	1319383.00	Картометрический метод, 0.10	-
28	538212.95	1319470.12	Картометрический метод, 0.10	-
29	538133.00	1319618.83	Картометрический метод, 0.10	-
30	538130.88	1319618.45	Картометрический метод, 0.10	-
31	538100.46	1319613.77	Картометрический метод, 0.10	-
32	538084.86	1319581.02	Картометрический метод, 0.10	-
33	538105.14	1319517.82	Картометрический метод, 0.10	-
34	538102.02	1319485.06	Картометрический метод, 0.10	-
35	538047.41	1319462.43	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона I

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
36	538017.17	1319470.12	Картометрический метод, 0.10	-
37	538016.27	1319470.51	Картометрический метод, 0.10	-
38	538007.43	1319449.80	Картометрический метод, 0.10	-
39	538005.48	1319439.80	Картометрический метод, 0.10	-
40	538008.22	1319438.84	Картометрический метод, 0.10	-
41	537990.66	1319352.64	Картометрический метод, 0.10	-
42	537966.09	1319307.00	Картометрический метод, 0.10	-
43	537985.59	1319237.96	Картометрический метод, 0.10	-
44	537971.55	1319214.56	Картометрический метод, 0.10	-
45	537936.06	1319221.18	Картометрический метод, 0.10	-
46	537912.65	1319300.76	Картометрический метод, 0.10	-
47	537860.78	1319322.60	Картометрический метод, 0.10	-
48	537853.44	1319324.25	Картометрический метод, 0.10	-
49	537839.71	1319316.04	Картометрический метод, 0.10	-
50	537847.75	1319269.98	Картометрический метод, 0.10	-
51	537825.79	1319218.74	Картометрический метод, 0.10	-
52	537782.70	1319113.12	Картометрический метод, 0.10	-
53	537859.87	1318820.42	Картометрический метод, 0.10	-
54	537979.07	1318782.17	Картометрический метод, 0.10	-
55	538029.12	1318742.48	Картометрический метод, 0.10	-
56	538058.43	1318696.03	Картометрический метод, 0.10	-
57	538018.47	1318592.86	Картометрический метод, 0.10	-
58	538018.47	1318591.90	Картометрический метод, 0.10	-
59	538014.07	1318591.44	Картометрический метод, 0.10	-
60	537918.59	1318256.16	Картометрический метод, 0.10	-
61	537904.20	1318201.45	Картометрический метод, 0.10	-
62	537890.87	1318155.05	Картометрический метод, 0.10	-
63	537880.43	1318110.11	Картометрический метод, 0.10	-
64	537862.45	1318047.45	Картометрический метод, 0.10	-
65	537837.22	1317940.74	Картометрический метод, 0.10	-
66	537812.28	1317910.81	Картометрический метод, 0.10	-
67	537789.54	1317928.77	Картометрический метод, 0.10	-
68	537770.18	1317936.40	Картометрический метод, 0.10	-
69	537769.27	1317856.40	Картометрический метод, 0.10	-
70	537768.70	1317854.28	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
71	537740.07	1317778.34	Картометрический метод, 0.10	-
72	537720.36	1317732.23	Картометрический метод, 0.10	-
73	537716.60	1317726.42	Картометрический метод, 0.10	-
74	537705.88	1317684.10	Картометрический метод, 0.10	-
75	537693.98	1317636.82	Картометрический метод, 0.10	-
76	537685.86	1317568.96	Картометрический метод, 0.10	-
77	537677.16	1317484.85	Картометрический метод, 0.10	-
78	537670.79	1317411.20	Картометрический метод, 0.10	-
79	537669.03	1317402.78	Картометрический метод, 0.10	-
80	537755.00	1317329.01	Картометрический метод, 0.10	-
81	537770.71	1317317.94	Картометрический метод, 0.10	-
82	537797.04	1317293.86	Картометрический метод, 0.10	-
83	537804.87	1317289.10	Картометрический метод, 0.10	-
84	537818.60	1317287.98	Картометрический метод, 0.10	-
85	537830.63	1317282.39	Картометрический метод, 0.10	-
86	537842.95	1317273.98	Картометрический метод, 0.10	-
87	537855.52	1317260.26	Картометрический метод, 0.10	-
88	537868.71	1317253.82	Картометрический метод, 0.10	-
89	537875.99	1317252.98	Картометрический метод, 0.10	-
90	537895.87	1317259.98	Картометрический метод, 0.10	-
91	537909.86	1317267.25	Картометрический метод, 0.10	-
92	537921.07	1317275.39	Картометрический метод, 0.10	-
93	537927.51	1317280.42	Картометрический метод, 0.10	-
94	537933.11	1317286.03	Картометрический метод, 0.10	-
95	537942.07	1317285.75	Картометрический метод, 0.10	-
96	537945.16	1317289.10	Картометрический метод, 0.10	-
97	537951.60	1317290.22	Картометрический метод, 0.10	-
98	537955.23	1317293.58	Картометрический метод, 0.10	-
99	537967.55	1317294.71	Картометрический метод, 0.10	-
100	537982.11	1317295.25	Картометрический метод, 0.10	-
101	537996.66	1317298.06	Картометрический метод, 0.10	-
102	538013.47	1317307.86	Картометрический метод, 0.10	-
103	538017.39	1317311.50	Картометрический метод, 0.10	-
104	538020.47	1317318.22	Картометрический метод, 0.10	-
105	538030.83	1317323.83	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
106	538045.12	1317344.53	Картометрический метод, 0.10	-
107	538061.35	1317378.15	Картометрический метод, 0.10	-
108	538072.00	1317394.94	Картометрический метод, 0.10	-
109	538083.48	1317404.74	Картометрический метод, 0.10	-
110	538093.26	1317407.81	Картометрический метод, 0.10	-
111	538103.91	1317402.22	Картометрический метод, 0.10	-
112	538109.77	1317394.41	Картометрический метод, 0.10	-
113	538118.31	1317384.33	Картометрический метод, 0.10	-
114	538121.55	1317377.31	Картометрический метод, 0.10	-
115	538138.35	1317366.94	Картометрический метод, 0.10	-
116	538156.55	1317363.86	Картометрический метод, 0.10	-
117	538169.99	1317364.14	Картометрический метод, 0.10	-
118	538190.71	1317373.65	Картометрический метод, 0.10	-
119	538215.36	1317384.58	Картометрический метод, 0.10	-
120	538231.31	1317390.18	Картометрический метод, 0.10	-
121	538253.99	1317391.58	Картометрический метод, 0.10	-
122	538272.47	1317389.33	Картометрический метод, 0.10	-
123	538283.38	1317395.22	Картометрический метод, 0.10	-
124	538290.95	1317395.78	Картометрический метод, 0.10	-
125	538304.67	1317392.41	Картометрический метод, 0.10	-
126	538313.91	1317389.05	Картометрический метод, 0.10	-
127	538324.83	1317379.25	Картометрический метод, 0.10	-
128	538327.91	1317371.14	Картометрический метод, 0.10	-
129	538327.07	1317359.66	Картометрический метод, 0.10	-
130	538323.92	1317343.65	Картометрический метод, 0.10	-
131	538289.51	1317313.57	Картометрический метод, 0.10	-
132	538271.44	1317281.74	Картометрический метод, 0.10	-
133	538272.31	1317244.76	Картометрический метод, 0.10	-
134	538284.35	1317208.64	Картометрический метод, 0.10	-
135	538347.13	1317166.50	Картометрический метод, 0.10	-
136	538368.63	1317136.39	Картометрический метод, 0.10	-
137	538368.62	1317114.90	Картометрический метод, 0.10	-
138	538354.01	1317091.68	Картометрический метод, 0.10	-
139	538307.57	1317087.38	Картометрический метод, 0.10	-
140	538260.27	1317073.63	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
141	538234.47	1317063.30	Картометрический метод, 0.10	-
142	538206.09	1317022.88	Картометрический метод, 0.10	-
143	538170.83	1316980.74	Картометрический метод, 0.10	-
144	538138.15	1316976.43	Картометрический метод, 0.10	-
145	538106.33	1316993.64	Картометрический метод, 0.10	-
146	538064.19	1317003.96	Картометрический метод, 0.10	-
147	538025.49	1316997.08	Картометрический метод, 0.10	-
148	537998.83	1316977.28	Картометрический метод, 0.10	-
149	537976.47	1316937.74	Картометрический метод, 0.10	-
150	537962.70	1316876.68	Картометрический метод, 0.10	-
151	537928.32	1316846.58	Картометрический метод, 0.10	-
152	537928.32	1316819.06	Картометрический метод, 0.10	-
153	537949.81	1316799.26	Картометрический метод, 0.10	-
154	537991.09	1316796.70	Картометрический метод, 0.10	-
155	538022.05	1316788.09	Картометрический метод, 0.10	-
156	538072.79	1316758.86	Картометрический метод, 0.10	-
157	538066.77	1316736.49	Картометрический метод, 0.10	-
158	538054.73	1316694.36	Картометрический метод, 0.10	-
159	538070.21	1316675.43	Картометрический метод, 0.10	-
160	538085.70	1316672.86	Картометрический метод, 0.10	-
161	538108.91	1316687.48	Картометрический метод, 0.10	-
162	538137.29	1316689.19	Картометрический метод, 0.10	-
163	538169.11	1316673.71	Картометрический метод, 0.10	-
164	538197.52	1316666.05	Картометрический метод, 0.10	-
165	538199.47	1316671.69	Картометрический метод, 0.10	-
166	538210.44	1316673.92	Картометрический метод, 0.10	-
167	538219.08	1316673.56	Картометрический метод, 0.10	-
168	538233.48	1316666.72	Картометрический метод, 0.10	-
169	538236.36	1316658.45	Картометрический метод, 0.10	-
170	538245.65	1316653.08	Картометрический метод, 0.10	-
171	538257.24	1316654.48	Картометрический метод, 0.10	-
172	538265.89	1316651.96	Картометрический метод, 0.10	-
173	538286.76	1316652.33	Картометрический метод, 0.10	-
174	538304.40	1316653.04	Картометрический метод, 0.10	-
175	538318.45	1316650.16	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
176	538337.34	1316630.27	Картометрический метод, 0.10	-
177	538352.28	1316601.92	Картометрический метод, 0.10	-
178	538353.00	1316591.49	Картометрический метод, 0.10	-
179	538358.77	1316575.29	Картометрический метод, 0.10	-
180	538361.64	1316560.51	Картометрический метод, 0.10	-
181	538358.77	1316543.60	Картометрический метод, 0.10	-
182	538353.00	1316530.65	Картометрический метод, 0.10	-
183	538342.20	1316512.65	Картометрический метод, 0.10	-
184	538336.80	1316495.37	Картометрический метод, 0.10	-
185	538333.91	1316479.17	Картометрический метод, 0.10	-
186	538336.80	1316470.16	Картометрический метод, 0.10	-
187	538336.43	1316461.16	Картометрический метод, 0.10	-
188	538342.20	1316450.36	Картометрический метод, 0.10	-
189	538346.88	1316438.84	Картометрический метод, 0.10	-
190	538351.20	1316430.20	Картометрический метод, 0.10	-
191	538360.21	1316424.09	Картометрический метод, 0.10	-
192	538367.76	1316421.92	Картометрический метод, 0.10	-
193	538374.23	1316421.92	Картометрический метод, 0.10	-
194	538376.39	1316415.80	Картометрический метод, 0.10	-
195	538378.56	1316395.64	Картометрический метод, 0.10	-
196	538375.32	1316385.91	Картометрический метод, 0.10	-
197	538372.09	1316372.60	Картометрический метод, 0.10	-
198	538372.08	1316359.63	Картометрический метод, 0.10	-
199	538368.12	1316332.29	Картометрический метод, 0.10	-
200	538367.40	1316318.24	Картометрический метод, 0.10	-
201	538362.00	1316313.92	Картометрический метод, 0.10	-
202	538353.00	1316309.60	Картометрический метод, 0.10	-
203	538351.56	1316302.04	Картометрический метод, 0.10	-
204	538355.88	1316297.73	Картометрический метод, 0.10	-
205	538362.72	1316295.58	Картометрический метод, 0.10	-
206	538365.96	1316291.60	Картометрический метод, 0.10	-
207	538371.01	1316281.88	Картометрический метод, 0.10	-
208	538371.37	1316271.44	Картометрический метод, 0.10	-
209	538365.96	1316261.36	Картометрический метод, 0.10	-
210	538363.80	1316248.40	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
211	538355.52	1316236.17	Картометрический метод, 0.10	-
212	538349.39	1316233.44	Картометрический метод, 0.10	-
213	538465.56	1316217.91	Картометрический метод, 0.10	-
214	538535.83	1316204.39	Картометрический метод, 0.10	-
215	538531.28	1316153.17	Картометрический метод, 0.10	-
216	538642.87	1316139.73	Картометрический метод, 0.10	-
217	538707.98	1316137.34	Картометрический метод, 0.10	-
218	538751.91	1316140.38	Картометрический метод, 0.10	-
219	538874.80	1316191.69	Картометрический метод, 0.10	-
220	539163.47	1316324.71	Картометрический метод, 0.10	-
221	539202.74	1316325.45	Картометрический метод, 0.10	-
222	539243.22	1316073.82	Картометрический метод, 0.10	-
223	539316.71	1315685.82	Картометрический метод, 0.10	-
224	539384.02	1315272.97	Картометрический метод, 0.10	-
225	539413.93	1315271.19	Картометрический метод, 0.10	-
226	539461.45	1314919.20	Картометрический метод, 0.10	-
227	539463.02	1314839.84	Картометрический метод, 0.10	-
228	539523.14	1314879.90	Картометрический метод, 0.10	-
229	539549.04	1314908.31	Картометрический метод, 0.10	-
230	539569.90	1314919.14	Картометрический метод, 0.10	-
231	539594.12	1314950.05	Картометрический метод, 0.10	-
232	539618.33	1314982.61	Картометрический метод, 0.10	-
233	539667.18	1315032.71	Картометрический метод, 0.10	-
234	539713.87	1315048.66	Картометрический метод, 0.10	-
235	539694.10	1315101.20	Картометрический метод, 0.10	-
236	539711.84	1315107.98	Картометрический метод, 0.10	-
237	539736.86	1315042.60	Картометрический метод, 0.10	-
238	539745.69	1314974.06	Картометрический метод, 0.10	-
239	539740.25	1314923.63	Картометрический метод, 0.10	-
240	539615.47	1314435.23	Картометрический метод, 0.10	-
241	539663.18	1314166.70	Картометрический метод, 0.10	-
242	539759.65	1314086.38	Картометрический метод, 0.10	-
243	539811.25	1314031.48	Картометрический метод, 0.10	-
244	539819.19	1313978.57	Картометрический метод, 0.10	-
245	539847.63	1313993.77	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
246	539891.75	1313960.83	Картометрический метод, 0.10	-
247	539908.10	1313979.83	Картометрический метод, 0.10	-
248	539897.74	1314000.56	Картометрический метод, 0.10	-
249	539870.97	1314016.10	Картометрический метод, 0.10	-
250	539887.38	1314042.88	Картометрический метод, 0.10	-
251	539884.34	1314058.28	Картометрический метод, 0.10	-
252	539832.74	1314094.67	Картометрический метод, 0.10	-
253	539801.65	1314155.50	Картометрический метод, 0.10	-
254	539777.18	1314199.16	Картометрический метод, 0.10	-
255	539783.13	1314211.74	Картометрический метод, 0.10	-
256	539814.88	1314217.70	Картометрический метод, 0.10	-
257	539830.10	1314190.58	Картометрический метод, 0.10	-
258	539875.08	1314157.50	Картометрический метод, 0.10	-
259	539923.36	1314144.28	Картометрический метод, 0.10	-
260	540003.40	1314221.67	Картометрический метод, 0.10	-
261	540004.72	1314242.82	Картометрический метод, 0.10	-
262	539939.90	1314306.98	Картометрический метод, 0.10	-
263	539895.58	1314340.06	Картометрический метод, 0.10	-
264	539908.18	1314405.83	Картометрический метод, 0.10	-
265	539908.18	1314466.60	Картометрический метод, 0.10	-
266	539974.82	1314501.86	Картометрический метод, 0.10	-
267	540031.90	1314405.93	Картометрический метод, 0.10	-
268	540045.73	1314413.48	Картометрический метод, 0.10	-
269	540065.58	1314396.94	Картометрический метод, 0.10	-
270	540076.82	1314373.79	Картометрический метод, 0.10	-
271	540116.51	1314322.86	Картометрический метод, 0.10	-
272	540131.06	1314277.22	Картометрический метод, 0.10	-
273	540137.67	1314235.55	Картометрический метод, 0.10	-
274	540146.94	1314219.67	Картометрический метод, 0.10	-
275	540192.58	1314256.06	Картометрический метод, 0.10	-
276	540235.57	1314263.98	Картометрический метод, 0.10	-
277	540265.60	1314306.17	Картометрический метод, 0.10	-
278	540201.71	1314403.40	Картометрический метод, 0.10	-
279	540309.82	1314574.23	Картометрический метод, 0.10	-
280	540163.20	1315009.84	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
281	540026.29	1315387.62	Картометрический метод, 0.10	-
282	539916.07	1315703.19	Картометрический метод, 0.10	-
283	539865.92	1315841.79	Картометрический метод, 0.10	-
284	539834.38	1315926.52	Картометрический метод, 0.10	-
285	539907.77	1315970.48	Картометрический метод, 0.10	-
286	539883.68	1316117.40	Картометрический метод, 0.10	-
287	539958.95	1316116.91	Картометрический метод, 0.10	-
288	540082.42	1316186.00	Картометрический метод, 0.10	-
289	540189.08	1316246.25	Картометрический метод, 0.10	-
290	540324.23	1316321.46	Картометрический метод, 0.10	-
291	540405.83	1316366.26	Картометрический метод, 0.10	-
292	540429.43	1316379.44	Картометрический метод, 0.10	-
293	540589.42	1316409.05	Картометрический метод, 0.10	-
294	540570.99	1316155.68	Картометрический метод, 0.10	-
295	540559.03	1316117.85	Картометрический метод, 0.10	-
296	540439.42	1316012.25	Картометрический метод, 0.10	-
297	540527.81	1315522.70	Картометрический метод, 0.10	-
298	540593.23	1315106.01	Картометрический метод, 0.10	-
299	540653.81	1315116.05	Картометрический метод, 0.10	-
300	540656.98	1315119.85	Картометрический метод, 0.10	-
301	540641.43	1315228.64	Картометрический метод, 0.10	-
302	540681.43	1315265.70	Картометрический метод, 0.10	-
303	540846.23	1315275.06	Картометрический метод, 0.10	-
304	540846.74	1315275.48	Картометрический метод, 0.10	-
305	540846.43	1315277.01	Картометрический метод, 0.10	-
306	540871.55	1315295.67	Картометрический метод, 0.10	-
307	540940.63	1315351.85	Картометрический метод, 0.10	-
308	540996.62	1315289.45	Картометрический метод, 0.10	-
309	541044.63	1315331.05	Картометрический метод, 0.10	-
310	541099.82	1315375.84	Картометрический метод, 0.10	-
311	540895.02	1315657.45	Картометрический метод, 0.10	-
312	540706.24	1315951.85	Картометрический метод, 0.10	-
313	540794.63	1316000.65	Картометрический метод, 0.10	-
314	540729.15	1316486.66	Картометрический метод, 0.10	-
315	540725.25	1316536.76	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
316	540714.48	1316695.63	Картометрический метод, 0.10	-
317	540713.82	1316701.81	Картометрический метод, 0.10	-
318	540612.32	1316712.69	Картометрический метод, 0.10	-
319	540540.26	1316720.42	Картометрический метод, 0.10	-
320	540540.42	1316723.48	Картометрический метод, 0.10	-
321	540544.10	1316733.32	Картометрический метод, 0.10	-
322	540548.77	1316737.52	Картометрический метод, 0.10	-
323	540558.27	1316747.01	Картометрический метод, 0.10	-
324	540565.10	1316754.61	Картометрический метод, 0.10	-
325	540576.89	1316779.31	Картометрический метод, 0.10	-
326	540576.52	1316788.05	Картометрический метод, 0.10	-
327	540581.07	1316795.28	Картометрический метод, 0.10	-
328	540580.69	1316804.39	Картометрический метод, 0.10	-
329	540595.51	1316814.64	Картометрический метод, 0.10	-
330	540598.55	1316825.67	Картометрический метод, 0.10	-
331	540600.46	1316848.47	Картометрический метод, 0.10	-
332	540602.73	1316869.37	Картометрический метод, 0.10	-
333	540612.23	1316881.15	Картометрический метод, 0.10	-
334	540616.41	1316895.21	Картометрический метод, 0.10	-
335	540627.43	1316904.33	Картометрический метод, 0.10	-
336	540628.19	1316917.64	Картометрический метод, 0.10	-
337	540630.85	1316937.01	Картометрический метод, 0.10	-
338	540644.92	1316949.55	Картометрический метод, 0.10	-
339	540649.09	1316960.96	Картометрический метод, 0.10	-
340	540647.19	1316975.77	Картометрический метод, 0.10	-
341	540713.21	1316965.86	Картометрический метод, 0.10	-
342	540775.53	1316916.32	Картометрический метод, 0.10	-
343	540924.36	1316817.20	Картометрический метод, 0.10	-
344	541005.15	1316771.71	Картометрический метод, 0.10	-
345	541035.54	1316748.14	Картометрический метод, 0.10	-
346	541547.80	1316777.02	Картометрический метод, 0.10	-
347	541656.47	1316781.59	Картометрический метод, 0.10	-
348	541609.35	1316844.66	Картометрический метод, 0.10	-
349	541476.27	1316881.15	Картометрический метод, 0.10	-
350	541472.93	1316878.42	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п. Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
351	541459.77	1316885.66	Картометрический метод, 0.10	-
352	541459.62	1316885.71	Картометрический метод, 0.10	-
353	541128.26	1317039.23	Картометрический метод, 0.10	-
354	541130.64	1317045.25	Картометрический метод, 0.10	-
355	541115.27	1317050.95	Картометрический метод, 0.10	-
356	541118.05	1317056.74	Картометрический метод, 0.10	-
357	541127.90	1317050.72	Картометрический метод, 0.10	-
358	541181.38	1317188.17	Картометрический метод, 0.10	-
359	541191.64	1317199.86	Картометрический метод, 0.10	-
360	541205.03	1317233.79	Картометрический метод, 0.10	-
361	540869.11	1317368.31	Картометрический метод, 0.10	-
362	541040.49	1317578.64	Картометрический метод, 0.10	-
363	540972.74	1317594.48	Картометрический метод, 0.10	-
364	540877.84	1317615.99	Картометрический метод, 0.10	-
365	540776.48	1317615.44	Картометрический метод, 0.10	-
366	540734.71	1317601.54	Картометрический метод, 0.10	-
367	540731.97	1317607.91	Картометрический метод, 0.10	-
368	540727.21	1317619.05	Картометрический метод, 0.10	-
369	540719.33	1317649.33	Картометрический метод, 0.10	-
370	540717.11	1317657.87	Картометрический метод, 0.10	-
371	540712.66	1317795.79	Картометрический метод, 0.10	-
372	540713.41	1317805.28	Картометрический метод, 0.10	-
373	540713.41	1317805.31	Картометрический метод, 0.10	-
374	540765.61	1317839.49	Картометрический метод, 0.10	-
375	540759.00	1317876.87	Картометрический метод, 0.10	-
376	540763.22	1317875.50	Картометрический метод, 0.10	-
377	540744.52	1318041.75	Картометрический метод, 0.10	-
378	540741.37	1318174.96	Картометрический метод, 0.10	-
379	540731.84	1318207.53	Картометрический метод, 0.10	-
380	540711.14	1318277.00	Картометрический метод, 0.10	-
381	540705.28	1318296.70	Картометрический метод, 0.10	-
382	540697.21	1318328.06	Картометрический метод, 0.10	-
383	540689.06	1318369.20	Картометрический метод, 0.10	-
384	540727.96	1318378.68	Картометрический метод, 0.10	-
385	540753.88	1318380.58	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
386	540773.19	1318388.53	Картометрический метод, 0.10	-
387	540766.74	1318400.01	Картометрический метод, 0.10	-
388	540803.64	1318410.70	Картометрический метод, 0.10	-
389	540813.52	1318420.50	Картометрический метод, 0.10	-
390	540836.19	1318422.64	Картометрический метод, 0.10	-
391	540842.80	1318426.04	Картометрический метод, 0.10	-
392	540881.30	1318451.95	Картометрический метод, 0.10	-
393	540879.66	1318469.20	Картометрический метод, 0.10	-
394	540878.38	1318478.93	Картометрический метод, 0.10	-
395	540880.35	1318500.66	Картометрический метод, 0.10	-
396	540860.36	1318518.44	Картометрический метод, 0.10	-
397	540854.06	1318533.51	Картометрический метод, 0.10	-
398	540851.26	1318535.37	Картометрический метод, 0.10	-
399	540790.50	1318682.93	Картометрический метод, 0.10	-
400	540781.68	1318701.87	Картометрический метод, 0.10	-
401	540765.38	1318748.34	Картометрический метод, 0.10	-
402	540752.06	1318786.29	Картометрический метод, 0.10	-
403	540720.22	1318781.86	Картометрический метод, 0.10	-
404	540728.46	1318811.24	Картометрический метод, 0.10	-
405	540600.95	1318838.78	Картометрический метод, 0.10	-
406	540656.36	1318895.79	Картометрический метод, 0.10	-
407	540602.28	1318971.40	Картометрический метод, 0.10	-
408	540664.63	1319019.78	Картометрический метод, 0.10	-
409	540513.06	1319238.91	Картометрический метод, 0.10	-
410	540479.74	1319226.34	Картометрический метод, 0.10	-
411	540464.01	1319271.32	Картометрический метод, 0.10	-
412	540422.91	1319351.66	Картометрический метод, 0.10	-
413	540318.32	1319512.16	Картометрический метод, 0.10	-
414	540296.10	1319533.64	Картометрический метод, 0.10	-
415	540262.78	1319523.27	Картометрический метод, 0.10	-
416	540212.24	1319481.99	Картометрический метод, 0.10	-
417	540203.51	1319491.16	Картометрический метод, 0.10	-
418	540182.66	1319477.59	Картометрический метод, 0.10	-
419	540176.73	1319473.73	Картометрический метод, 0.10	-
420	540169.48	1319465.52	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
421	540136.89	1319444.04	Картометрический метод, 0.10	-
422	540119.86	1319451.45	Картометрический метод, 0.10	-
423	540162.07	1319500.32	Картометрический метод, 0.10	-
424	540152.48	1319533.56	Картометрический метод, 0.10	-
425	540144.50	1319548.49	Картометрический метод, 0.10	-
426	540144.02	1319549.38	Картометрический метод, 0.10	-
427	540143.34	1319550.67	Картометрический метод, 0.10	-
428	540101.35	1319615.83	Картометрический метод, 0.10	-
429	540075.88	1319676.84	Картометрический метод, 0.10	-
430	540074.28	1319679.84	Картометрический метод, 0.10	-
431	540071.12	1319685.75	Картометрический метод, 0.10	-
432	540069.76	1319688.31	Картометрический метод, 0.10	-
433	540014.68	1319769.02	Картометрический метод, 0.10	-
434	540003.03	1319781.39	Картометрический метод, 0.10	-
435	539989.01	1319798.34	Картометрический метод, 0.10	-
436	539977.42	1319812.36	Картометрический метод, 0.10	-
437	539970.06	1319801.99	Картометрический метод, 0.10	-
438	539958.33	1319785.46	Картометрический метод, 0.10	-
439	539932.68	1319769.43	Картометрический метод, 0.10	-
440	539915.13	1319758.46	Картометрический метод, 0.10	-
441	539857.08	1319746.31	Картометрический метод, 0.10	-
442	539639.73	1319668.01	Картометрический метод, 0.10	-
443	539636.02	1319666.65	Картометрический метод, 0.10	-
444	539628.46	1319663.76	Картометрический метод, 0.10	-
445	539626.42	1319646.13	Картометрический метод, 0.10	-
446	539675.73	1319627.29	Картометрический метод, 0.10	-
447	539707.67	1319562.58	Картометрический метод, 0.10	-
448	539733.92	1319508.38	Картометрический метод, 0.10	-
449	539800.12	1319399.54	Картометрический метод, 0.10	-
450	539890.29	1319255.21	Картометрический метод, 0.10	-
451	540108.76	1318889.70	Картометрический метод, 0.10	-
452	540112.05	1318884.02	Картометрический метод, 0.10	-
453	540157.11	1318800.47	Картометрический метод, 0.10	-
454	540196.60	1318723.15	Картометрический метод, 0.10	-
455	540219.06	1318681.07	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
456	540253.66	1318615.29	Картометрический метод, 0.10	-
457	540190.82	1318581.26	Картометрический метод, 0.10	-
458	540127.71	1318547.91	Картометрический метод, 0.10	-
459	540065.43	1318516.12	Картометрический метод, 0.10	-
460	540056.52	1318511.97	Картометрический метод, 0.10	-
461	540007.97	1318486.80	Картометрический метод, 0.10	-
462	539970.20	1318466.73	Картометрический метод, 0.10	-
463	539934.96	1318447.90	Картометрический метод, 0.10	-
464	539876.41	1318416.98	Картометрический метод, 0.10	-
465	539804.07	1318378.90	Картометрический метод, 0.10	-
466	539774.39	1318363.34	Картометрический метод, 0.10	-
467	539739.40	1318345.08	Картометрический метод, 0.10	-
468	539703.42	1318325.56	Картометрический метод, 0.10	-
469	539668.79	1318306.85	Картометрический метод, 0.10	-
470	539592.04	1318264.26	Картометрический метод, 0.10	-
471	539550.87	1318243.50	Картометрический метод, 0.10	-
472	539515.62	1318350.10	Картометрический метод, 0.10	-
473	539492.13	1318421.37	Картометрический метод, 0.10	-
474	539435.06	1318404.97	Картометрический метод, 0.10	-
475	539410.73	1318399.45	Картометрический метод, 0.10	-
476	539406.07	1318404.93	Картометрический метод, 0.10	-
477	539459.50	1318563.93	Картометрический метод, 0.10	-
478	539483.64	1318632.12	Картометрический метод, 0.10	-
479	539484.85	1318642.99	Картометрический метод, 0.10	-
480	539496.41	1318714.70	Картометрический метод, 0.10	-
481	539478.21	1318710.26	Картометрический метод, 0.10	-
482	539464.76	1318710.74	Картометрический метод, 0.10	-
483	539429.72	1318701.70	Картометрический метод, 0.10	-
484	539424.89	1318701.93	Картометрический метод, 0.10	-
485	539415.66	1318700.71	Картометрический метод, 0.10	-
486	539387.01	1318701.89	Картометрический метод, 0.10	-
487	539389.90	1318688.24	Картометрический метод, 0.10	-
488	539386.83	1318687.04	Картометрический метод, 0.10	-
489	539375.26	1318683.08	Картометрический метод, 0.10	-
490	539360.72	1318678.12	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
491	539358.74	1318683.74	Картометрический метод, 0.10	-
492	539338.43	1318676.82	Картометрический метод, 0.10	-
493	539338.17	1318677.49	Картометрический метод, 0.10	-
494	539319.91	1318670.36	Картометрический метод, 0.10	-
495	539317.51	1318669.58	Картометрический метод, 0.10	-
496	539313.87	1318680.58	Картометрический метод, 0.10	-
497	539291.48	1318682.75	Картометрический метод, 0.10	-
498	539293.45	1318668.45	Картометрический метод, 0.10	-
499	539295.61	1318660.38	Картометрический метод, 0.10	-
500	539292.37	1318659.18	Картометрический метод, 0.10	-
501	539293.46	1318656.24	Картометрический метод, 0.10	-
502	539275.08	1318650.70	Картометрический метод, 0.10	-
503	539241.68	1318639.12	Картометрический метод, 0.10	-
504	539213.83	1318630.33	Картометрический метод, 0.10	-
505	539147.43	1318609.53	Картометрический метод, 0.10	-
506	539123.04	1318685.92	Картометрический метод, 0.10	-
507	539119.82	1318697.34	Картометрический метод, 0.10	-
508	539119.05	1318692.58	Картометрический метод, 0.10	-
509	539116.87	1318692.90	Картометрический метод, 0.10	-
510	539117.83	1318699.36	Картометрический метод, 0.10	-
511	539119.30	1318699.17	Картометрический метод, 0.10	-
512	539094.63	1318786.72	Картометрический метод, 0.10	-
513	539080.63	1318851.36	Картометрический метод, 0.10	-
514	539070.23	1318853.76	Картометрический метод, 0.10	-
515	539024.63	1318852.55	Картометрический метод, 0.10	-
516	538998.23	1318850.55	Картометрический метод, 0.10	-
517	538985.69	1318851.17	Картометрический метод, 0.10	-
518	538922.77	1318846.32	Картометрический метод, 0.10	-
519	538841.28	1318837.40	Картометрический метод, 0.10	-
520	538826.81	1318836.31	Картометрический метод, 0.10	-
521	538732.34	1318829.22	Картометрический метод, 0.10	-
522	538731.90	1318829.18	Картометрический метод, 0.10	-
1	538702.01	1318905.23	Картометрический метод, 0.10	-
523	538080.30	1318456.80	Картометрический метод, 0.10	-
524	538078.40	1318455.69	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
525	538073.73	1318463.63	Картометрический метод, 0.10	-
526	538080.02	1318466.17	Картометрический метод, 0.10	-
527	538080.84	1318464.13	Картометрический метод, 0.10	-
523	538080.30	1318456.80	Картометрический метод, 0.10	-
528	538947.71	1318813.55	Картометрический метод, 0.10	-
529	538949.97	1318819.00	Картометрический метод, 0.10	-
530	538944.44	1318821.37	Картометрический метод, 0.10	-
531	538942.25	1318815.82	Картометрический метод, 0.10	-
528	538947.71	1318813.55	Картометрический метод, 0.10	-
532	539012.21	1318788.58	Картометрический метод, 0.10	-
533	539012.56	1318794.50	Картометрический метод, 0.10	-
534	539006.65	1318794.85	Картометрический метод, 0.10	-
535	539006.30	1318788.93	Картометрический метод, 0.10	-
532	539012.21	1318788.58	Картометрический метод, 0.10	-
536	538033.58	1318421.68	Картометрический метод, 0.10	-
537	538031.58	1318422.61	Картометрический метод, 0.10	-
538	538028.14	1318415.44	Картометрический метод, 0.10	-
539	538030.23	1318414.55	Картометрический метод, 0.10	-
536	538033.58	1318421.68	Картометрический метод, 0.10	-
540	537729.58	1317524.59	Картометрический метод, 0.10	-
541	537729.94	1317522.43	Картометрический метод, 0.10	-
542	537736.86	1317523.60	Картометрический метод, 0.10	-
543	537736.50	1317525.75	Картометрический метод, 0.10	-
540	537729.58	1317524.59	Картометрический метод, 0.10	-
544	539279.50	1318531.96	Картометрический метод, 0.10	-
545	539281.34	1318533.17	Картометрический метод, 0.10	-
546	539277.80	1318538.53	Картометрический метод, 0.10	-
547	539275.90	1318537.32	Картометрический метод, 0.10	-
544	539279.50	1318531.96	Картометрический метод, 0.10	-
548	537906.76	1318929.28	Картометрический метод, 0.10	-
549	537909.00	1318933.88	Картометрический метод, 0.10	-
550	537911.54	1318932.76	Картометрический метод, 0.10	-
551	537909.17	1318928.04	Картометрический метод, 0.10	-
548	537906.76	1318929.28	Картометрический метод, 0.10	-
552	539083.64	1318715.03	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона I

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
553	539081.48	1318715.43	Картометрический метод, 0.10	-
554	539080.32	1318709.08	Картометрический метод, 0.10	-
555	539082.48	1318708.68	Картометрический метод, 0.10	-
552	539083.64	1318715.03	Картометрический метод, 0.10	-
556	540724.01	1316549.87	Картометрический метод, 0.10	-
557	540723.47	1316552.03	Картометрический метод, 0.10	-
558	540718.49	1316550.75	Картометрический метод, 0.10	-
559	540719.03	1316548.62	Картометрический метод, 0.10	-
556	540724.01	1316549.87	Картометрический метод, 0.10	-
560	538517.85	1318664.73	Картометрический метод, 0.10	-
561	538516.77	1318666.64	Картометрический метод, 0.10	-
562	538520.91	1318668.98	Картометрический метод, 0.10	-
563	538521.99	1318667.06	Картометрический метод, 0.10	-
560	538517.85	1318664.73	Картометрический метод, 0.10	-
564	538145.17	1319403.71	Картометрический метод, 0.10	-
565	538145.69	1319406.01	Картометрический метод, 0.10	-
566	538143.39	1319406.53	Картометрический метод, 0.10	-
567	538142.87	1319404.22	Картометрический метод, 0.10	-
564	538145.17	1319403.71	Картометрический метод, 0.10	-
568	537756.13	1317776.20	Картометрический метод, 0.10	-
569	537756.13	1317778.41	Картометрический метод, 0.10	-
570	537753.93	1317778.41	Картометрический метод, 0.10	-
571	537753.93	1317776.20	Картометрический метод, 0.10	-
568	537756.13	1317776.20	Картометрический метод, 0.10	-
572	537918.09	1317302.75	Картометрический метод, 0.10	-
573	537915.89	1317302.75	Картометрический метод, 0.10	-
574	537915.89	1317304.95	Картометрический метод, 0.10	-
575	537918.09	1317304.95	Картометрический метод, 0.10	-
572	537918.09	1317302.75	Картометрический метод, 0.10	-
576	538461.70	1318638.72	Картометрический метод, 0.10	-
577	538459.50	1318638.72	Картометрический метод, 0.10	-
578	538459.50	1318640.92	Картометрический метод, 0.10	-
579	538461.70	1318640.92	Картометрический метод, 0.10	-
576	538461.70	1318638.72	Картометрический метод, 0.10	-
580	537826.15	1317411.08	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
581	537826.15	1317413.29	Картометрический метод, 0.10	-
582	537823.95	1317413.29	Картометрический метод, 0.10	-
583	537823.95	1317411.08	Картометрический метод, 0.10	-
580	537826.15	1317411.08	Картометрический метод, 0.10	-
584	539252.23	1318602.28	Картометрический метод, 0.10	-
585	539252.23	1318604.49	Картометрический метод, 0.10	-
586	539250.03	1318604.49	Картометрический метод, 0.10	-
587	539250.03	1318602.28	Картометрический метод, 0.10	-
584	539252.23	1318602.28	Картометрический метод, 0.10	-
588	537998.25	1318346.82	Картометрический метод, 0.10	-
589	537998.25	1318349.03	Картометрический метод, 0.10	-
590	537996.05	1318349.03	Картометрический метод, 0.10	-
591	537996.05	1318346.82	Картометрический метод, 0.10	-
588	537998.25	1318346.82	Картометрический метод, 0.10	-
592	538122.14	1318482.69	Картометрический метод, 0.10	-
593	538119.94	1318482.69	Картометрический метод, 0.10	-
594	538119.94	1318484.90	Картометрический метод, 0.10	-
595	538122.14	1318484.90	Картометрический метод, 0.10	-
592	538122.14	1318482.69	Картометрический метод, 0.10	-
596	538274.71	1318552.34	Картометрический метод, 0.10	-
597	538272.51	1318552.34	Картометрический метод, 0.10	-
598	538272.51	1318554.55	Картометрический метод, 0.10	-
599	538274.71	1318554.55	Картометрический метод, 0.10	-
596	538274.71	1318552.34	Картометрический метод, 0.10	-
600	538933.66	1318728.61	Картометрический метод, 0.10	-
601	538933.66	1318730.82	Картометрический метод, 0.10	-
602	538931.46	1318730.82	Картометрический метод, 0.10	-
603	538931.46	1318728.61	Картометрический метод, 0.10	-
600	538933.66	1318728.61	Картометрический метод, 0.10	-
604	537688.84	1317511.03	Картометрический метод, 0.10	-
605	537686.64	1317511.03	Картометрический метод, 0.10	-
606	537686.64	1317513.23	Картометрический метод, 0.10	-
607	537688.84	1317513.23	Картометрический метод, 0.10	-
604	537688.84	1317511.03	Картометрический метод, 0.10	-
608	539009.12	1318720.16	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
609	539009.12	1318722.35	Картометрический метод, 0.10	-
610	539006.92	1318722.35	Картометрический метод, 0.10	-
611	539006.92	1318720.16	Картометрический метод, 0.10	-
608	539009.12	1318720.16	Картометрический метод, 0.10	-
612	538544.62	1318676.89	Картометрический метод, 0.10	-
613	538542.42	1318676.89	Картометрический метод, 0.10	-
614	538542.42	1318679.09	Картометрический метод, 0.10	-
615	538544.62	1318679.09	Картометрический метод, 0.10	-
612	538544.62	1318676.89	Картометрический метод, 0.10	-
616	538330.54	1318578.41	Картометрический метод, 0.10	-
617	538328.34	1318578.41	Картометрический метод, 0.10	-
618	538328.34	1318580.60	Картометрический метод, 0.10	-
619	538330.55	1318580.60	Картометрический метод, 0.10	-
616	538330.54	1318578.41	Картометрический метод, 0.10	-
620	538602.85	1318702.95	Картометрический метод, 0.10	-
621	538600.64	1318702.95	Картометрический метод, 0.10	-
622	538600.65	1318705.14	Картометрический метод, 0.10	-
623	538602.84	1318705.14	Картометрический метод, 0.10	-
620	538602.85	1318702.95	Картометрический метод, 0.10	-
624	537870.05	1317359.57	Картометрический метод, 0.10	-
625	537867.85	1317359.57	Картометрический метод, 0.10	-
626	537867.85	1317361.76	Картометрический метод, 0.10	-
627	537870.05	1317361.76	Картометрический метод, 0.10	-
624	537870.05	1317359.57	Картометрический метод, 0.10	-
628	539259.83	1318573.31	Картометрический метод, 0.10	-
629	539259.83	1318575.50	Картометрический метод, 0.10	-
630	539257.63	1318575.50	Картометрический метод, 0.10	-
631	539257.63	1318573.31	Картометрический метод, 0.10	-
628	539259.83	1318573.31	Картометрический метод, 0.10	-
632	538394.30	1318607.56	Картометрический метод, 0.10	-
633	538392.10	1318607.56	Картометрический метод, 0.10	-
634	538392.10	1318609.75	Картометрический метод, 0.10	-
635	538394.30	1318609.75	Картометрический метод, 0.10	-
632	538394.30	1318607.56	Картометрический метод, 0.10	-
636	537963.81	1318275.37	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
637	537963.81	1318277.56	Картометрический метод, 0.10	-
638	537961.61	1318277.56	Картометрический метод, 0.10	-
639	537961.61	1318275.37	Картометрический метод, 0.10	-
636	537963.81	1318275.37	Картометрический метод, 0.10	-
640	537931.13	1318207.15	Картометрический метод, 0.10	-
641	537931.13	1318209.35	Картометрический метод, 0.10	-
642	537928.93	1318209.35	Картометрический метод, 0.10	-
643	537928.93	1318207.15	Картометрический метод, 0.10	-
640	537931.13	1318207.15	Картометрический метод, 0.10	-
644	537896.83	1318135.06	Картометрический метод, 0.10	-
645	537894.63	1318135.06	Картометрический метод, 0.10	-
646	537894.63	1318137.26	Картометрический метод, 0.10	-
647	537896.83	1318137.26	Картометрический метод, 0.10	-
644	537896.83	1318135.06	Картометрический метод, 0.10	-
648	537782.52	1317462.53	Картометрический метод, 0.10	-
649	537782.52	1317464.72	Картометрический метод, 0.10	-
650	537780.32	1317464.72	Картометрический метод, 0.10	-
651	537780.32	1317462.53	Картометрический метод, 0.10	-
648	537782.52	1317462.53	Картометрический метод, 0.10	-
652	537747.71	1317692.48	Картометрический метод, 0.10	-
653	537747.71	1317694.68	Картометрический метод, 0.10	-
654	537745.51	1317694.68	Картометрический метод, 0.10	-
655	537745.51	1317692.48	Картометрический метод, 0.10	-
652	537747.71	1317692.48	Картометрический метод, 0.10	-
656	538859.11	1318735.51	Картометрический метод, 0.10	-
657	538859.11	1318737.70	Картометрический метод, 0.10	-
658	538856.91	1318737.70	Картометрический метод, 0.10	-
659	538856.91	1318735.51	Картометрический метод, 0.10	-
656	538859.11	1318735.51	Картометрический метод, 0.10	-
660	538783.93	1318743.36	Картометрический метод, 0.10	-
661	538783.93	1318745.56	Картометрический метод, 0.10	-
662	538781.73	1318745.56	Картометрический метод, 0.10	-
663	538781.73	1318743.36	Картометрический метод, 0.10	-
660	538783.93	1318743.36	Картометрический метод, 0.10	-
664	537739.66	1317607.53	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
665	537739.66	1317609.73	Картометрический метод, 0.10	-
666	537737.46	1317609.73	Картометрический метод, 0.10	-
667	537737.46	1317607.53	Картометрический метод, 0.10	-
664	537739.66	1317607.53	Картометрический метод, 0.10	-
668	537794.98	1317921.25	Картометрический метод, 0.10	-
669	537792.78	1317921.25	Картометрический метод, 0.10	-
670	537792.78	1317923.45	Картометрический метод, 0.10	-
671	537794.98	1317923.45	Картометрический метод, 0.10	-
668	537794.98	1317921.25	Картометрический метод, 0.10	-
672	538207.60	1318521.92	Картометрический метод, 0.10	-
673	538205.40	1318521.92	Картометрический метод, 0.10	-
674	538205.40	1318524.11	Картометрический метод, 0.10	-
675	538207.60	1318524.11	Картометрический метод, 0.10	-
672	538207.60	1318521.92	Картометрический метод, 0.10	-
676	540002.32	1318462.86	Картометрический метод, 0.10	-
677	540001.69	1318464.76	Картометрический метод, 0.10	-
678	540003.59	1318465.39	Картометрический метод, 0.10	-
679	540004.22	1318463.49	Картометрический метод, 0.10	-
676	540002.32	1318462.86	Картометрический метод, 0.10	-
680	538183.99	1319485.78	Картометрический метод, 0.10	-
681	538183.99	1319487.78	Картометрический метод, 0.10	-
682	538185.99	1319487.78	Картометрический метод, 0.10	-
683	538185.99	1319485.78	Картометрический метод, 0.10	-
680	538183.99	1319485.78	Картометрический метод, 0.10	-
684	538061.21	1319253.80	Картометрический метод, 0.10	-
685	538061.21	1319255.79	Картометрический метод, 0.10	-
686	538063.21	1319255.79	Картометрический метод, 0.10	-
687	538063.21	1319253.80	Картометрический метод, 0.10	-
684	538061.21	1319253.80	Картометрический метод, 0.10	-
688	538461.39	1319459.19	Картометрический метод, 0.10	-
689	538461.39	1319461.19	Картометрический метод, 0.10	-
690	538463.39	1319461.19	Картометрический метод, 0.10	-
691	538463.39	1319459.19	Картометрический метод, 0.10	-
688	538461.39	1319459.19	Картометрический метод, 0.10	-
692	537946.75	1319021.08	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
693	537946.75	1319023.08	Картометрический метод, 0.10	-
694	537948.75	1319023.08	Картометрический метод, 0.10	-
695	537948.75	1319021.08	Картометрический метод, 0.10	-
692	537946.75	1319021.08	Картометрический метод, 0.10	-
696	541951.10	1313884.76	Картометрический метод, 0.10	-
697	541949.59	1313886.32	Картометрический метод, 0.10	-
698	541951.17	1313942.28	Картометрический метод, 0.10	-
699	541950.71	1313944.46	Картометрический метод, 0.10	-
700	541933.67	1314003.24	Картометрический метод, 0.10	-
701	541947.74	1314107.96	Картометрический метод, 0.10	-
702	541947.99	1314110.02	Картометрический метод, 0.10	-
703	541941.63	1314185.39	Картометрический метод, 0.10	-
704	541941.84	1314188.61	Картометрический метод, 0.10	-
705	541922.94	1314245.31	Картометрический метод, 0.10	-
706	541912.99	1314298.10	Картометрический метод, 0.10	-
707	541898.46	1314322.22	Картометрический метод, 0.10	-
708	541870.31	1314338.04	Картометрический метод, 0.10	-
709	541816.62	1314344.19	Картометрический метод, 0.10	-
710	541759.35	1314347.28	Картометрический метод, 0.10	-
711	541694.66	1314420.76	Картометрический метод, 0.10	-
712	541373.92	1314595.44	Картометрический метод, 0.10	-
713	541321.12	1314651.76	Картометрический метод, 0.10	-
714	541240.15	1314757.36	Картометрический метод, 0.10	-
715	541064.15	1315058.32	Картометрический метод, 0.10	-
716	541076.47	1315125.19	Картометрический метод, 0.10	-
717	541020.38	1315251.51	Картометрический метод, 0.10	-
718	541016.46	1315246.49	Картометрический метод, 0.10	-
719	541020.39	1315240.63	Картометрический метод, 0.10	-
720	540901.57	1315092.37	Картометрический метод, 0.10	-
721	540897.38	1315093.89	Картометрический метод, 0.10	-
722	540856.00	1315040.88	Картометрический метод, 0.10	-
723	540858.67	1315037.89	Картометрический метод, 0.10	-
724	540737.75	1314889.18	Картометрический метод, 0.10	-
725	541004.75	1314535.08	Картометрический метод, 0.10	-
726	541152.15	1314343.68	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
727	541178.13	1314292.21	Картометрический метод, 0.10	-
728	541223.51	1314234.35	Картометрический метод, 0.10	-
729	541219.48	1314197.15	Картометрический метод, 0.10	-
730	541252.91	1314167.25	Картометрический метод, 0.10	-
731	541460.35	1314033.22	Картометрический метод, 0.10	-
732	541617.32	1313933.03	Картометрический метод, 0.10	-
733	541701.57	1313872.61	Картометрический метод, 0.10	-
734	541702.50	1313872.01	Картометрический метод, 0.10	-
735	541702.55	1313871.91	Картометрический метод, 0.10	-
736	541705.84	1313869.56	Картометрический метод, 0.10	-
737	541715.68	1313849.88	Картометрический метод, 0.10	-
738	541724.79	1313834.59	Картометрический метод, 0.10	-
739	541753.38	1313818.20	Картометрический метод, 0.10	-
740	541791.02	1313802.76	Картометрический метод, 0.10	-
741	541846.12	1313799.42	Картометрический метод, 0.10	-
742	541860.40	1313794.02	Картометрический метод, 0.10	-
743	541895.05	1313784.57	Картометрический метод, 0.10	-
744	541900.74	1313778.77	Картометрический метод, 0.10	-
745	541907.91	1313776.06	Картометрический метод, 0.10	-
746	541941.31	1313849.52	Картометрический метод, 0.10	-
696	541951.10	1313884.76	Картометрический метод, 0.10	-
747	537798.51	1315053.19	Картометрический метод, 0.10	-
748	537822.72	1315055.42	Картометрический метод, 0.10	-
749	537857.53	1315058.04	Картометрический метод, 0.10	-
750	538020.21	1315099.79	Картометрический метод, 0.10	-
751	538329.94	1315173.74	Картометрический метод, 0.10	-
752	538325.56	1315196.72	Картометрический метод, 0.10	-
753	538238.58	1315480.85	Картометрический метод, 0.10	-
754	538220.91	1315540.37	Картометрический метод, 0.10	-
755	538199.56	1315557.69	Картометрический метод, 0.10	-
756	538189.85	1315551.75	Картометрический метод, 0.10	-
757	538191.88	1315543.38	Картометрический метод, 0.10	-
758	538181.56	1315539.86	Картометрический метод, 0.10	-
759	538100.74	1315516.62	Картометрический метод, 0.10	-
760	537977.22	1315508.84	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
761	537951.42	1315497.83	Картометрический метод, 0.10	-
762	537904.36	1315431.62	Картометрический метод, 0.10	-
763	537867.75	1315385.94	Картометрический метод, 0.10	-
764	537864.22	1315384.50	Картометрический метод, 0.10	-
765	537865.02	1315382.53	Картометрический метод, 0.10	-
766	537832.26	1315341.66	Картометрический метод, 0.10	-
767	537795.21	1315329.09	Картометрический метод, 0.10	-
768	537727.08	1315326.44	Картометрический метод, 0.10	-
769	537718.32	1315350.42	Картометрический метод, 0.10	-
770	537735.65	1315354.55	Картометрический метод, 0.10	-
771	537739.79	1315338.30	Картометрический метод, 0.10	-
772	537769.04	1315344.94	Картометрический метод, 0.10	-
773	537798.29	1315351.58	Картометрический метод, 0.10	-
774	537791.94	1315376.54	Картометрический метод, 0.10	-
775	537808.28	1315384.83	Картометрический метод, 0.10	-
776	537844.94	1315435.22	Картометрический метод, 0.10	-
777	537859.39	1315442.10	Картометрический метод, 0.10	-
778	537873.50	1315474.43	Картометрический метод, 0.10	-
779	537869.02	1315495.43	Картометрический метод, 0.10	-
780	537851.48	1315522.26	Картометрический метод, 0.10	-
781	537892.28	1315538.93	Картометрический метод, 0.10	-
782	537905.51	1315548.20	Картометрический метод, 0.10	-
783	537851.93	1315591.84	Картометрический метод, 0.10	-
784	537862.87	1315599.90	Картометрический метод, 0.10	-
785	537864.48	1315593.86	Картометрический метод, 0.10	-
786	537876.70	1315596.14	Картометрический метод, 0.10	-
787	537918.08	1315579.28	Картометрический метод, 0.10	-
788	537939.12	1315579.28	Картометрический метод, 0.10	-
789	537942.69	1315570.69	Картометрический метод, 0.10	-
790	537959.27	1315575.78	Картометрический метод, 0.10	-
791	537971.00	1315564.07	Картометрический метод, 0.10	-
792	538076.83	1315570.68	Картометрический метод, 0.10	-
793	538125.11	1315565.40	Картометрический метод, 0.10	-
794	538155.54	1315590.53	Картометрический метод, 0.10	-
795	538169.57	1315572.62	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
796	538182.91	1315575.36	Картометрический метод, 0.10	-
797	538163.70	1315640.64	Картометрический метод, 0.10	-
798	538116.03	1315802.77	Картометрический метод, 0.10	-
799	538114.30	1315808.66	Картометрический метод, 0.10	-
800	538110.92	1315820.16	Картометрический метод, 0.10	-
801	537982.98	1315780.73	Картометрический метод, 0.10	-
802	537976.44	1315767.02	Картометрический метод, 0.10	-
803	537969.35	1315763.87	Картометрический метод, 0.10	-
804	537935.70	1315751.71	Картометрический метод, 0.10	-
805	537819.49	1315722.59	Картометрический метод, 0.10	-
806	537799.71	1315716.14	Картометрический метод, 0.10	-
807	537741.77	1315698.94	Картометрический метод, 0.10	-
808	537712.95	1315692.03	Картометрический метод, 0.10	-
809	537632.13	1315657.53	Картометрический метод, 0.10	-
810	537628.26	1315653.78	Картометрический метод, 0.10	-
811	537621.40	1315667.79	Картометрический метод, 0.10	-
812	537306.62	1315347.22	Картометрический метод, 0.10	-
813	537318.72	1315330.81	Картометрический метод, 0.10	-
814	537411.50	1314971.62	Картометрический метод, 0.10	-
747	537798.51	1315053.19	Картометрический метод, 0.10	-
815	537415.21	1314973.23	Картометрический метод, 0.10	-
816	537422.06	1314974.32	Картометрический метод, 0.10	-
817	537421.72	1314976.48	Картометрический метод, 0.10	-
818	537416.39	1314980.96	Картометрический метод, 0.10	-
819	537414.21	1314980.65	Картометрический метод, 0.10	-
815	537415.21	1314973.23	Картометрический метод, 0.10	-
820	537738.29	1315317.96	Картометрический метод, 0.10	-
821	537737.69	1315315.85	Картометрический метод, 0.10	-
822	537745.53	1315313.64	Картометрический метод, 0.10	-
823	537746.13	1315315.76	Картометрический метод, 0.10	-
820	537738.29	1315317.96	Картометрический метод, 0.10	-
824	537813.06	1315072.21	Картометрический метод, 0.10	-
825	537813.06	1315074.41	Картометрический метод, 0.10	-
826	537810.86	1315074.41	Картометрический метод, 0.10	-
827	537810.86	1315072.21	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
824	537813.06	1315072.21	Картометрический метод, 0.10	-
828	537794.83	1315133.22	Картометрический метод, 0.10	-
829	537794.83	1315135.41	Картометрический метод, 0.10	-
830	537792.63	1315135.41	Картометрический метод, 0.10	-
831	537792.63	1315133.22	Картометрический метод, 0.10	-
828	537794.83	1315133.22	Картометрический метод, 0.10	-
832	537759.36	1315250.81	Картометрический метод, 0.10	-
833	537759.36	1315253.00	Картометрический метод, 0.10	-
834	537757.16	1315253.00	Картометрический метод, 0.10	-
835	537757.16	1315250.81	Картометрический метод, 0.10	-
832	537759.36	1315250.81	Картометрический метод, 0.10	-
836	537777.01	1315192.28	Картометрический метод, 0.10	-
837	537777.01	1315194.47	Картометрический метод, 0.10	-
838	537774.81	1315194.47	Картометрический метод, 0.10	-
839	537774.81	1315192.28	Картометрический метод, 0.10	-
836	537777.01	1315192.28	Картометрический метод, 0.10	-
840	540913.25	1316644.64	Картометрический метод, 0.10	-
841	540922.11	1316627.78	Картометрический метод, 0.10	-
842	540924.03	1316590.34	Картометрический метод, 0.10	-
843	540923.07	1316538.49	Картометрический метод, 0.10	-
844	540920.35	1316482.24	Картометрический метод, 0.10	-
845	540924.99	1316426.19	Картометрический метод, 0.10	-
846	540924.99	1316378.77	Картометрический метод, 0.10	-
847	540926.55	1316356.85	Картометрический метод, 0.10	-
848	540925.75	1316332.05	Картометрический метод, 0.10	-
849	540926.91	1316297.54	Картометрический метод, 0.10	-
850	540933.61	1316252.27	Картометрический метод, 0.10	-
851	540935.29	1316236.96	Картометрический метод, 0.10	-
852	540936.17	1316216.44	Картометрический метод, 0.10	-
853	540938.75	1316116.58	Картометрический метод, 0.10	-
854	540956.35	1315950.25	Картометрический метод, 0.10	-
855	540960.75	1315899.22	Картометрический метод, 0.10	-
856	540983.25	1315867.25	Картометрический метод, 0.10	-
857	541276.62	1315375.21	Картометрический метод, 0.10	-
858	541445.30	1315387.18	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
859	541438.31	1315635.90	Картометрический метод, 0.10	-
860	541488.66	1315636.94	Картометрический метод, 0.10	-
861	541491.84	1315871.12	Картометрический метод, 0.10	-
862	541474.79	1315870.62	Картометрический метод, 0.10	-
863	541475.66	1315873.30	Картометрический метод, 0.10	-
864	541475.70	1315873.66	Картометрический метод, 0.10	-
865	541330.02	1315878.81	Картометрический метод, 0.10	-
866	541335.80	1316091.75	Картометрический метод, 0.10	-
867	541313.30	1316115.29	Картометрический метод, 0.10	-
868	541312.62	1316166.19	Картометрический метод, 0.10	-
869	541317.44	1316180.84	Картометрический метод, 0.10	-
870	541389.97	1316195.29	Картометрический метод, 0.10	-
871	541405.95	1316209.23	Картометрический метод, 0.10	-
872	541407.55	1316235.50	Картометрический метод, 0.10	-
873	541406.38	1316268.85	Картометрический метод, 0.10	-
874	541432.79	1316284.74	Картометрический метод, 0.10	-
875	541418.97	1316286.66	Картометрический метод, 0.10	-
876	541414.78	1316288.32	Картометрический метод, 0.10	-
877	541264.72	1316394.92	Картометрический метод, 0.10	-
840	540913.25	1316644.64	Картометрический метод, 0.10	-
878	540714.22	1313618.11	Картометрический метод, 0.10	-
879	540693.37	1313594.09	Картометрический метод, 0.10	-
880	540695.61	1313588.30	Картометрический метод, 0.10	-
881	540682.53	1313566.12	Картометрический метод, 0.10	-
882	540674.87	1313545.88	Картометрический метод, 0.10	-
883	540696.16	1313465.89	Картометрический метод, 0.10	-
884	540730.99	1313413.63	Картометрический метод, 0.10	-
885	540730.83	1313413.51	Картометрический метод, 0.10	-
886	540733.65	1313409.38	Картометрический метод, 0.10	-
887	540699.47	1313389.98	Картометрический метод, 0.10	-
888	540596.82	1313313.00	Картометрический метод, 0.10	-
889	540636.17	1313214.32	Картометрический метод, 0.10	-
890	540857.42	1313345.26	Картометрический метод, 0.10	-
891	540842.40	1313373.92	Картометрический метод, 0.10	-
892	540940.95	1313463.24	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
893	541057.99	1313648.93	Картометрический метод, 0.10	-
894	541153.91	1313736.03	Картометрический метод, 0.10	-
895	541166.69	1313763.60	Картометрический метод, 0.10	-
896	541065.04	1313914.24	Картометрический метод, 0.10	-
897	541021.03	1313970.56	Картометрический метод, 0.10	-
898	540853.84	1314248.65	Картометрический метод, 0.10	-
899	540817.37	1314348.12	Картометрический метод, 0.10	-
900	540745.59	1314277.68	Картометрический метод, 0.10	-
901	540673.42	1314227.52	Картометрический метод, 0.10	-
902	540589.83	1314192.32	Картометрический метод, 0.10	-
903	540522.06	1314139.51	Картометрический метод, 0.10	-
904	540411.64	1314061.65	Картометрический метод, 0.10	-
905	540473.24	1313971.01	Картометрический метод, 0.10	-
906	540627.01	1313769.26	Картометрический метод, 0.10	-
878	540714.22	1313618.11	Картометрический метод, 0.10	-
907	541319.97	1318019.83	Картометрический метод, 0.10	-
908	541375.46	1318028.95	Картометрический метод, 0.10	-
909	541393.51	1318047.06	Картометрический метод, 0.10	-
910	541524.66	1318212.49	Картометрический метод, 0.10	-
911	541633.04	1318356.36	Картометрический метод, 0.10	-
912	541676.16	1318413.52	Картометрический метод, 0.10	-
913	541682.42	1318423.30	Картометрический метод, 0.10	-
914	541685.05	1318427.39	Картометрический метод, 0.10	-
915	541709.67	1318465.84	Картометрический метод, 0.10	-
916	541745.06	1318524.90	Картометрический метод, 0.10	-
917	541759.58	1318539.42	Картометрический метод, 0.10	-
918	541760.84	1318540.86	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
919	541763.23	1318543.57	Картометрический метод, 0.10	-
920	541796.69	1318581.65	Картометрический метод, 0.10	-
921	541767.27	1318641.16	Картометрический метод, 0.10	-
922	541750.98	1318655.24	Картометрический метод, 0.10	-
923	541713.96	1318722.62	Картометрический метод, 0.10	-
924	541720.52	1318729.82	Картометрический метод, 0.10	-
925	541719.38	1318731.88	Картометрический метод, 0.10	-
926	541727.13	1318740.12	Картометрический метод, 0.10	-
927	541743.98	1318758.03	Картометрический метод, 0.10	-
928	541740.80	1318777.57	Картометрический метод, 0.10	-
929	541735.15	1318790.81	Картометрический метод, 0.10	-
930	541720.62	1318801.84	Картометрический метод, 0.10	-
931	541672.89	1318927.55	Картометрический метод, 0.10	-
932	541217.78	1318342.92	Картометрический метод, 0.10	-
933	541217.61	1318342.80	Картометрический метод, 0.10	-
934	541208.57	1318332.38	Картометрический метод, 0.10	-
935	541205.20	1318334.52	Картометрический метод, 0.10	-
936	541187.28	1318322.56	Картометрический метод, 0.10	-
937	541161.17	1318305.12	Картометрический метод, 0.10	-
938	541191.71	1318296.41	Картометрический метод, 0.10	-
939	541233.04	1318176.93	Картометрический метод, 0.10	-
940	541280.20	1318080.19	Картометрический метод, 0.10	-
907	541319.97	1318019.83	Картометрический метод, 0.10	-
941	538585.67	1315873.47	Картометрический метод, 0.10	-
942	538579.11	1315898.15	Картометрический метод, 0.10	-
943	538541.92	1315889.00	Картометрический метод, 0.10	-
944	538549.95	1315867.13	Картометрический метод, 0.10	-
941	538585.67	1315873.47	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-



МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



К.И.М.О.Р.В. Инженер ООО "Деловой центр"
 Подпись: Е.А. Брамова Е.А. Дата "27" октября 2022 г.
 Оптическая печати линия составившего карту (план) объекта

1	2
3	4
5	6

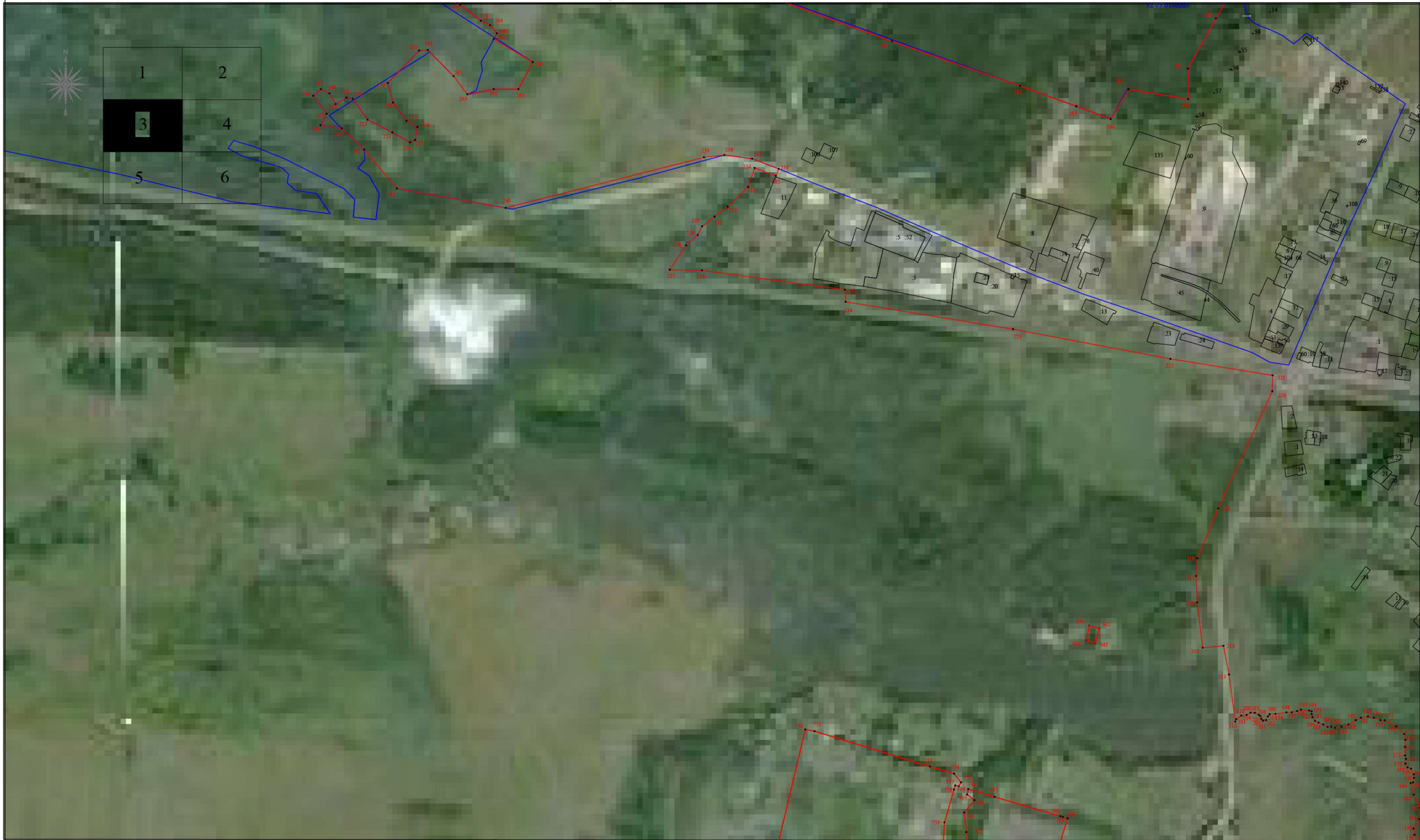


МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН		32:11:0470202 - номер кадастрового квартала
	- характеристическая точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства


 Инженер ООО "Деловой центр"
 Подпись:  Е.А. Абрамова Е.А. Дата "27" октября 2022 г.
 Для отправки печати лица составившего карту (план) объекта



МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства


 Подпись  **А.Е. АБРАМОВА**, инженер ООО "Деловой центр"
 Дата "27" октября 2022 г.
 Оптическая печать лица составившего карту (план) объекта



МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН		32:11:0470202 - номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



Подпись: Е.А. Буримова Е.А. Дата "27" октября 2022 г.

Печата линия составившего карту (план) объекта

32:05.0140203

1	2
3	4
5	6

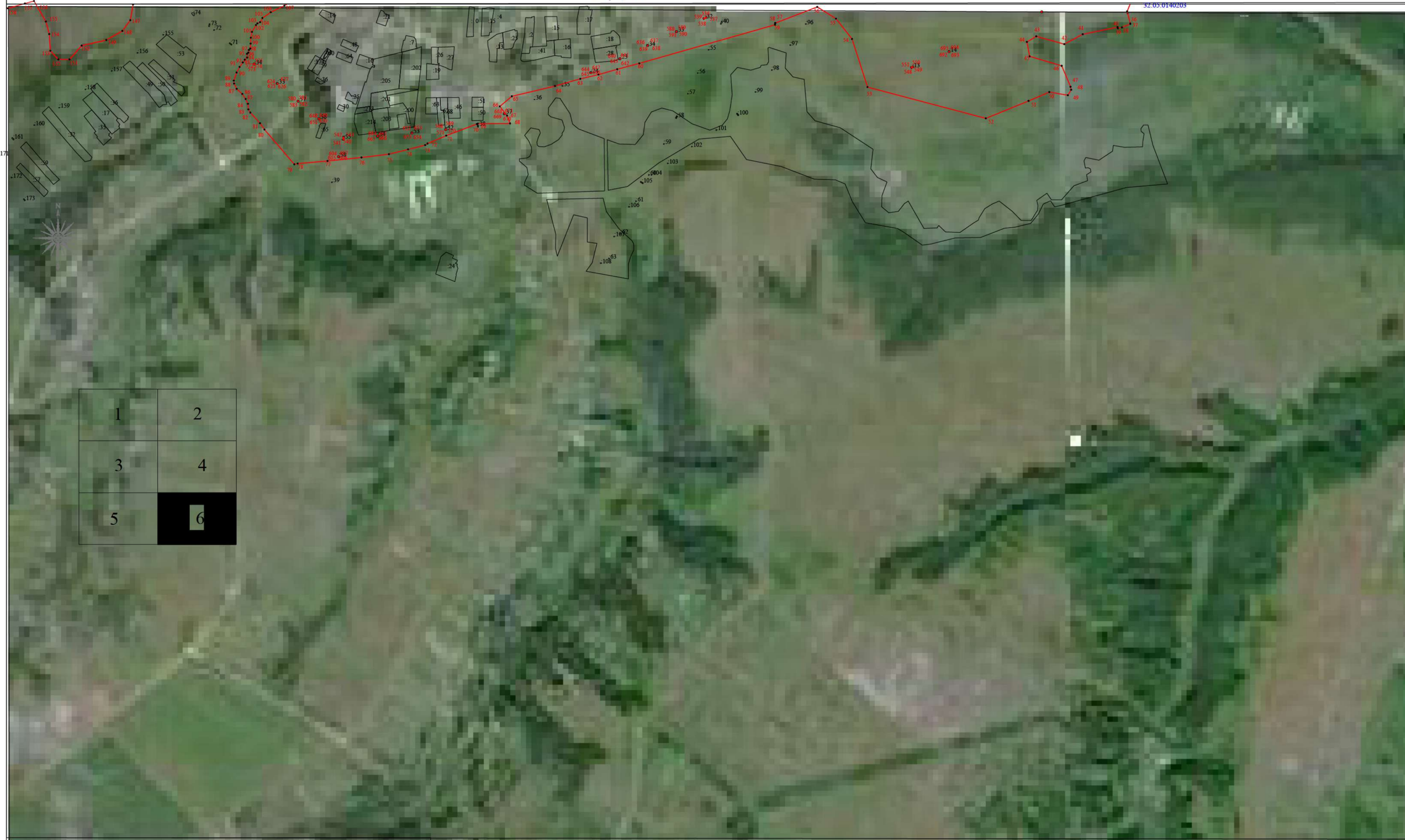


МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

 - граница объекта	 - граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202 - номер кадастрового квартала
 - характерная точка границы объекта	 - граница административно-территориальных образований
 - граница земельного участка	 - объект капитального строительства


 Подпись: Е.А. Абрамова Инженер ООО "Деловой центр"
 Дата "27" октября 2022 г.
 Печать: 



1	2
3	4
5	6

МАСШТАБ 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характеристическая точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Подпись: Дата "27" октября 2022 г.

Кладовый инженер ООО "Деловой центр"
 Абрамова Е.А.
 Инженер

СВЕТЛО
 № 170-01-010.07
 КАДАСТРОВЫЙ
 ИНЖЕНЕР

Сметка печати лица составившего карту (план) объекта

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

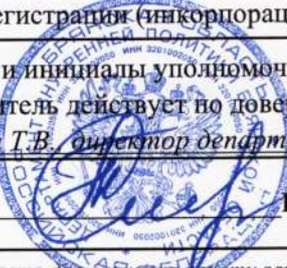
О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  

Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А. глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	11
5	План границ объекта землеустройства	12

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Дубровка.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	416277 +/- 226 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	535866.93	1317249.20	Картометрический метод, 0.10	-
2	535908.78	1317285.46	Картометрический метод, 0.10	-
3	535948.77	1317324.53	Картометрический метод, 0.10	-
4	535974.81	1317383.12	Картометрический метод, 0.10	-
5	535989.69	1317421.25	Картометрический метод, 0.10	-
6	535998.06	1317456.58	Картометрический метод, 0.10	-
7	536026.90	1317516.11	Картометрический метод, 0.10	-
8	536044.56	1317579.35	Картометрический метод, 0.10	-
9	536068.74	1317637.01	Картометрический метод, 0.10	-
10	536102.22	1317681.65	Картометрический метод, 0.10	-
11	536171.98	1317737.45	Картометрический метод, 0.10	-
12	536234.28	1317769.07	Картометрический метод, 0.10	-
13	536268.69	1317797.90	Картометрический метод, 0.10	-
14	536289.15	1317802.55	Картометрический метод, 0.10	-
15	536367.27	1317846.27	Картометрический метод, 0.10	-
16	536413.77	1317888.11	Картометрический метод, 0.10	-
17	536459.34	1317902.06	Картометрический метод, 0.10	-
18	536489.10	1317924.38	Картометрический метод, 0.10	-
19	536513.28	1317944.84	Картометрический метод, 0.10	-
20	536543.96	1317962.51	Картометрический метод, 0.10	-
21	536585.82	1317996.91	Картометрический метод, 0.10	-
22	536599.78	1318010.87	Картометрический метод, 0.10	-
23	536633.25	1318050.86	Картометрический метод, 0.10	-
24	536631.39	1318071.32	Картометрический метод, 0.10	-
25	536647.21	1318091.78	Картометрический метод, 0.10	-
26	536666.73	1318094.57	Картометрический метод, 0.10	-
27	536685.34	1318090.85	Картометрический метод, 0.10	-
28	536691.85	1318107.59	Картометрический метод, 0.10	-
29	536709.51	1318118.75	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	536714.16	1318137.35	Картометрический метод, 0.10	-
31	536728.11	1318143.87	Картометрический метод, 0.10	-
32	536732.77	1318157.81	Картометрический метод, 0.10	-
33	536755.08	1318157.81	Картометрический метод, 0.10	-
34	536761.59	1318174.56	Картометрический метод, 0.10	-
35	536777.39	1318185.71	Картометрический метод, 0.10	-
36	536795.07	1318187.57	Картометрический метод, 0.10	-
37	536802.51	1318205.24	Картометрический метод, 0.10	-
38	536834.13	1318225.70	Картометрический метод, 0.10	-
39	536868.54	1318249.88	Картометрический метод, 0.10	-
40	536875.06	1318269.41	Картометрический метод, 0.10	-
41	536871.33	1318286.15	Картометрический метод, 0.10	-
42	536855.52	1318343.81	Картометрический метод, 0.10	-
43	536879.70	1318352.19	Картометрический метод, 0.10	-
44	536898.30	1318364.27	Картометрический метод, 0.10	-
45	536925.28	1318381.94	Картометрический метод, 0.10	-
46	536981.07	1318403.33	Картометрический метод, 0.10	-
47	536998.74	1318393.09	Картометрический метод, 0.10	-
48	537100.11	1318368.92	Картометрический метод, 0.10	-
49	537106.33	1318479.37	Картометрический метод, 0.10	-
50	537039.37	1318486.82	Картометрический метод, 0.10	-
51	537043.09	1318549.12	Картометрический метод, 0.10	-
52	537040.30	1318566.79	Картометрический метод, 0.10	-
53	537006.82	1318572.37	Картометрический метод, 0.10	-
54	536950.09	1318571.44	Картометрический метод, 0.10	-
55	536863.60	1318561.20	Картометрический метод, 0.10	-
56	536769.68	1318549.12	Картометрический метод, 0.10	-
57	536687.82	1318551.91	Картометрический метод, 0.10	-
58	536666.44	1318548.19	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	536638.54	1318533.31	Картометрический метод, 0.10	-
60	536611.86	1318508.20	Картометрический метод, 0.10	-
61	536590.48	1318482.16	Картометрический метод, 0.10	-
62	536556.07	1318431.01	Картометрический метод, 0.10	-
63	536509.56	1318391.02	Картометрический метод, 0.10	-
64	536429.58	1318338.94	Картометрический метод, 0.10	-
65	536340.30	1318286.86	Картометрический метод, 0.10	-
66	536288.22	1318252.45	Картометрический метод, 0.10	-
67	536353.33	1318159.45	Картометрический метод, 0.10	-
68	536272.41	1318091.57	Картометрический метод, 0.10	-
69	536261.26	1318089.92	Картометрический метод, 0.10	-
70	536250.09	1318101.09	Картометрический метод, 0.10	-
71	536238.00	1318130.84	Картометрический метод, 0.10	-
72	536237.07	1318156.88	Картометрический метод, 0.10	-
73	536212.89	1318168.04	Картометрический метод, 0.10	-
74	536203.59	1318163.39	Картометрический метод, 0.10	-
75	536200.80	1318144.79	Картометрический метод, 0.10	-
76	536183.13	1318128.98	Картометрический метод, 0.10	-
77	536144.07	1318103.87	Картометрический метод, 0.10	-
78	536096.64	1318089.92	Картометрический метод, 0.10	-
79	536096.64	1318080.62	Картометрический метод, 0.10	-
80	536136.63	1318063.88	Картометрический метод, 0.10	-
81	536156.16	1318054.58	Картометрический метод, 0.10	-
82	536171.04	1318052.72	Картометрический метод, 0.10	-
83	536183.13	1318035.05	Картометрический метод, 0.10	-
84	536184.99	1318017.38	Картометрический метод, 0.10	-
85	536182.20	1317999.71	Картометрический метод, 0.10	-
86	536185.92	1317969.94	Картометрический метод, 0.10	-
87	536153.37	1317941.12	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
89	536095.71	1317894.62	Картометрический метод, 0.10	-
90	536068.74	1317865.79	Картометрический метод, 0.10	-
91	536038.05	1317812.78	Картометрический метод, 0.10	-
92	536010.15	1317791.39	Картометрический метод, 0.10	-
93	535985.96	1317798.83	Картометрический метод, 0.10	-
94	535968.30	1317774.65	Картометрический метод, 0.10	-
95	535922.73	1317770.92	Картометрический метод, 0.10	-
96	535883.67	1317779.30	Картометрический метод, 0.10	-
97	535923.66	1317734.66	Картометрический метод, 0.10	-
98	535977.60	1317708.63	Картометрический метод, 0.10	-
99	536031.54	1317697.46	Картометрический метод, 0.10	-
100	536039.91	1317728.15	Картометрический метод, 0.10	-
101	537955.71	1317007.40	Картометрический метод, 0.10	-
102	538063.59	1317074.36	Картометрический метод, 0.10	-
103	538051.19	1317045.84	Картометрический метод, 0.10	-
101	536060.37	1317752.33	Картометрический метод, 0.10	-
102	536087.35	1317762.56	Картометрический метод, 0.10	-
103	536099.43	1317757.92	Картометрический метод, 0.10	-
104	536096.64	1317746.74	Картометрический метод, 0.10	-
105	536062.23	1317701.19	Картометрический метод, 0.10	-
106	536046.42	1317640.72	Картометрический метод, 0.10	-
107	536031.54	1317591.44	Картометрический метод, 0.10	-
108	536024.10	1317574.70	Картометрический метод, 0.10	-
109	535993.33	1317593.31	Картометрический метод, 0.10	-
110	536005.99	1317611.67	Картометрический метод, 0.10	-
111	535974.05	1317654.36	Картометрический метод, 0.10	-
112	535959.93	1317647.25	Картометрический метод, 0.10	-
113	535926.45	1317635.15	Картометрический метод, 0.10	-
114	535889.25	1317625.84	Картометрический метод, 0.10	-
115	535847.40	1317606.32	Картометрический метод, 0.10	-
116	535818.57	1317561.68	Картометрический метод, 0.10	-
117	535775.79	1317579.35	Картометрический метод, 0.10	-
118	535749.75	1317532.85	Картометрический метод, 0.10	-
119	535842.75	1317484.49	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
120	535843.67	1317477.98	Картометрический метод, 0.10	-
121	535872.51	1317458.45	Картометрический метод, 0.10	-
122	535910.64	1317426.83	Картометрический метод, 0.10	-
123	535911.57	1317398.00	Картометрический метод, 0.10	-
124	535879.02	1317368.24	Картометрический метод, 0.10	-
125	535876.23	1317348.71	Картометрический метод, 0.10	-
126	535879.02	1317322.66	Картометрический метод, 0.10	-
127	535860.42	1317312.44	Картометрический метод, 0.10	-
128	535833.45	1317311.51	Картометрический метод, 0.10	-
129	535787.88	1317331.96	Картометрический метод, 0.10	-
130	535807.41	1317297.56	Картометрический метод, 0.10	-
131	535835.31	1317272.45	Картометрический метод, 0.10	-
1	535866.93	1317249.20	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Дубровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

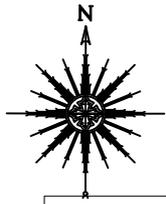
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Дубровка, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
32:05:0020501:25 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0020501 - номер кадастрового квартала
- характерная точка границы объекта	- граница административно-территориальных образований
- граница земельного участка	- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Александрова
Инженер

Подпись _____ Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского
района Брянской области
 (наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженерё: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Потрясовка Дубровкого городского поселения Дубровского района
Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	11
5	План границ объекта землеустройства	12

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Потрясовка.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	460934 +/- 238 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	537020.75	1318177.11	Картометрический метод, 0.10	-
2	537080.26	1318157.14	Картометрический метод, 0.10	-
3	537150.78	1318149.08	Картометрический метод, 0.10	-
4	537152.97	1318164.34	Картометрический метод, 0.10	-
5	537176.94	1318164.34	Картометрический метод, 0.10	-
6	537184.26	1318162.02	Картометрический метод, 0.10	-
7	537179.12	1318139.27	Картометрический метод, 0.10	-
8	537202.02	1318140.36	Картометрический метод, 0.10	-
9	537204.19	1318122.92	Картометрический метод, 0.10	-
10	537217.27	1318122.92	Картометрический метод, 0.10	-
11	537220.54	1318140.36	Картометрический метод, 0.10	-
12	537284.85	1318145.81	Картометрический метод, 0.10	-
13	537291.40	1318081.50	Картометрический метод, 0.10	-
14	537319.73	1318084.77	Картометрический метод, 0.10	-
15	537334.99	1318072.78	Картометрический метод, 0.10	-
16	537343.70	1318105.48	Картометрический метод, 0.10	-
17	537387.31	1318112.01	Картометрический метод, 0.10	-
18	537425.46	1318139.27	Картометрический метод, 0.10	-
19	537473.43	1318151.26	Картометрический метод, 0.10	-
20	537476.68	1318127.28	Картометрический метод, 0.10	-
21	537536.64	1318127.28	Картометрический метод, 0.10	-
22	537544.27	1318093.49	Картометрический метод, 0.10	-
23	537441.81	1318053.16	Картометрический метод, 0.10	-
24	537470.15	1318046.62	Картометрический метод, 0.10	-
25	537496.31	1318032.45	Картометрический метод, 0.10	-
26	537503.94	1317969.23	Картометрический метод, 0.10	-
27	537504.49	1317962.60	Картометрический метод, 0.10	-
28	537401.48	1317951.79	Картометрический метод, 0.10	-
29	537298.56	1317929.52	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	537268.50	1317919.09	Картометрический метод, 0.10	-
31	537219.45	1317894.02	Картометрический метод, 0.10	-
32	537232.29	1317880.94	Картометрический метод, 0.10	-
33	537238.59	1317875.65	Картометрический метод, 0.10	-
34	537214.04	1317848.49	Картометрический метод, 0.10	-
35	537207.47	1317854.78	Картометрический метод, 0.10	-
36	537198.75	1317864.59	Картометрический метод, 0.10	-
37	537169.31	1317838.43	Картометрический метод, 0.10	-
38	537158.42	1317801.38	Картометрический метод, 0.10	-
39	537184.12	1317791.56	Картометрический метод, 0.10	-
40	537190.73	1317789.20	Картометрический метод, 0.10	-
41	537169.34	1317746.36	Картометрический метод, 0.10	-
42	537080.22	1317728.06	Картометрический метод, 0.10	-
43	537074.16	1317741.16	Картометрический метод, 0.10	-
44	537059.22	1317734.88	Картометрический метод, 0.10	-
45	536982.92	1317707.64	Картометрический метод, 0.10	-
46	536966.10	1317718.82	Картометрический метод, 0.10	-
47	536926.55	1317704.25	Картометрический метод, 0.10	-
48	536883.54	1317894.42	Картометрический метод, 0.10	-
49	536849.21	1317878.16	Картометрический метод, 0.10	-
50	536767.79	1317834.48	Картометрический метод, 0.10	-
51	536755.22	1317823.66	Картометрический метод, 0.10	-
52	536556.99	1317704.28	Картометрический метод, 0.10	-
53	536458.90	1317641.90	Картометрический метод, 0.10	-
54	536420.59	1317616.24	Картометрический метод, 0.10	-
55	536304.03	1317546.80	Картометрический метод, 0.10	-
56	536264.36	1317518.28	Картометрический метод, 0.10	-
57	536219.72	1317452.56	Картометрический метод, 0.10	-
58	536141.59	1317375.69	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	536111.83	1317331.04	Картометрический метод, 0.10	-
60	536103.15	1317275.24	Картометрический метод, 0.10	-
61	536078.22	1317220.40	Картометрический метод, 0.10	-
62	536057.51	1317193.16	Картометрический метод, 0.10	-
63	535924.59	1317228.12	Картометрический метод, 0.10	-
64	536007.67	1317378.47	Картометрический метод, 0.10	-
65	536045.52	1317455.84	Картометрический метод, 0.10	-
66	536107.65	1317541.95	Картометрический метод, 0.10	-
67	536088.04	1317556.12	Картометрический метод, 0.10	-
68	536127.26	1317608.44	Картометрический метод, 0.10	-
69	536142.53	1317592.09	Картометрический метод, 0.10	-
70	536174.14	1317641.14	Картометрический метод, 0.10	-
71	536159.97	1317661.85	Картометрический метод, 0.10	-
72	536151.04	1317675.25	Картометрический метод, 0.10	-
73	536229.63	1317744.69	Картометрический метод, 0.10	-
74	536270.13	1317766.53	Картометрический метод, 0.10	-
75	536274.42	1317750.14	Картометрический метод, 0.10	-
76	536330.01	1317776.31	Картометрический метод, 0.10	-
77	536460.16	1317838.33	Картометрический метод, 0.10	-
78	536504.04	1317861.43	Картометрический метод, 0.10	-
79	536534.14	1317877.47	Картометрический метод, 0.10	-
80	536610.64	1317926.84	Картометрический метод, 0.10	-
81	536686.43	1318011.74	Картометрический метод, 0.10	-
82	536736.01	1318056.37	Картометрический метод, 0.10	-
83	536740.94	1318043.35	Картометрический метод, 0.10	-
84	536746.39	1318031.36	Картометрический метод, 0.10	-
85	536794.35	1318054.25	Картометрический метод, 0.10	-
86	536773.64	1318097.84	Картометрический метод, 0.10	-
87	536800.89	1318109.84	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
88	536802.62	1318107.34	Картометрический метод, 0.10	-
89	536803.77	1318107.92	Картометрический метод, 0.10	-
90	536811.92	1318093.96	Картометрический метод, 0.10	-
91	536828.13	1318070.60	Картометрический метод, 0.10	-
92	536854.30	1318084.77	Картометрический метод, 0.10	-
93	536930.60	1318128.37	Картометрический метод, 0.10	-
94	537005.81	1318140.36	Картометрический метод, 0.10	-
95	537019.78	1318136.87	Картометрический метод, 0.10	-
1	537020.75	1318177.11	Картометрический метод, 0.10	-
96	537420.01	1317825.89	Картометрический метод, 0.10	-
97	537443.72	1317796.21	Картометрический метод, 0.10	-
98	537451.87	1317778.22	Картометрический метод, 0.10	-
99	537440.89	1317765.05	Картометрический метод, 0.10	-
100	537419.50	1317748.50	Картометрический метод, 0.10	-
101	537404.24	1317717.98	Картометрический метод, 0.10	-
102	537387.88	1317683.10	Картометрический метод, 0.10	-
103	537346.48	1317659.12	Картометрический метод, 0.10	-
104	537331.21	1317636.23	Картометрический метод, 0.10	-
105	537313.77	1317628.60	Картометрический метод, 0.10	-
106	537323.58	1317602.44	Картометрический метод, 0.10	-
107	537237.47	1317569.73	Картометрический метод, 0.10	-
108	537236.38	1317530.50	Картометрический метод, 0.10	-
109	537136.10	1317507.61	Картометрический метод, 0.10	-
110	537067.44	1317470.55	Картометрический метод, 0.10	-
111	537035.82	1317477.09	Картометрический метод, 0.10	-
112	536986.77	1317511.97	Картометрический метод, 0.10	-
113	536833.08	1317472.73	Картометрический метод, 0.10	-
114	536810.19	1317557.74	Картометрический метод, 0.10	-
115	536918.10	1317589.37	Картометрический метод, 0.10	-
116	536964.98	1317596.99	Картометрический метод, 0.10	-
117	537004.72	1317600.26	Картометрический метод, 0.10	-
118	537006.90	1317619.88	Картометрический метод, 0.10	-
119	537041.78	1317619.88	Картометрический метод, 0.10	-
120	537070.51	1317621.68	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
121	537071.21	1317602.44	Картометрический метод, 0.10	-
122	537126.80	1317614.43	Картометрический метод, 0.10	-
123	537159.50	1317630.78	Картометрический метод, 0.10	-
124	537215.09	1317655.86	Картометрический метод, 0.10	-
125	537241.25	1317679.83	Картометрический метод, 0.10	-
126	537294.66	1317761.59	Картометрический метод, 0.10	-
127	537327.36	1317796.46	Картометрический метод, 0.10	-
96	537420.01	1317825.89	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Потрясовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

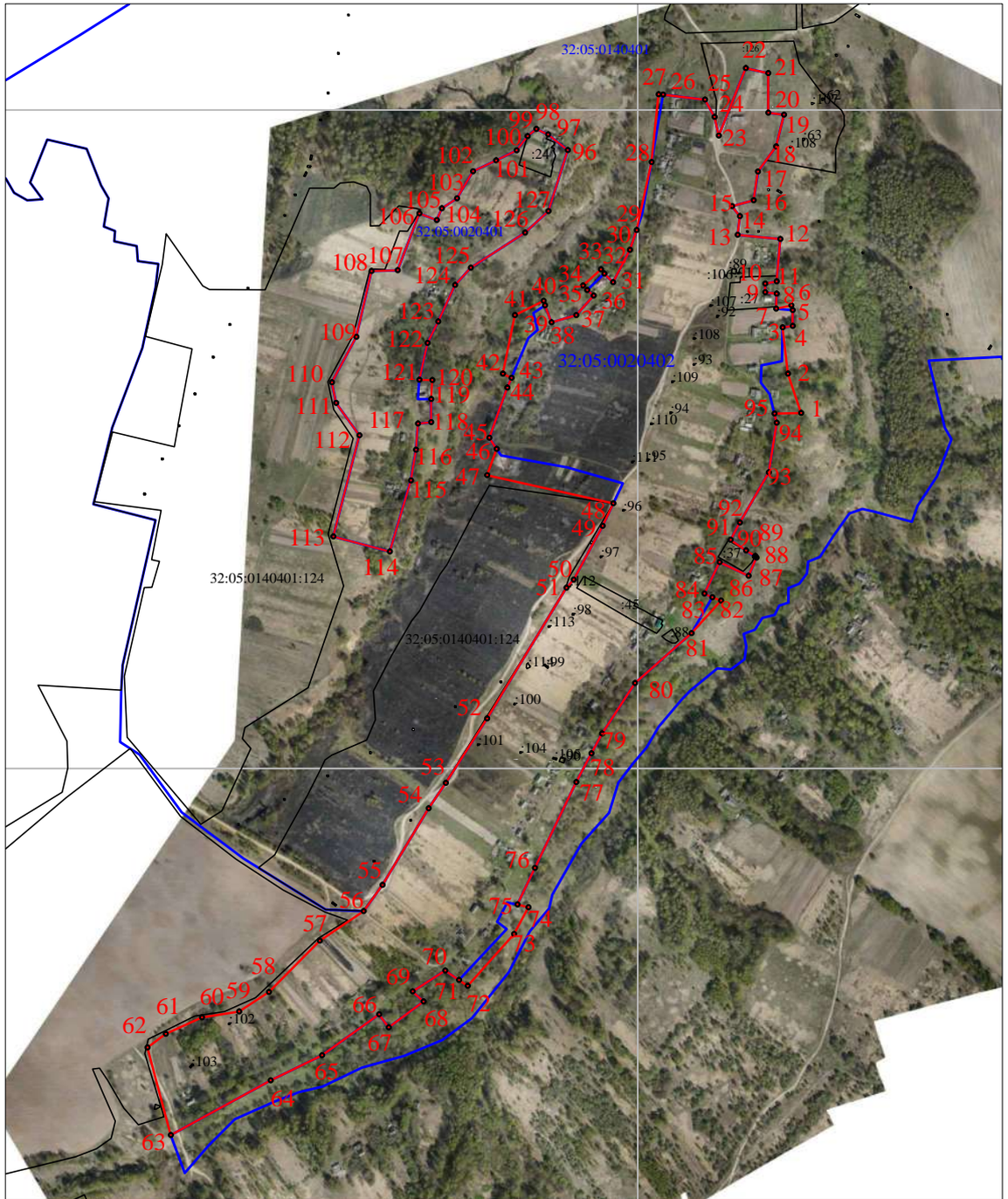
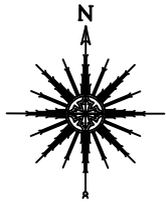
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Потрясовка, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
32:05:0020402.:37 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0020402 - номер кадастрового квартала
- характерная точка границы объекта	- граница административно-территориальных образований
- граница земельного участка	- объект капитального строительства

Кадастровый инженер "ООО 'Деловой центр'"

Подпись Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2022 г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженер: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Тушево.Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись И.А. Шевелев Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	9
5	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Тушево.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	264728 +/- 180 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	531132.37	1319007.36	Картометрический метод, 0.10	-
2	531042.41	1319112.72	Картометрический метод, 0.10	-
3	531036.56	1319140.35	Картометрический метод, 0.10	-
4	531032.26	1319160.38	Картометрический метод, 0.10	-
5	531022.27	1319180.39	Картометрический метод, 0.10	-
6	531017.96	1319208.99	Картометрический метод, 0.10	-
7	530995.09	1319221.87	Картометрический метод, 0.10	-
8	530989.37	1319240.45	Картометрический метод, 0.10	-
9	530999.38	1319260.47	Картометрический метод, 0.10	-
10	530956.48	1319336.26	Картометрический метод, 0.10	-
11	530945.04	1319346.27	Картометрический метод, 0.10	-
12	530890.70	1319467.83	Картометрический метод, 0.10	-
13	530774.87	1319396.32	Картометрический метод, 0.10	-
14	530737.70	1319412.06	Картометрический метод, 0.10	-
15	530674.77	1319430.64	Картометрический метод, 0.10	-
16	530620.43	1319392.02	Картометрический метод, 0.10	-
17	530567.52	1319321.95	Картометрический метод, 0.10	-
18	530551.78	1319286.21	Картометрический метод, 0.10	-
19	530528.91	1319336.26	Картометрический метод, 0.10	-
20	530464.95	1319422.36	Картометрический метод, 0.10	-
21	530429.75	1319393.56	Картометрический метод, 0.10	-
22	530457.41	1319340.55	Картометрический метод, 0.10	-
23	530383.05	1319181.82	Картометрический метод, 0.10	-
24	530334.43	1319103.18	Картометрический метод, 0.10	-
25	530358.74	1319077.43	Картометрический метод, 0.10	-
26	530398.78	1319067.42	Картометрический метод, 0.10	-
27	530433.10	1319053.13	Картометрический метод, 0.10	-
28	530424.52	1319011.65	Картометрический метод, 0.10	-
29	530494.59	1319008.79	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	530501.74	1319048.83	Картометрический метод, 0.10	-
31	530544.64	1319048.83	Картометрический метод, 0.10	-
32	530547.50	1319027.38	Картометрический метод, 0.10	-
33	530598.98	1319024.52	Картометрический метод, 0.10	-
34	530577.53	1319013.08	Картометрический метод, 0.10	-
35	530571.81	1318991.63	Картометрический метод, 0.10	-
36	530587.54	1318974.47	Картометрический метод, 0.10	-
37	530617.57	1318957.31	Картометрический метод, 0.10	-
38	530640.45	1318955.88	Картометрический метод, 0.10	-
39	530663.33	1318941.58	Картометрический метод, 0.10	-
40	530694.80	1318930.15	Картометрический метод, 0.10	-
41	530711.95	1318898.68	Картометрический метод, 0.10	-
42	530717.67	1318875.80	Картометрический метод, 0.10	-
43	530693.37	1318855.78	Картометрический метод, 0.10	-
44	530704.80	1318830.04	Картометрический метод, 0.10	-
45	530709.09	1318804.30	Картометрический метод, 0.10	-
46	530721.96	1318804.30	Картометрический метод, 0.10	-
47	530733.40	1318822.89	Картометрический метод, 0.10	-
48	530740.54	1318838.62	Картометрический метод, 0.10	-
49	530756.28	1318850.06	Картометрический метод, 0.10	-
50	530802.04	1318862.93	Картометрический метод, 0.10	-
51	530806.33	1318890.10	Картометрический метод, 0.10	-
52	530837.78	1318907.26	Картометрический метод, 0.10	-
53	530857.81	1318933.00	Картометрический метод, 0.10	-
54	530889.28	1318955.88	Картометрический метод, 0.10	-
55	530903.57	1318971.61	Картометрический метод, 0.10	-
56	530912.15	1318993.06	Картометрический метод, 0.10	-
57	530902.14	1319043.11	Картометрический метод, 0.10	-
58	530909.29	1319073.14	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	530925.03	1319084.58	Картометрический метод, 0.10	-
60	530942.18	1319065.99	Картометрический метод, 0.10	-
61	530969.36	1319086.01	Картометрический метод, 0.10	-
62	531020.84	1319018.80	Картометрический метод, 0.10	-
63	531007.96	1318998.78	Картометрический метод, 0.10	-
64	531025.11	1318978.76	Картометрический метод, 0.10	-
65	531045.14	1318995.92	Картометрический метод, 0.10	-
66	531089.47	1318960.16	Картометрический метод, 0.10	-
1	531132.37	1319007.36	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Тушево, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

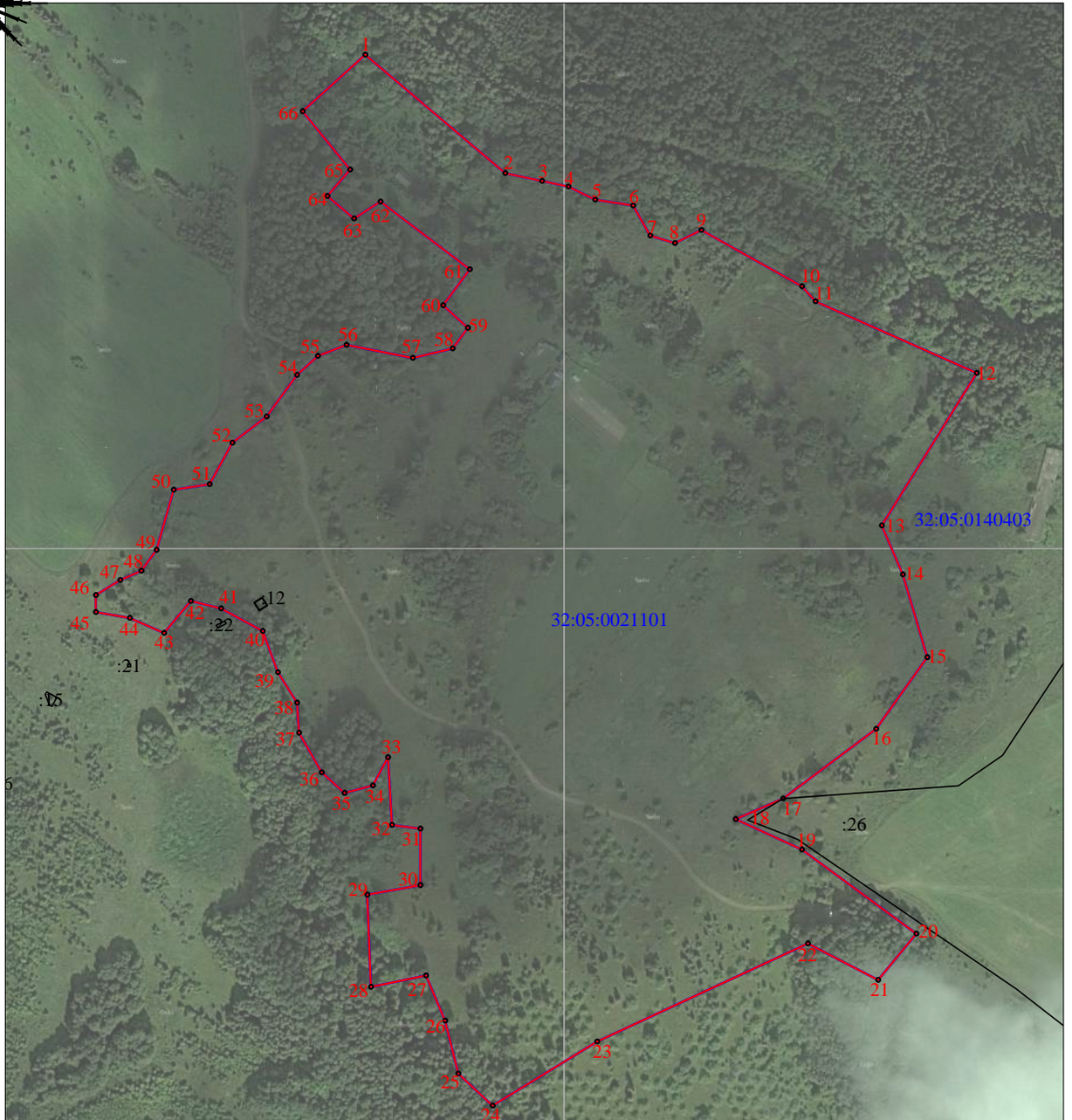
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА(ПЛАН)

Населенный пункт д. Тушино, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
32:05:0021101:12 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0021101 - номер кадастрового квартала
- характерная точка границы объекта	- граница административно-территориальных образований
- граница земельного участка	- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Подпись: Александровна
Инженер
Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

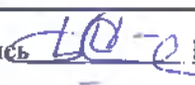
Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	9
5	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Федоровка.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	185091 +/- 151 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	541144.75	1312335.62	Картометрический метод, 0.10	-
2	541156.97	1312332.36	Картометрический метод, 0.10	-
3	541183.05	1312294.05	Картометрический метод, 0.10	-
4	541214.02	1312242.71	Картометрический метод, 0.10	-
5	541311.01	1312287.54	Картометрический метод, 0.10	-
6	541307.75	1312303.00	Картометрический метод, 0.10	-
7	541352.58	1312322.58	Картометрический метод, 0.10	-
8	541398.22	1312221.52	Картометрический метод, 0.10	-
9	541246.61	1312155.50	Картометрический метод, 0.10	-
10	541229.51	1312182.40	Картометрический метод, 0.10	-
11	541222.16	1312209.29	Картометрический метод, 0.10	-
12	541146.37	1312170.99	Картометрический метод, 0.10	-
13	541136.59	1312148.17	Картометрический метод, 0.10	-
14	541123.56	1312139.20	Картометрический метод, 0.10	-
15	541100.73	1312166.91	Картометрический метод, 0.10	-
16	541002.11	1312089.50	Картометрический метод, 0.10	-
17	541016.79	1312066.67	Картометрический метод, 0.10	-
18	540945.08	1312018.59	Картометрический метод, 0.10	-
19	540926.33	1312034.07	Картометрический метод, 0.10	-
20	540893.72	1312012.06	Картометрический метод, 0.10	-
21	540909.21	1311992.50	Картометрический метод, 0.10	-
22	540881.98	1311973.05	Картометрический метод, 0.10	-
23	540890.51	1311957.48	Картометрический метод, 0.10	-
24	540843.07	1311927.73	Картометрический метод, 0.10	-
25	540823.61	1311958.77	Картометрический метод, 0.10	-
26	540799.20	1311940.34	Картометрический метод, 0.10	-
27	540812.23	1311926.49	Картометрический метод, 0.10	-
28	540800.82	1311912.63	Картометрический метод, 0.10	-
29	540778.00	1311926.49	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	540755.19	1311910.19	Картометрический метод, 0.10	-
31	540735.62	1311908.56	Картометрический метод, 0.10	-
32	540738.88	1311884.11	Картометрический метод, 0.10	-
33	540682.64	1311880.85	Картометрический метод, 0.10	-
34	540675.31	1311902.04	Картометрический метод, 0.10	-
35	540635.37	1311896.33	Картометрический метод, 0.10	-
36	540622.33	1311874.33	Картометрический метод, 0.10	-
37	540601.14	1311842.54	Картометрический метод, 0.10	-
38	540563.65	1311792.83	Картометрический метод, 0.10	-
39	540503.34	1311743.11	Картометрический метод, 0.10	-
40	540447.92	1311835.20	Картометрический метод, 0.10	-
41	540371.50	1311971.84	Картометрический метод, 0.10	-
42	540388.43	1311969.68	Картометрический метод, 0.10	-
43	540409.62	1311955.01	Картометрический метод, 0.10	-
44	540440.59	1311948.49	Картометрический метод, 0.10	-
45	540476.46	1311963.16	Картометрический метод, 0.10	-
46	540522.09	1311984.35	Картометрический метод, 0.10	-
47	540659.02	1312057.71	Картометрический метод, 0.10	-
48	540834.23	1312157.95	Картометрический метод, 0.10	-
49	541007.01	1312259.01	Картометрический метод, 0.10	-
50	541121.11	1312325.84	Картометрический метод, 0.10	-
1	541144.75	1312335.62	Картометрический метод, 0.10	-
51	541189.48	1312146.59	Картометрический метод, 0.10	-
52	541233.61	1312065.42	Картометрический метод, 0.10	-
53	541221.77	1312058.34	Картометрический метод, 0.10	-
54	541255.59	1312006.36	Картометрический метод, 0.10	-
55	541059.99	1311871.88	Картометрический метод, 0.10	-
56	541037.97	1311880.03	Картометрический метод, 0.10	-
57	541031.46	1311892.26	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
58	541036.35	1311911.81	Картометрический метод, 0.10	-
59	541046.95	1311932.19	Картометрический метод, 0.10	-
60	541068.14	1311947.68	Картометрический метод, 0.10	-
61	541056.73	1311968.05	Картометрический метод, 0.10	-
62	541094.22	1311996.58	Картометрический метод, 0.10	-
63	541080.36	1312018.59	Картометрический метод, 0.10	-
64	541090.96	1312030.81	Картометрический метод, 0.10	-
65	541108.89	1312010.43	Картометрический метод, 0.10	-
66	541121.93	1312020.21	Картометрический метод, 0.10	-
67	541131.71	1312012.06	Картометрический метод, 0.10	-
68	541186.31	1312047.11	Картометрический метод, 0.10	-
69	541174.90	1312067.48	Картометрический метод, 0.10	-
70	541162.77	1312060.73	Картометрический метод, 0.10	-
71	541132.95	1312118.70	Картометрический метод, 0.10	-
72	541134.23	1312125.09	Картометрический метод, 0.10	-
51	541189.48	1312146.59	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Федоровка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

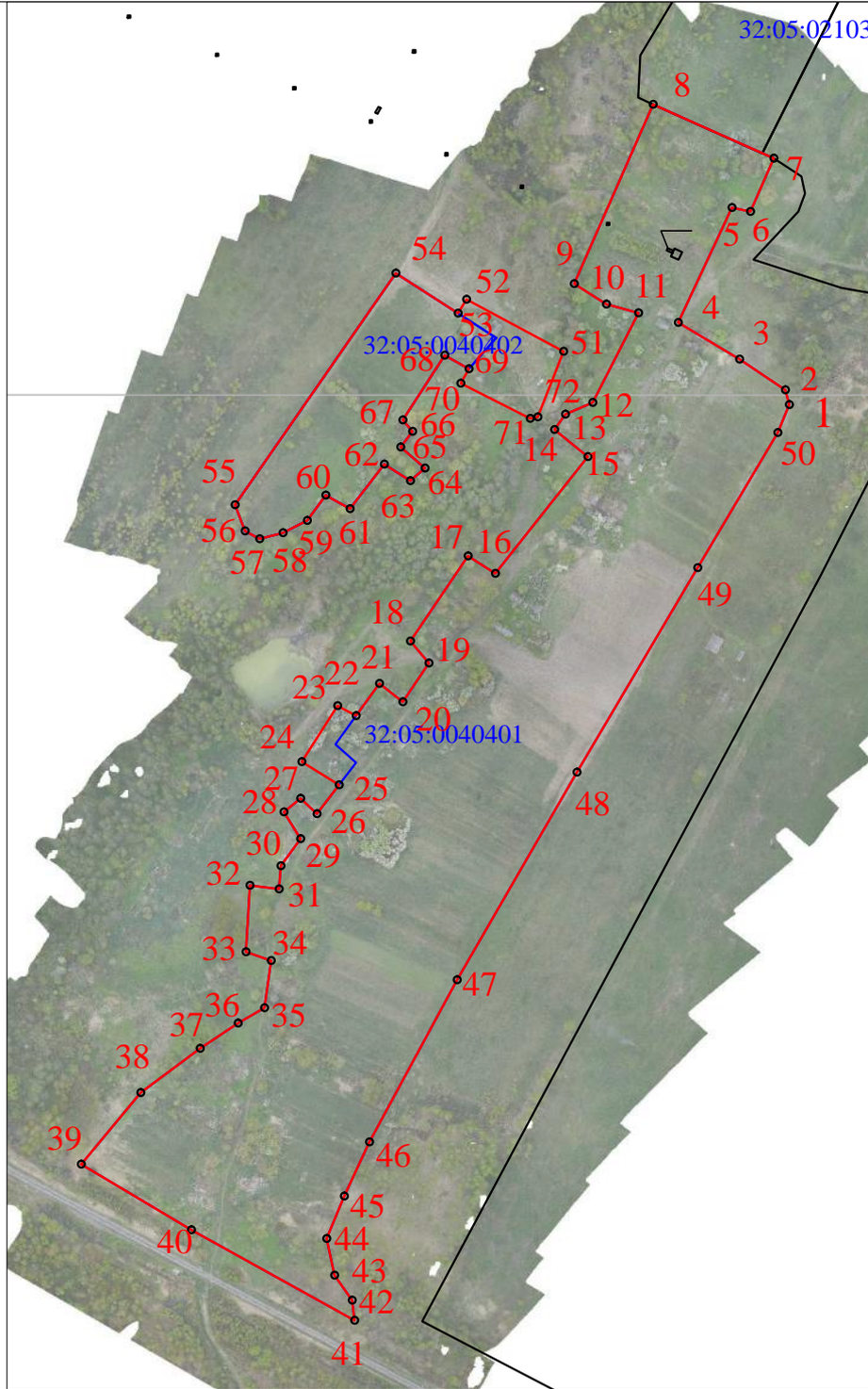
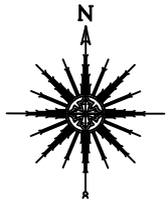
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Федорово, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
32:05:0040401:31 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0040401 - номер кадастрового квартала
- характерная точка границы объекта	- граница административно-территориальных образований
- граница земельного участка	- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Подпись: Е.А. Абрамова

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В. директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженер: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись 

Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п. Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	8
5	План границ объекта землеустройства	9

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница п.Калинин.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	70304 +/- 93 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	535330.02	1316010.56	Картометрический метод, 0.10	-
2	535357.00	1316011.98	Картометрический метод, 0.10	-
3	535355.58	1316037.54	Картометрический метод, 0.10	-
4	535312.98	1316037.54	Картометрический метод, 0.10	-
5	535303.04	1316105.70	Картометрический метод, 0.10	-
6	535347.06	1316106.41	Картометрический метод, 0.10	-
7	535348.48	1316188.77	Картометрический метод, 0.10	-
8	535195.94	1316217.44	Картометрический метод, 0.10	-
9	535114.18	1316210.07	Картометрический метод, 0.10	-
10	535050.28	1316209.36	Картометрический метод, 0.10	-
11	534949.45	1316226.40	Картометрический метод, 0.10	-
12	534920.35	1316224.98	Картометрический метод, 0.10	-
13	534920.35	1316211.57	Картометрический метод, 0.10	-
14	534921.07	1316211.62	Картометрический метод, 0.10	-
15	534920.94	1316201.55	Картометрический метод, 0.10	-
16	534933.84	1316201.55	Картометрический метод, 0.10	-
17	534934.55	1316168.89	Картометрический метод, 0.10	-
18	534920.49	1316168.89	Картометрический метод, 0.10	-
19	534920.27	1316152.98	Картометрический метод, 0.10	-
20	534933.84	1316151.85	Картометрический метод, 0.10	-
21	534930.29	1316064.52	Картометрический метод, 0.10	-
22	534931.71	1316003.46	Картометрический метод, 0.10	-
23	535056.68	1315999.91	Картометрический метод, 0.10	-
24	535059.51	1316067.36	Картометрический метод, 0.10	-
25	535067.42	1316092.02	Картометрический метод, 0.10	-
26	535068.52	1316108.65	Картометрический метод, 0.10	-
27	535073.55	1316111.17	Картометрический метод, 0.10	-
28	535077.26	1316122.74	Картометрический метод, 0.10	-
29	535100.69	1316127.71	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	535121.28	1316138.36	Картометрический метод, 0.10	-
31	535115.60	1316160.37	Картометрический метод, 0.10	-
32	535109.92	1316180.96	Картометрический метод, 0.10	-
33	535137.61	1316176.70	Картометрический метод, 0.10	-
34	535148.35	1316172.70	Картометрический метод, 0.10	-
35	535176.56	1316166.37	Картометрический метод, 0.10	-
36	535182.21	1316137.77	Картометрический метод, 0.10	-
37	535199.38	1316136.94	Картометрический метод, 0.10	-
38	535200.52	1316132.49	Картометрический метод, 0.10	-
39	535203.09	1316132.44	Картометрический метод, 0.10	-
40	535220.64	1316061.84	Картометрический метод, 0.10	-
41	535222.42	1316048.04	Картометрический метод, 0.10	-
42	535223.52	1316043.93	Картометрический метод, 0.10	-
43	535228.19	1316003.34	Картометрический метод, 0.10	-
44	535230.00	1315989.29	Картометрический метод, 0.10	-
45	535230.68	1315981.64	Картометрический метод, 0.10	-
46	535238.50	1315913.52	Картометрический метод, 0.10	-
47	535324.64	1315921.44	Картометрический метод, 0.10	-
48	535335.00	1315926.07	Картометрический метод, 0.10	-
49	535330.74	1315970.80	Картометрический метод, 0.10	-
1	535330.02	1316010.56	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п.Калинин, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

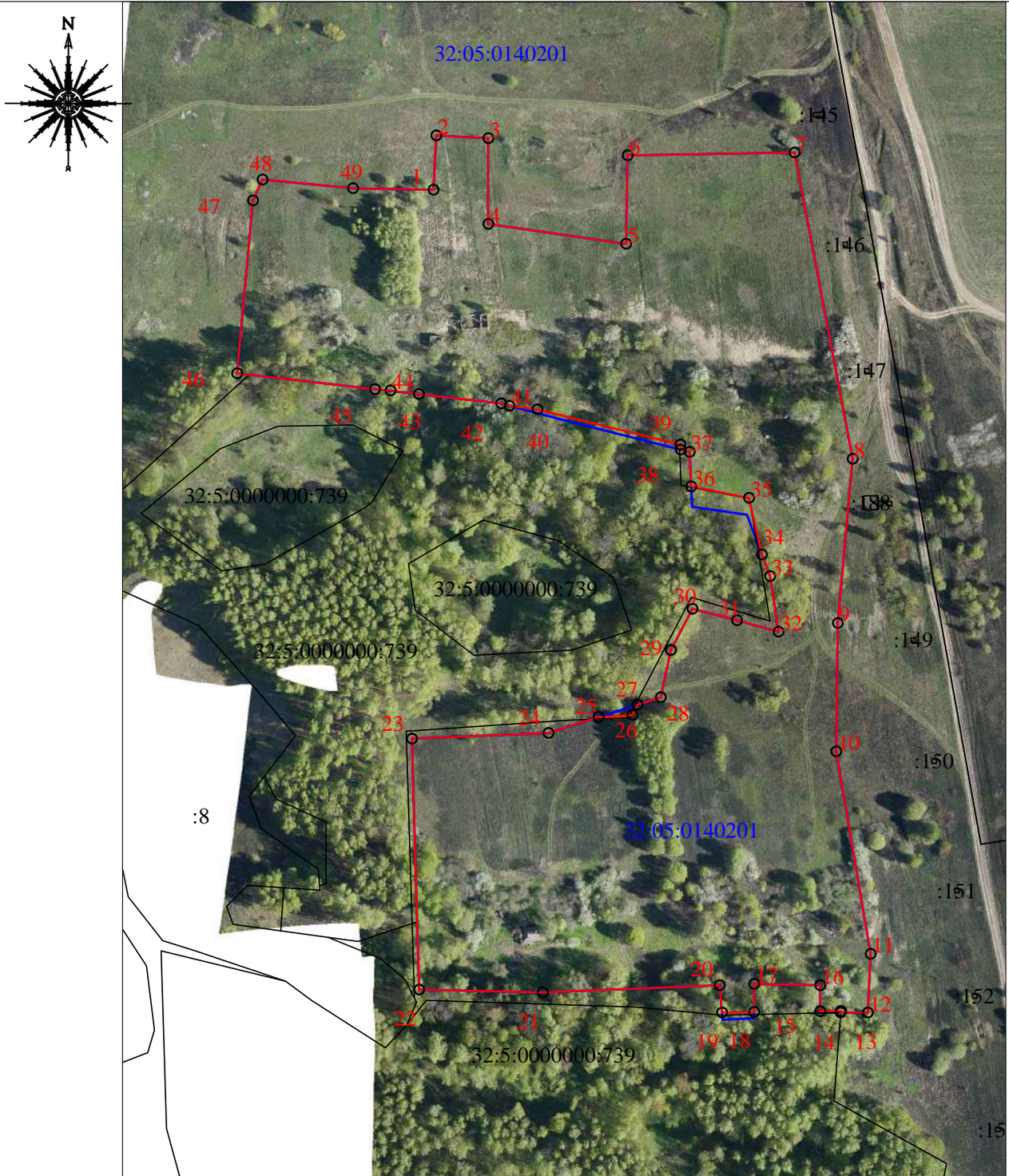
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Калинин, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения :

	- граница объекта в соответствии с генеральным планом		- граница кадастрового квартала
32:05:0140201:8	- кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0140201	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Кадастровый инженер "ООО «Сделовой центр»"

Подпись Екатерина Александровна Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2024г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498

Подпись _____ Абрамова Е.А. _____

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

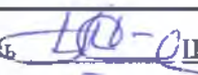
Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области. Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	10
5	План границ объекта землеустройства	11

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница п.Липовка
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	151968 +/-136 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	540773.21	1318388.50	Картометрический метод, 0.10	-
2	540784.35	1318368.69	Картометрический метод, 0.10	-
3	540795.41	1318341.42	Картометрический метод, 0.10	-
4	540800.68	1318326.76	Картометрический метод, 0.10	-
5	540815.65	1318329.48	Картометрический метод, 0.10	-
6	540822.16	1318316.77	Картометрический метод, 0.10	-
7	540812.26	1318290.34	Картометрический метод, 0.10	-
8	540827.19	1318247.18	Картометрический метод, 0.10	-
9	540832.94	1318218.90	Картометрический метод, 0.10	-
10	540855.32	1318151.20	Картометрический метод, 0.10	-
11	540875.10	1318125.40	Картометрический метод, 0.10	-
12	540878.54	1318107.34	Картометрический метод, 0.10	-
13	540875.10	1318086.70	Картометрический метод, 0.10	-
14	540874.90	1318082.41	Картометрический метод, 0.10	-
15	540873.75	1318057.69	Картометрический метод, 0.10	-
16	540874.94	1318054.71	Картометрический метод, 0.10	-
17	540884.31	1318031.13	Картометрический метод, 0.10	-
18	540891.35	1317996.89	Картометрический метод, 0.10	-
19	540921.81	1317948.02	Картометрический метод, 0.10	-
20	540907.33	1317928.05	Картометрический метод, 0.10	-
21	540903.19	1317921.37	Картометрический метод, 0.10	-
22	540877.97	1317888.83	Картометрический метод, 0.10	-
23	540874.07	1317889.48	Картометрический метод, 0.10	-
24	540865.95	1317860.56	Картометрический метод, 0.10	-
25	540853.59	1317816.56	Картометрический метод, 0.10	-
26	540847.88	1317800.48	Картометрический метод, 0.10	-
27	540822.61	1317797.63	Картометрический метод, 0.10	-
28	540819.39	1317832.68	Картометрический метод, 0.10	-
29	540817.73	1317858.97	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	540814.90	1317863.10	Картометрический метод, 0.10	-
31	540778.78	1317869.12	Картометрический метод, 0.10	-
32	540764.37	1317874.76	Картометрический метод, 0.10	-
33	540744.93	1318041.88	Картометрический метод, 0.10	-
34	540743.20	1318175.01	Картометрический метод, 0.10	-
35	540734.03	1318208.06	Картометрический метод, 0.10	-
36	540711.89	1318277.20	Картометрический метод, 0.10	-
37	540705.79	1318296.82	Картометрический метод, 0.10	-
38	540698.43	1318327.57	Картометрический метод, 0.10	-
39	540689.36	1318369.24	Картометрический метод, 0.10	-
40	540727.97	1318378.65	Картометрический метод, 0.10	-
41	540753.88	1318380.57	Картометрический метод, 0.10	-
42	540770.15	1318387.24	Картометрический метод, 0.10	-
1	540773.21	1318388.50	Картометрический метод, 0.10	-
43	541024.62	1318361.95	Картометрический метод, 0.10	-
44	541057.60	1318343.23	Картометрический метод, 0.10	-
45	541067.67	1318335.68	Картометрический метод, 0.10	-
46	541085.84	1318330.88	Картометрический метод, 0.10	-
47	541107.46	1318329.33	Картометрический метод, 0.10	-
48	541125.27	1318327.90	Картометрический метод, 0.10	-
49	541136.26	1318322.67	Картометрический метод, 0.10	-
50	541140.66	1318306.64	Картометрический метод, 0.10	-
51	541145.56	1318298.40	Картометрический метод, 0.10	-
52	541161.17	1318305.12	Картометрический метод, 0.10	-
53	541191.71	1318296.41	Картометрический метод, 0.10	-
54	541232.71	1318176.88	Картометрический метод, 0.10	-
55	541279.83	1318080.03	Картометрический метод, 0.10	-
56	541319.97	1318019.83	Картометрический метод, 0.10	-
57	541179.49	1317944.79	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
58	541166.40	1318001.50	Картометрический метод, 0.10	-
59	541152.44	1318039.02	Картометрический метод, 0.10	-
60	541130.63	1318029.42	Картометрический метод, 0.10	-
61	541100.97	1318087.88	Картометрический метод, 0.10	-
62	541111.87	1318095.29	Картометрический метод, 0.10	-
63	541122.78	1318102.71	Картометрический метод, 0.10	-
64	541107.07	1318122.78	Картометрический метод, 0.10	-
65	541082.65	1318135.00	Картометрический метод, 0.10	-
66	541046.00	1318225.74	Картометрический метод, 0.10	-
67	541035.73	1318245.12	Картометрический метод, 0.10	-
68	541018.12	1318246.51	Картометрический метод, 0.10	-
69	540982.79	1318237.81	Картометрический метод, 0.10	-
70	540976.90	1318245.61	Картометрический метод, 0.10	-
71	540960.33	1318325.51	Картометрический метод, 0.10	-
72	540975.86	1318329.15	Картометрический метод, 0.10	-
73	541006.38	1318334.61	Картометрический метод, 0.10	-
74	541005.14	1318356.17	Картометрический метод, 0.10	-
75	541011.24	1318360.11	Картометрический метод, 0.10	-
43	541024.62	1318361.95	Картометрический метод, 0.10	-
76	541048.06	1317832.95	Картометрический метод, 0.10	-
77	541074.36	1317820.18	Картометрический метод, 0.10	-
78	541088.95	1317806.42	Картометрический метод, 0.10	-
79	541103.31	1317778.65	Картометрический метод, 0.10	-
80	541112.30	1317723.75	Картометрический метод, 0.10	-
81	541120.60	1317693.68	Картометрический метод, 0.10	-
82	541134.21	1317630.99	Картометрический метод, 0.10	-
83	541136.92	1317631.01	Картометрический метод, 0.10	-
84	541141.91	1317605.70	Картометрический метод, 0.10	-
85	541146.77	1317580.92	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
86	541039.77	1317607.68	Картометрический метод, 0.10	-
87	541030.70	1317645.88	Картометрический метод, 0.10	-
88	541014.21	1317664.78	Картометрический метод, 0.10	-
89	541009.22	1317701.48	Картометрический метод, 0.10	-
90	541003.63	1317721.85	Картометрический метод, 0.10	-
91	540999.89	1317768.37	Картометрический метод, 0.10	-
92	541003.87	1317822.01	Картометрический метод, 0.10	-
93	541028.35	1317829.92	Картометрический метод, 0.10	-
94	541034.22	1317832.01	Картометрический метод, 0.10	-
76	541048.06	1317832.95	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт п.Липовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

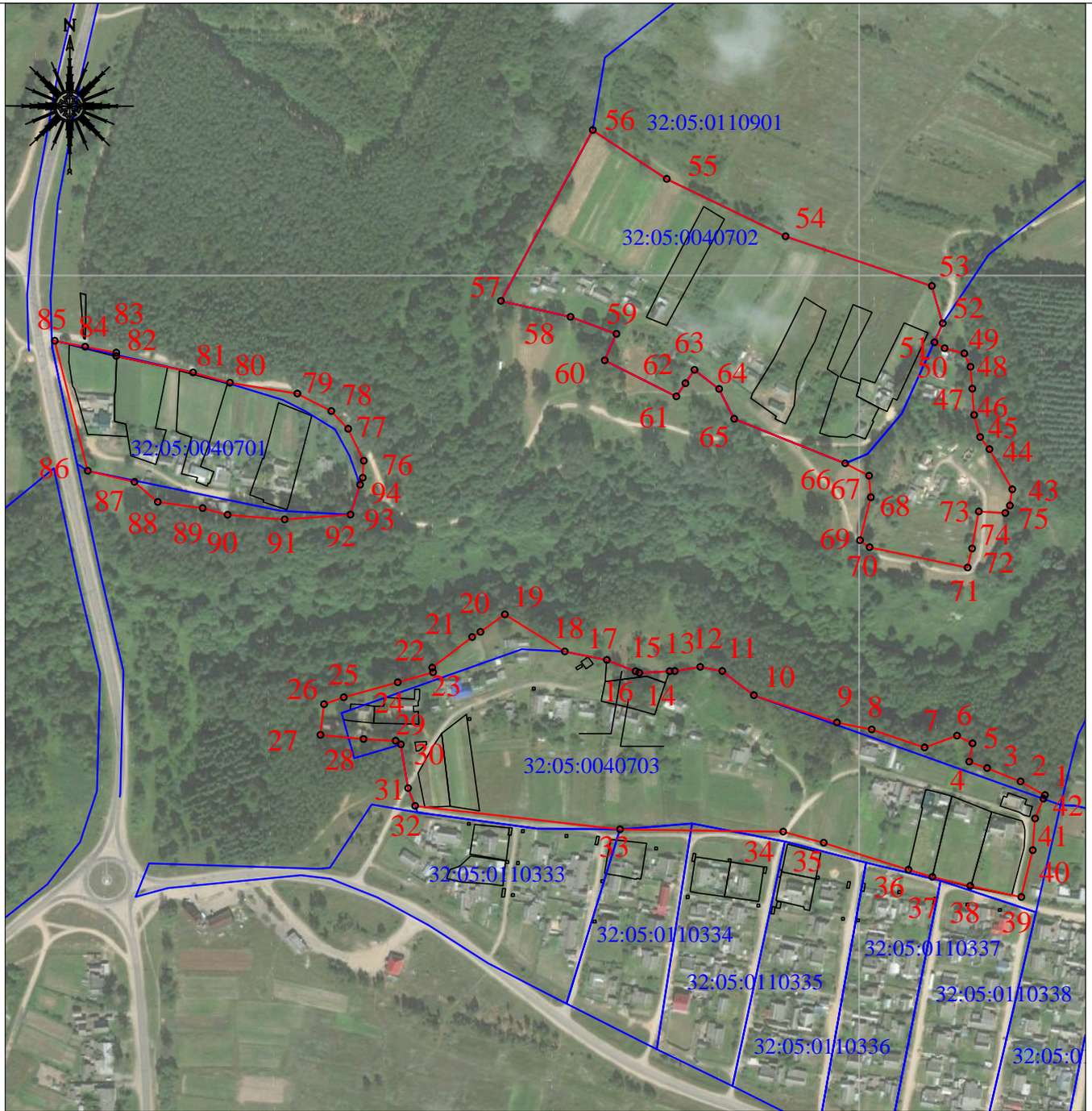
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА(ПЛАН)

Населенный пункт п. Липовка, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
32:05:0040703:42 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0040703 - номер кадастрового квартала
- характерная точка границы объекта	- граница административного территориальных образований
- граница земельного участка	- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Подпись Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы, уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор Департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	8
5	План границ объекта землеустройства	9

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница п.Минаков.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	85116 +/- 102 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	535525.39	1315094.76	Картометрический метод, 0.10	-
2	535495.93	1315113.62	Картометрический метод, 0.10	-
3	535471.75	1315084.33	Картометрический метод, 0.10	-
4	535527.49	1315045.97	Картометрический метод, 0.10	-
5	535488.69	1314996.36	Картометрический метод, 0.10	-
6	535498.16	1314978.42	Картометрический метод, 0.10	-
7	535515.51	1314967.68	Картометрический метод, 0.10	-
8	535485.97	1314929.10	Картометрический метод, 0.10	-
9	535486.60	1314924.26	Картометрический метод, 0.10	-
10	535495.67	1314915.20	Картометрический метод, 0.10	-
11	535564.16	1314872.32	Картометрический метод, 0.10	-
12	535637.11	1314967.68	Картометрический метод, 0.10	-
13	535738.23	1315089.28	Картометрический метод, 0.10	-
14	535784.31	1315151.38	Картометрический метод, 0.10	-
15	535840.64	1315221.12	Картометрический метод, 0.10	-
16	535916.79	1315309.44	Картометрический метод, 0.10	-
17	535900.15	1315326.72	Картометрический метод, 0.10	-
18	535931.35	1315436.04	Картометрический метод, 0.10	-
19	535890.39	1315455.88	Картометрический метод, 0.10	-
20	535858.39	1315391.24	Картометрический метод, 0.10	-
21	535843.04	1315402.76	Картометрический метод, 0.10	-
22	535825.11	1315408.52	Картометрический метод, 0.10	-
23	535806.55	1315400.84	Картометрический метод, 0.10	-
24	535803.26	1315397.40	Картометрический метод, 0.10	-
25	535802.80	1315391.34	Картометрический метод, 0.10	-
26	535811.36	1315354.23	Картометрический метод, 0.10	-
27	535806.38	1315345.86	Картометрический метод, 0.10	-
28	535800.05	1315344.65	Картометрический метод, 0.10	-
29	535765.89	1315316.10	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	535750.88	1315328.52	Картометрический метод, 0.10	-
31	535700.30	1315284.36	Картометрический метод, 0.10	-
32	535699.18	1315283.34	Картометрический метод, 0.10	-
33	535711.42	1315270.46	Картометрический метод, 0.10	-
34	535704.31	1315264.73	Картометрический метод, 0.10	-
35	535694.04	1315239.43	Картометрический метод, 0.10	-
36	535686.21	1315243.22	Картометрический метод, 0.10	-
37	535690.71	1315230.60	Картометрический метод, 0.10	-
38	535638.39	1315189.00	Картометрический метод, 0.10	-
39	535600.63	1315160.84	Картометрический метод, 0.10	-
40	535565.43	1315120.52	Картометрический метод, 0.10	-
41	535550.80	1315107.37	Картометрический метод, 0.10	-
42	535548.09	1315080.22	Картометрический метод, 0.10	-
1	535525.39	1315094.76	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Минаков, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

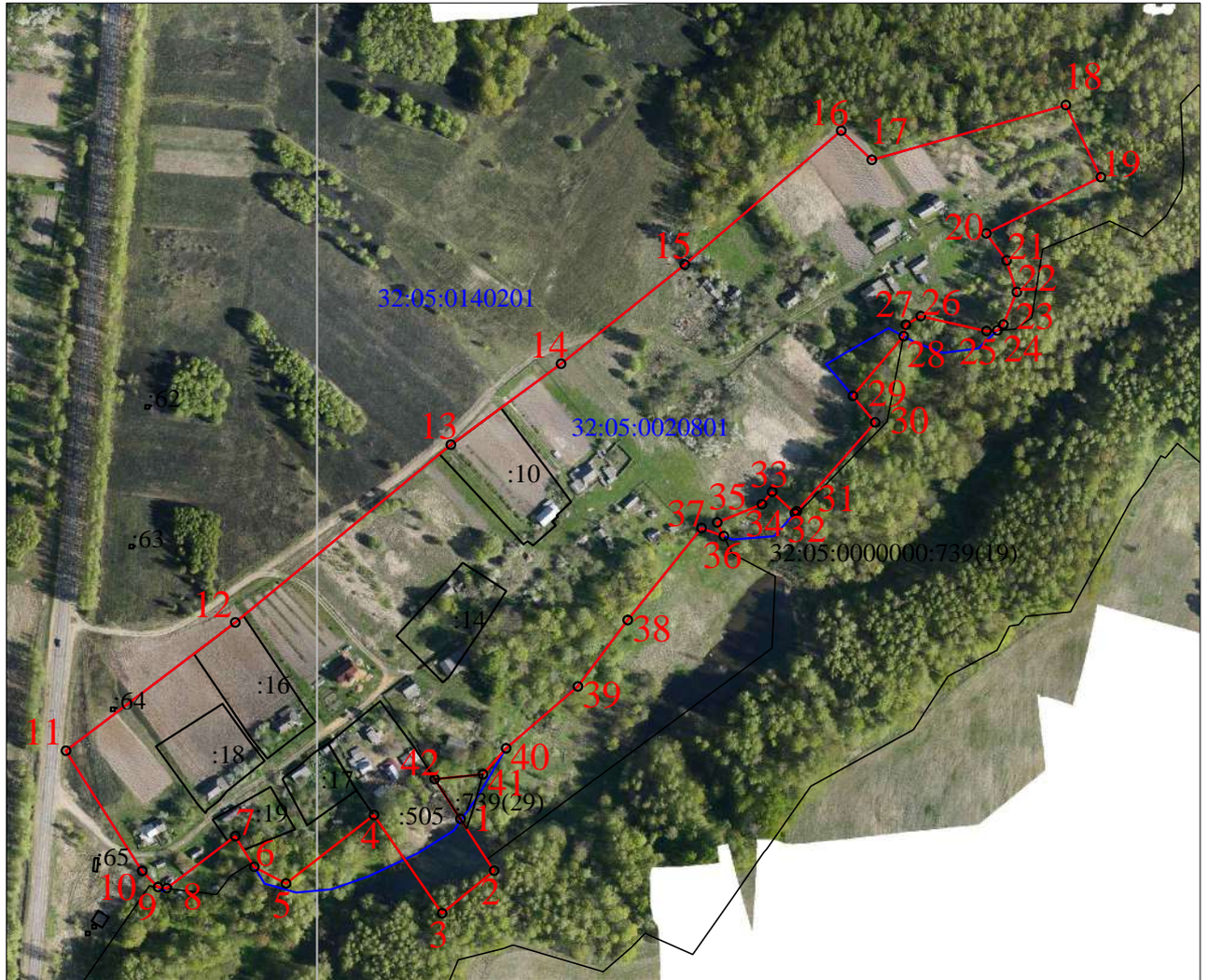
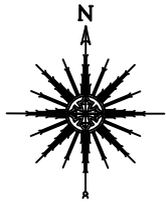
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Минаков, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения :

	- граница объекта в соответствии с генеральным планом		- граница кадастрового квартала
32:05:0020801:10	- кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0020801	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Подпись Александровна
Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	13
5	План границ объекта землеустройства	14

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Немерь.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	850507 +/- 323 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	541692.86	1317618.80	Картометрический метод, 0.10	-
2	541802.07	1317539.68	Картометрический метод, 0.10	-
3	541834.12	1317517.80	Картометрический метод, 0.10	-
4	541853.28	1317512.25	Картометрический метод, 0.10	-
5	541904.36	1317481.43	Картометрический метод, 0.10	-
6	541985.35	1317424.10	Картометрический метод, 0.10	-
7	542032.29	1317502.81	Картометрический метод, 0.10	-
8	542034.03	1317503.21	Картометрический метод, 0.10	-
9	542047.11	1317496.10	Картометрический метод, 0.10	-
10	542050.22	1317497.27	Картометрический метод, 0.10	-
11	542066.09	1317486.41	Картометрический метод, 0.10	-
12	542065.80	1317485.95	Картометрический метод, 0.10	-
13	542068.09	1317484.70	Картометрический метод, 0.10	-
14	542068.31	1317485.13	Картометрический метод, 0.10	-
15	542075.13	1317480.38	Картометрический метод, 0.10	-
16	542099.25	1317476.36	Картометрический метод, 0.10	-
17	542174.29	1317476.36	Картометрический метод, 0.10	-
18	542230.57	1317481.72	Картометрический метод, 0.10	-
19	542276.13	1317485.74	Картометрический метод, 0.10	-
20	542325.71	1317492.44	Картометрический метод, 0.10	-
21	542359.21	1317493.78	Картометрический метод, 0.10	-
22	542388.69	1317511.20	Картометрический метод, 0.10	-
23	542418.17	1317520.58	Картометрический метод, 0.10	-
24	542470.43	1317519.24	Картометрический метод, 0.10	-
25	542495.90	1317516.56	Картометрический метод, 0.10	-
26	542450.33	1317457.60	Картометрический метод, 0.10	-
27	542298.92	1317287.42	Картометрический метод, 0.10	-
28	542238.16	1317215.32	Картометрический метод, 0.10	-
29	542215.52	1317200.44	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	542183.76	1317166.08	Картометрический метод, 0.10	-
31	542191.16	1317159.54	Картометрический метод, 0.10	-
32	542176.97	1317142.70	Картометрический метод, 0.10	-
33	542144.81	1317090.44	Картометрический метод, 0.10	-
34	542122.02	1317058.28	Картометрический метод, 0.10	-
35	542100.59	1317055.60	Картометрический метод, 0.10	-
36	542045.65	1317078.38	Картометрический метод, 0.10	-
37	542024.22	1317102.50	Картометрический метод, 0.10	-
38	542003.19	1317109.51	Картометрический метод, 0.10	-
39	541999.59	1317114.76	Картометрический метод, 0.10	-
40	541954.33	1317158.78	Картометрический метод, 0.10	-
41	541953.77	1317157.78	Картометрический метод, 0.10	-
42	541948.28	1317148.04	Картометрический метод, 0.10	-
43	541945.10	1317145.37	Картометрический метод, 0.10	-
44	541921.10	1317121.53	Картометрический метод, 0.10	-
45	541851.03	1317152.47	Картометрический метод, 0.10	-
46	541837.72	1317127.23	Картометрический метод, 0.10	-
47	541797.25	1317138.44	Картометрический метод, 0.10	-
48	541773.88	1317156.02	Картометрический метод, 0.10	-
49	541754.37	1317160.51	Картометрический метод, 0.10	-
50	541740.02	1317142.46	Картометрический метод, 0.10	-
51	541722.84	1317148.35	Картометрический метод, 0.10	-
52	541697.92	1317129.96	Картометрический метод, 0.10	-
53	541660.47	1317101.51	Картометрический метод, 0.10	-
54	541644.31	1317108.60	Картометрический метод, 0.10	-
55	541651.47	1317126.49	Картометрический метод, 0.10	-
56	541600.18	1317148.47	Картометрический метод, 0.10	-
57	541610.37	1317169.75	Картометрический метод, 0.10	-
58	541597.69	1317175.51	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	541619.58	1317231.17	Картометрический метод, 0.10	-
60	541582.93	1317240.92	Картометрический метод, 0.10	-
61	541587.24	1317260.19	Картометрический метод, 0.10	-
62	541497.04	1317310.81	Картометрический метод, 0.10	-
63	541234.05	1317444.56	Картометрический метод, 0.10	-
64	541184.91	1317399.08	Картометрический метод, 0.10	-
65	541163.07	1317394.53	Картометрический метод, 0.10	-
66	541147.60	1317395.44	Картометрический метод, 0.10	-
67	541052.96	1317470.97	Картометрический метод, 0.10	-
68	541042.11	1317539.96	Картометрический метод, 0.10	-
69	541118.98	1317551.26	Картометрический метод, 0.10	-
70	541132.83	1317554.64	Картометрический метод, 0.10	-
71	541151.09	1317559.24	Картометрический метод, 0.10	-
72	541155.94	1317552.72	Картометрический метод, 0.10	-
73	541293.58	1317475.92	Картометрический метод, 0.10	-
74	541299.31	1317486.10	Картометрический метод, 0.10	-
75	541297.93	1317493.78	Картометрический метод, 0.10	-
76	541314.01	1317520.58	Картометрический метод, 0.10	-
77	541343.49	1317508.52	Картометрический метод, 0.10	-
78	541360.91	1317532.64	Картометрический метод, 0.10	-
79	541395.75	1317558.10	Картометрический метод, 0.10	-
80	541423.89	1317535.32	Картометрический метод, 0.10	-
81	541460.07	1317505.84	Картометрический метод, 0.10	-
82	541489.89	1317489.37	Картометрический метод, 0.10	-
83	541498.66	1317481.37	Картометрический метод, 0.10	-
84	541511.25	1317466.70	Картометрический метод, 0.10	-
85	541531.30	1317466.70	Картометрический метод, 0.10	-
86	541543.15	1317460.28	Картометрический метод, 0.10	-
87	541689.91	1317617.63	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	541692.86	1317618.80	Картометрический метод, 0.10	-
88	542763.24	1317066.00	Картометрический метод, 0.10	-
89	542777.00	1317042.00	Картометрический метод, 0.10	-
90	542854.00	1316989.00	Картометрический метод, 0.10	-
91	542925.99	1316931.22	Картометрический метод, 0.10	-
92	542909.49	1316883.50	Картометрический метод, 0.10	-
93	542814.07	1316748.10	Картометрический метод, 0.10	-
94	542856.77	1316728.43	Картометрический метод, 0.10	-
95	542867.66	1316722.16	Картометрический метод, 0.10	-
96	542880.98	1316702.14	Картометрический метод, 0.10	-
97	543071.51	1316593.42	Картометрический метод, 0.10	-
98	543196.35	1316530.13	Картометрический метод, 0.10	-
99	543276.86	1316482.58	Картометрический метод, 0.10	-
100	543264.39	1316452.96	Картометрический метод, 0.10	-
101	543223.05	1316392.88	Картометрический метод, 0.10	-
102	543183.39	1316357.18	Картометрический метод, 0.10	-
103	543164.43	1316319.34	Картометрический метод, 0.10	-
104	543134.13	1316331.26	Картометрический метод, 0.10	-
105	543094.34	1316346.86	Картометрический метод, 0.10	-
106	543105.27	1316374.94	Картометрический метод, 0.10	-
107	543063.93	1316390.54	Картометрический метод, 0.10	-
108	543055.35	1316377.26	Картометрический метод, 0.10	-
109	543050.66	1316369.55	Картометрический метод, 0.10	-
110	542982.20	1316392.08	Картометрический метод, 0.10	-
111	542924.31	1316420.96	Картометрический метод, 0.10	-
112	542908.71	1316428.76	Картометрический метод, 0.10	-
113	542916.51	1316454.50	Картометрический метод, 0.10	-
114	542793.27	1316525.48	Картометрический метод, 0.10	-
115	542772.99	1316491.94	Картометрический метод, 0.10	-
116	542611.72	1316586.72	Картометрический метод, 0.10	-
117	542571.75	1316621.42	Картометрический метод, 0.10	-
118	542496.87	1316665.10	Картометрический метод, 0.10	-
119	542484.62	1316671.10	Картометрический метод, 0.10	-
120	542500.05	1316696.97	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
121	542373.63	1316769.62	Картометрический метод, 0.10	-
122	542344.00	1316771.18	Картометрический метод, 0.10	-
123	542276.35	1316818.04	Картометрический метод, 0.10	-
124	542244.65	1316832.48	Картометрический метод, 0.10	-
125	542187.63	1316869.66	Картометрический метод, 0.10	-
126	542190.88	1316881.87	Картометрический метод, 0.10	-
127	542155.58	1316907.04	Картометрический метод, 0.10	-
128	542152.68	1316935.12	Картометрический метод, 0.10	-
129	542158.35	1316942.78	Картометрический метод, 0.10	-
130	542234.79	1317027.02	Картометрический метод, 0.10	-
131	542354.92	1317005.18	Картометрический метод, 0.10	-
132	542421.99	1316984.90	Картометрический метод, 0.10	-
133	542438.37	1316973.24	Картометрический метод, 0.10	-
134	542449.79	1316987.03	Картометрический метод, 0.10	-
135	542494.94	1317041.96	Картометрический метод, 0.10	-
136	542551.95	1316992.54	Картометрический метод, 0.10	-
137	542571.96	1317013.26	Картометрический метод, 0.10	-
138	542603.65	1316995.18	Картометрический метод, 0.10	-
139	542670.84	1316929.26	Картометрический метод, 0.10	-
140	542685.50	1316951.31	Картометрический метод, 0.10	-
141	542699.77	1316976.27	Картометрический метод, 0.10	-
142	542719.17	1317005.66	Картометрический метод, 0.10	-
88	542763.24	1317066.00	Картометрический метод, 0.10	-
143	541992.07	1316838.72	Картометрический метод, 0.10	-
144	542052.55	1316831.52	Картометрический метод, 0.10	-
145	542099.46	1316806.43	Картометрический метод, 0.10	-
146	542176.01	1316735.49	Картометрический метод, 0.10	-
147	542159.48	1316720.02	Картометрический метод, 0.10	-
148	542134.63	1316704.80	Картометрический метод, 0.10	-
149	542075.60	1316582.40	Картометрический метод, 0.10	-
150	542059.75	1316576.64	Картометрический метод, 0.10	-
151	542023.74	1316601.12	Картометрический метод, 0.10	-
152	541979.10	1316614.08	Картометрический метод, 0.10	-
153	541904.67	1316313.30	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
154	541925.22	1316307.60	Картометрический метод, 0.10	-
155	541918.05	1316281.72	Картометрический метод, 0.10	-
156	541894.98	1316288.61	Картометрический метод, 0.10	-
157	541889.33	1316266.23	Картометрический метод, 0.10	-
158	541874.86	1316269.78	Картометрический метод, 0.10	-
159	541871.87	1316242.17	Картометрический метод, 0.10	-
160	541856.06	1316244.42	Картометрический метод, 0.10	-
161	541769.94	1316256.81	Картометрический метод, 0.10	-
162	541801.26	1316378.86	Картометрический метод, 0.10	-
163	541795.70	1316380.38	Картометрический метод, 0.10	-
164	541804.12	1316416.34	Картометрический метод, 0.10	-
165	541810.44	1316414.63	Картометрический метод, 0.10	-
166	541825.03	1316471.51	Картометрический метод, 0.10	-
167	541856.91	1316599.70	Картометрический метод, 0.10	-
168	541882.62	1316699.04	Картометрический метод, 0.10	-
169	541918.63	1316799.84	Картометрический метод, 0.10	-
170	541951.75	1316828.64	Картометрический метод, 0.10	-
143	541992.07	1316838.72	Картометрический метод, 0.10	-
171	542380.58	1316616.09	Картометрический метод, 0.10	-
172	542602.74	1316501.80	Картометрический метод, 0.10	-
173	542586.09	1316458.65	Картометрический метод, 0.10	-
174	542598.39	1316449.92	Картометрический метод, 0.10	-
175	542586.87	1316435.52	Картометрический метод, 0.10	-
176	542602.71	1316428.32	Картометрический метод, 0.10	-
177	542559.51	1316339.04	Картометрический метод, 0.10	-
178	542578.23	1316300.16	Картометрический метод, 0.10	-
179	542576.79	1316277.12	Картометрический метод, 0.10	-
180	542545.11	1316192.16	Картометрический метод, 0.10	-
181	542511.99	1316157.60	Картометрический метод, 0.10	-
182	542477.43	1316154.72	Картометрический метод, 0.10	-
183	542428.47	1316184.96	Картометрический метод, 0.10	-
184	542353.59	1316242.57	Картометрический метод, 0.10	-
185	542383.83	1316321.76	Картометрический метод, 0.10	-
186	542427.03	1316399.51	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
187	542424.15	1316422.56	Картометрический метод, 0.10	-
188	542411.19	1316431.20	Картометрический метод, 0.10	-
189	542376.63	1316449.92	Картометрический метод, 0.10	-
190	542367.99	1316465.76	Картометрический метод, 0.10	-
191	542386.71	1316501.76	Картометрический метод, 0.10	-
192	542376.63	1316508.96	Картометрический метод, 0.10	-
193	542388.15	1316530.55	Картометрический метод, 0.10	-
194	542347.83	1316555.04	Картометрический метод, 0.10	-
195	542370.87	1316596.80	Картометрический метод, 0.10	-
171	542380.58	1316616.09	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Немерь, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

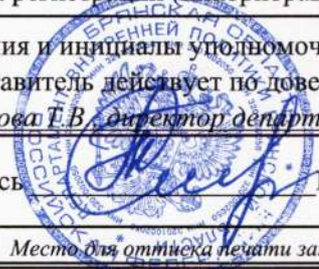
О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженер: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п. Заря Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	9
5	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница п.Заря.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	155533 +/- 138 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	536269.55	1314574.58	Картометрический метод, 0.10	-
2	536245.00	1314585.73	Картометрический метод, 0.10	-
3	536183.52	1314649.15	Картометрический метод, 0.10	-
4	536172.10	1314656.89	Картометрический метод, 0.10	-
5	536126.17	1314608.95	Картометрический метод, 0.10	-
6	536106.43	1314593.53	Картометрический метод, 0.10	-
7	536061.91	1314558.74	Картометрический метод, 0.10	-
8	536064.35	1314505.74	Картометрический метод, 0.10	-
9	536100.89	1314426.04	Картометрический метод, 0.10	-
10	536115.85	1314467.65	Картометрический метод, 0.10	-
11	536139.45	1314478.08	Картометрический метод, 0.10	-
12	536163.75	1314462.94	Картометрический метод, 0.10	-
13	536210.69	1314467.26	Картометрический метод, 0.10	-
14	536238.78	1314482.67	Картометрический метод, 0.10	-
15	536266.66	1314514.68	Картометрический метод, 0.10	-
16	536279.09	1314512.79	Картометрический метод, 0.10	-
17	536325.85	1314526.20	Картометрический метод, 0.10	-
18	536331.07	1314536.52	Картометрический метод, 0.10	-
19	536340.43	1314541.20	Картометрический метод, 0.10	-
20	536350.73	1314531.76	Картометрический метод, 0.10	-
21	536356.74	1314511.11	Картометрический метод, 0.10	-
22	536401.18	1314512.53	Картометрический метод, 0.10	-
23	536400.59	1314617.32	Картометрический метод, 0.10	-
24	536400.59	1314617.34	Картометрический метод, 0.10	-
25	536360.66	1314684.13	Картометрический метод, 0.10	-
26	536282.73	1314750.62	Картометрический метод, 0.10	-
27	536272.32	1314758.15	Картометрический метод, 0.10	-
28	536251.72	1314750.88	Картометрический метод, 0.10	-
29	536241.27	1314769.88	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	536304.71	1314788.60	Картометрический метод, 0.10	-
31	536353.60	1314805.24	Картометрический метод, 0.10	-
32	536371.27	1314789.62	Картометрический метод, 0.10	-
33	536415.99	1314826.04	Картометрический метод, 0.10	-
34	536436.79	1314817.72	Картометрический метод, 0.10	-
35	536463.83	1314802.12	Картометрический метод, 0.10	-
36	536478.39	1314800.04	Картометрический метод, 0.10	-
37	536461.75	1314838.52	Картометрический метод, 0.10	-
38	536441.99	1314845.80	Картометрический метод, 0.10	-
39	536438.87	1314859.32	Картометрический метод, 0.10	-
40	536425.35	1314873.88	Картометрический метод, 0.10	-
41	536423.27	1314882.20	Картометрический метод, 0.10	-
42	536403.51	1314890.52	Картометрический метод, 0.10	-
43	536384.79	1314904.05	Картометрический метод, 0.10	-
44	536375.24	1314921.06	Картометрический метод, 0.10	-
45	536273.50	1314912.36	Картометрический метод, 0.10	-
46	536063.18	1314894.07	Картометрический метод, 0.10	-
47	535817.39	1314873.58	Картометрический метод, 0.10	-
48	535709.59	1314860.76	Картометрический метод, 0.10	-
49	535697.35	1314845.80	Картометрический метод, 0.10	-
50	535672.39	1314807.32	Картометрический метод, 0.10	-
51	535706.71	1314790.68	Картометрический метод, 0.10	-
52	535718.15	1314808.36	Картометрический метод, 0.10	-
53	535755.20	1314738.27	Картометрический метод, 0.10	-
54	535897.15	1314786.44	Картометрический метод, 0.10	-
55	535896.54	1314742.76	Картометрический метод, 0.10	-
56	535925.21	1314752.68	Картометрический метод, 0.10	-
57	535920.11	1314794.22	Картометрический метод, 0.10	-
58	536013.07	1314825.77	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	536028.35	1314780.41	Картометрический метод, 0.10	-
60	536074.14	1314748.10	Картометрический метод, 0.10	-
61	536074.23	1314742.83	Картометрический метод, 0.10	-
62	536091.51	1314727.24	Картометрический метод, 0.10	-
63	536153.91	1314675.24	Картометрический метод, 0.10	-
64	536181.66	1314662.60	Картометрический метод, 0.10	-
65	536207.20	1314642.75	Картометрический метод, 0.10	-
66	536224.36	1314629.41	Картометрический метод, 0.10	-
67	536251.06	1314599.26	Картометрический метод, 0.10	-
68	536258.34	1314584.34	Картометрический метод, 0.10	-
69	536274.97	1314578.91	Картометрический метод, 0.10	-
1	536269.55	1314574.58	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
59				

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п.Заря, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

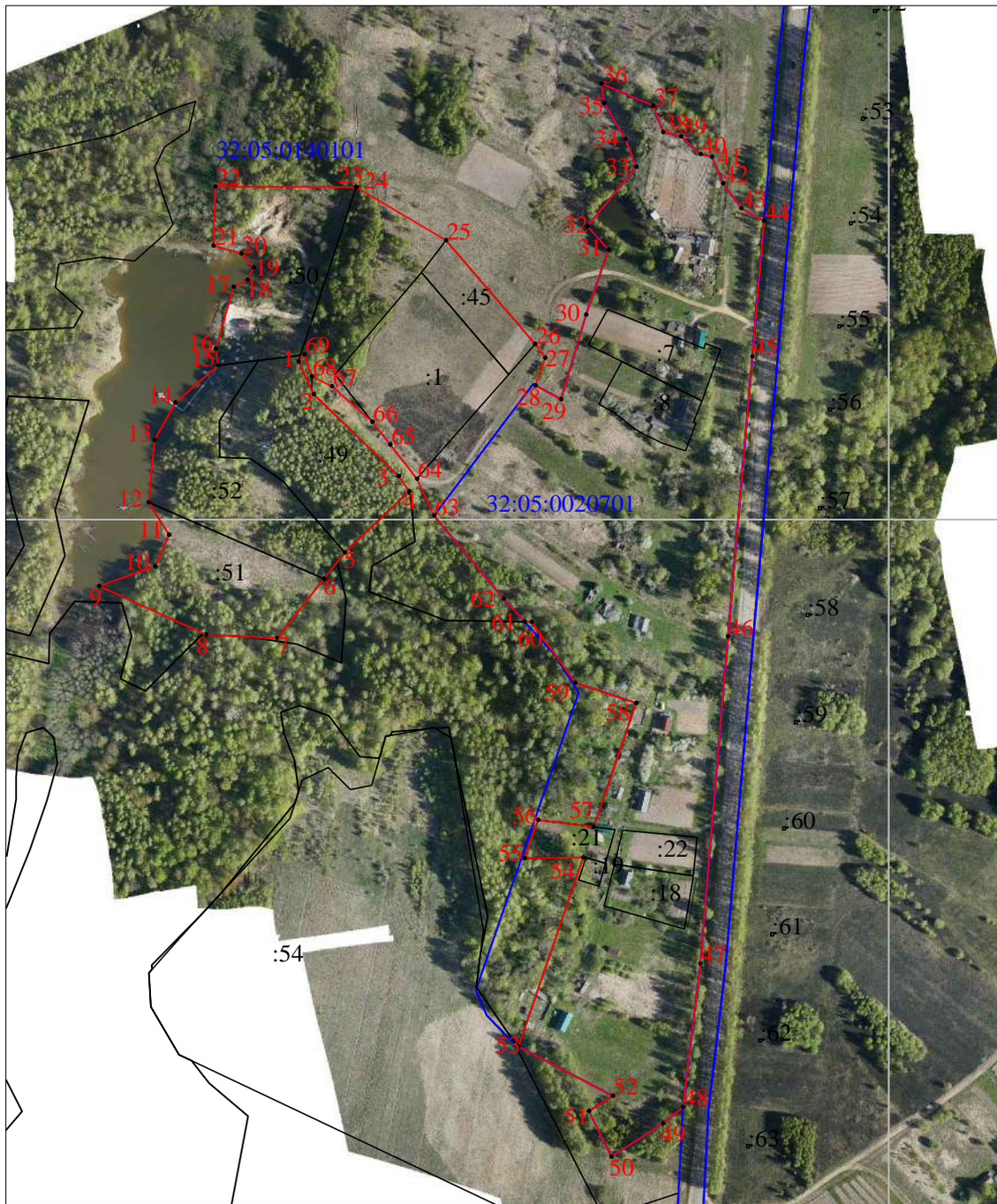
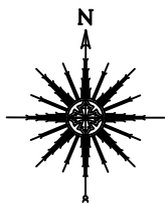
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт п. Заря, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

	- граница объекта в соответствии с генеральным планом		- граница кадастрового квартала
32:05:0020701:8	- кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0020701	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Целевой центр"

Подпись Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021 г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В. директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженер: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области. Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - Г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	11
5	План границ объекта землеустройства	12

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Побойная.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	285060 +/- 187 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	538223.48	1316185.50	Картометрический метод, 0.10	-
2	538186.88	1316183.12	Картометрический метод, 0.10	-
3	538150.22	1316176.17	Картометрический метод, 0.10	-
4	538135.45	1316170.89	Картометрический метод, 0.10	-
5	538122.52	1316164.62	Картометрический метод, 0.10	-
6	538095.14	1316142.54	Картометрический метод, 0.10	-
7	538035.69	1316083.41	Картометрический метод, 0.10	-
8	538038.43	1316074.87	Картометрический метод, 0.10	-
9	538110.92	1315820.16	Картометрический метод, 0.10	-
10	538114.30	1315808.65	Картометрический метод, 0.10	-
11	538116.03	1315802.77	Картометрический метод, 0.10	-
12	538163.70	1315640.65	Картометрический метод, 0.10	-
13	538182.91	1315575.36	Картометрический метод, 0.10	-
14	538189.85	1315551.76	Картометрический метод, 0.10	-
15	538199.56	1315557.69	Картометрический метод, 0.10	-
16	538220.91	1315540.37	Картометрический метод, 0.10	-
17	538238.58	1315480.85	Картометрический метод, 0.10	-
18	538325.56	1315196.72	Картометрический метод, 0.10	-
19	538329.94	1315173.74	Картометрический метод, 0.10	-
20	538020.21	1315099.79	Картометрический метод, 0.10	-
21	537857.53	1315058.03	Картометрический метод, 0.10	-
22	537822.72	1315055.42	Картометрический метод, 0.10	-
23	537798.51	1315053.18	Картометрический метод, 0.10	-
24	537799.38	1315011.42	Картометрический метод, 0.10	-
25	537795.90	1314981.84	Картометрический метод, 0.10	-
26	537831.57	1314985.32	Картометрический метод, 0.10	-
27	537838.53	1314960.09	Картометрический метод, 0.10	-
28	537853.32	1314956.61	Картометрический метод, 0.10	-
29	537887.25	1314967.92	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	537908.13	1314960.09	Картометрический метод, 0.10	-
31	537919.44	1314954.87	Картометрический метод, 0.10	-
32	537922.05	1314927.90	Картометрический метод, 0.10	-
33	538007.31	1314933.12	Картометрический метод, 0.10	-
34	538008.18	1314912.24	Картометрический метод, 0.10	-
35	538015.14	1314890.49	Картометрический метод, 0.10	-
36	538096.92	1314908.76	Картометрический метод, 0.10	-
37	538101.27	1314942.69	Картометрический метод, 0.10	-
38	538109.97	1314951.38	Картометрический метод, 0.10	-
39	538132.59	1314955.74	Картометрический метод, 0.10	-
40	538130.85	1314967.05	Картометрический метод, 0.10	-
41	538212.48	1314990.54	Картометрический метод, 0.10	-
42	538353.73	1315061.87	Картометрический метод, 0.10	-
43	538364.25	1315067.08	Картометрический метод, 0.10	-
44	538374.98	1315067.93	Картометрический метод, 0.10	-
45	538387.19	1315071.18	Картометрический метод, 0.10	-
46	538401.71	1315089.48	Картометрический метод, 0.10	-
47	538414.89	1315106.09	Картометрический метод, 0.10	-
48	538416.96	1315135.03	Картометрический метод, 0.10	-
49	538402.14	1315145.40	Картометрический метод, 0.10	-
50	538396.05	1315182.80	Картометрический метод, 0.10	-
51	538421.27	1315189.76	Картометрический метод, 0.10	-
52	538410.84	1315236.75	Картометрический метод, 0.10	-
53	538440.42	1315248.06	Картометрический метод, 0.10	-
54	538429.11	1315310.70	Картометрический метод, 0.10	-
55	538415.19	1315361.16	Картометрический метод, 0.10	-
56	538419.54	1315385.52	Картометрический метод, 0.10	-
57	538418.68	1315541.74	Картометрический метод, 0.10	-
58	538410.84	1315641.80	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	538397.79	1315668.77	Картометрический метод, 0.10	-
60	538376.92	1315688.78	Картометрический метод, 0.10	-
61	538356.03	1315701.83	Картометрический метод, 0.10	-
62	538354.29	1315717.49	Картометрический метод, 0.10	-
63	538365.60	1315749.68	Картометрический метод, 0.10	-
64	538364.72	1315775.78	Картометрический метод, 0.10	-
65	538318.62	1315829.72	Картометрический метод, 0.10	-
66	538293.39	1315870.61	Картометрический метод, 0.10	-
67	538283.83	1315903.67	Картометрический метод, 0.10	-
68	538263.36	1315977.72	Картометрический метод, 0.10	-
69	538264.44	1316055.59	Картометрический метод, 0.10	-
70	538265.36	1316056.84	Картометрический метод, 0.10	-
71	538264.96	1316070.33	Картометрический метод, 0.10	-
72	538270.52	1316090.72	Картометрический метод, 0.10	-
73	538270.52	1316112.51	Картометрический метод, 0.10	-
74	538303.44	1316169.07	Картометрический метод, 0.10	-
75	538307.61	1316178.02	Картометрический метод, 0.10	-
76	538301.67	1316178.76	Картометрический метод, 0.10	-
77	538263.77	1316183.47	Картометрический метод, 0.10	-
1	538223.48	1316185.50	Картометрический метод, 0.10	-
78	538349.80	1315765.94	Картометрический метод, 0.10	-
79	538334.95	1315756.50	Картометрический метод, 0.10	-
80	538302.89	1315745.80	Картометрический метод, 0.10	-
81	538233.24	1315715.27	Картометрический метод, 0.10	-
82	538240.26	1315708.93	Картометрический метод, 0.10	-
83	538217.53	1315698.45	Картометрический метод, 0.10	-
84	538265.91	1315716.72	Картометрический метод, 0.10	-
85	538274.26	1315689.92	Картометрический метод, 0.10	-
86	538214.84	1315675.97	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
87	538220.00	1315667.67	Картометрический метод, 0.10	-
88	538215.66	1315659.33	Картометрический метод, 0.10	-
89	538221.21	1315630.08	Картометрический метод, 0.10	-
90	538215.55	1315627.92	Картометрический метод, 0.10	-
91	538212.77	1315621.97	Картометрический метод, 0.10	-
92	538199.81	1315622.62	Картометрический метод, 0.10	-
93	538196.17	1315611.39	Картометрический метод, 0.10	-
94	538191.05	1315599.86	Картометрический метод, 0.10	-
95	538198.72	1315584.49	Картометрический метод, 0.10	-
96	538208.96	1315564.03	Картометрический метод, 0.10	-
97	538221.74	1315558.91	Картометрический метод, 0.10	-
98	538242.72	1315565.57	Картометрический метод, 0.10	-
99	538243.07	1315580.72	Картометрический метод, 0.10	-
100	538281.87	1315611.39	Картометрический метод, 0.10	-
101	538326.64	1315633.12	Картометрический метод, 0.10	-
102	538323.63	1315655.77	Картометрический метод, 0.10	-
103	538325.63	1315666.99	Картометрический метод, 0.10	-
104	538336.10	1315671.15	Картометрический метод, 0.10	-
105	538355.98	1315682.56	Картометрический метод, 0.10	-
106	538346.35	1315693.30	Картометрический метод, 0.10	-
107	538355.99	1315723.25	Картометрический метод, 0.10	-
78	538349.80	1315765.94	Картометрический метод, 0.10	-
108	538081.93	1316318.21	Картометрический метод, 0.10	-
109	538220.53	1316270.96	Картометрический метод, 0.10	-
110	538204.78	1316240.51	Картометрический метод, 0.10	-
111	538203.34	1316206.79	Картометрический метод, 0.10	-
112	538186.43	1316207.24	Картометрический метод, 0.10	-
113	538122.54	1316194.40	Картометрический метод, 0.10	-
114	538108.41	1316180.57	Картометрический метод, 0.10	-
115	538096.37	1316169.42	Картометрический метод, 0.10	-
116	538002.70	1316082.63	Картометрический метод, 0.10	-
117	537975.88	1316191.16	Картометрический метод, 0.10	-
118	538035.28	1316203.96	Картометрический метод, 0.10	-
119	538046.28	1316212.25	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
108	538081.93	1316318.21	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Побойная, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

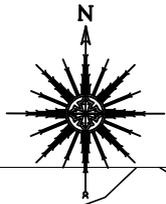
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Побойная, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:8000

Используемые условные знаки и обозначения :

- граница объекта в соответствии с генеральным планом	- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка	- граница административно-территориальных образований
- характерная точка границы объекта	- объект капитального строительства

32:05:0110602:14 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН

32:05:0110602 - номер кадастрового квартала

Кадастровый инженер ООО "Брянский Деловой центр"

Подпись: Е.А. Абрамова

Дата "10" января 2025 г.

Место для оттиска печати



КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.Дата 10 января 2021 г.

Место для отриски печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.Дата 10 января 2021 г.

Место для отриски печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	14
5	План границ объекта землеустройства	15

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Понизовка.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	692845 +/- 291 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	537690.28	1317205.52	Картометрический метод, 0.10	-
2	537682.07	1317193.19	Картометрический метод, 0.10	-
3	537611.29	1317082.24	Картометрический метод, 0.10	-
4	537508.69	1316915.32	Картометрический метод, 0.10	-
5	537461.89	1316856.01	Картометрический метод, 0.10	-
6	537359.27	1316765.77	Картометрический метод, 0.10	-
7	537310.91	1316733.52	Картометрический метод, 0.10	-
8	537156.58	1316684.89	Картометрический метод, 0.10	-
9	537155.05	1316689.90	Картометрический метод, 0.10	-
10	537099.88	1316671.48	Картометрический метод, 0.10	-
11	537079.67	1316759.69	Картометрический метод, 0.10	-
12	536994.82	1316734.66	Картометрический метод, 0.10	-
13	537029.46	1316649.12	Картометрический метод, 0.10	-
14	537026.95	1316647.96	Картометрический метод, 0.10	-
15	537019.39	1316644.89	Картометрический метод, 0.10	-
16	536976.94	1316628.09	Картометрический метод, 0.10	-
17	536883.69	1316576.66	Картометрический метод, 0.10	-
18	536885.44	1316574.20	Картометрический метод, 0.10	-
19	536885.38	1316574.16	Картометрический метод, 0.10	-
20	536871.05	1316565.95	Картометрический метод, 0.10	-
21	536870.14	1316565.44	Картометрический метод, 0.10	-
22	536864.58	1316560.84	Картометрический метод, 0.10	-
23	536915.35	1316475.60	Картометрический метод, 0.10	-
24	536955.03	1316398.72	Картометрический метод, 0.10	-
25	536981.07	1316321.84	Картометрический метод, 0.10	-
26	536990.99	1316303.25	Картометрический метод, 0.10	-
27	536999.67	1316306.97	Картометрический метод, 0.10	-
28	537010.83	1316273.47	Картометрический метод, 0.10	-
29	537000.91	1316252.41	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	536971.14	1316222.64	Картометрический метод, 0.10	-
31	536974.65	1316196.82	Картометрический метод, 0.10	-
32	536937.67	1316180.48	Картометрический метод, 0.10	-
33	536899.23	1316158.16	Картометрический метод, 0.10	-
34	536865.98	1316153.86	Картометрический метод, 0.10	-
35	536842.19	1316156.92	Картометрический метод, 0.10	-
36	536775.23	1316175.52	Картометрический метод, 0.10	-
37	536722.53	1316144.85	Картометрический метод, 0.10	-
38	536688.94	1316113.61	Картометрический метод, 0.10	-
39	536656.04	1316065.54	Картометрический метод, 0.10	-
40	536625.91	1315993.85	Картометрический метод, 0.10	-
41	536622.87	1315893.80	Картометрический метод, 0.10	-
42	536621.90	1315891.29	Картометрический метод, 0.10	-
43	536652.70	1315887.48	Картометрический метод, 0.10	-
44	536765.06	1315894.75	Картометрический метод, 0.10	-
45	536931.65	1315920.52	Картометрический метод, 0.10	-
46	536991.07	1315929.75	Картометрический метод, 0.10	-
47	537050.76	1315955.24	Картометрический метод, 0.10	-
48	537079.20	1315967.56	Картометрический метод, 0.10	-
49	537077.79	1315972.00	Картометрический метод, 0.10	-
50	537075.24	1315977.91	Картометрический метод, 0.10	-
51	537173.85	1316020.19	Картометрический метод, 0.10	-
52	537225.35	1316048.88	Картометрический метод, 0.10	-
53	537257.59	1316066.24	Картометрический метод, 0.10	-
54	537313.39	1316110.88	Картометрический метод, 0.10	-
55	537340.68	1316087.32	Картометрический метод, 0.10	-
56	537356.31	1316101.85	Картометрический метод, 0.10	-
57	537358.03	1316103.44	Картометрический метод, 0.10	-
58	537363.80	1316110.82	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	537378.52	1316101.26	Картометрический метод, 0.10	-
60	537399.97	1316087.89	Картометрический метод, 0.10	-
61	537397.54	1316108.35	Картометрический метод, 0.10	-
62	537459.10	1316201.86	Картометрический метод, 0.10	-
63	537488.43	1316249.01	Картометрический метод, 0.10	-
64	537504.35	1316282.00	Картометрический метод, 0.10	-
65	537593.63	1316229.92	Картометрический метод, 0.10	-
66	537644.47	1316367.56	Картометрический метод, 0.10	-
67	537576.27	1316399.80	Картометрический метод, 0.10	-
68	537617.20	1316487.84	Картометрический метод, 0.10	-
69	537681.67	1316644.08	Картометрический метод, 0.10	-
70	537701.55	1316662.05	Картометрический метод, 0.10	-
71	537721.56	1316685.25	Картометрический метод, 0.10	-
72	537765.98	1316745.76	Картометрический метод, 0.10	-
73	537847.83	1316796.60	Картометрический метод, 0.10	-
74	537878.83	1316843.72	Картометрический метод, 0.10	-
75	537906.10	1316923.08	Картометрический метод, 0.10	-
76	537924.71	1316975.16	Картометрический метод, 0.10	-
77	537955.71	1317007.40	Картометрический метод, 0.10	-
78	538063.59	1317074.36	Картометрический метод, 0.10	-
79	538051.20	1317045.85	Картометрический метод, 0.10	-
80	538054.91	1317030.96	Картометрический метод, 0.10	-
81	538090.88	1317044.60	Картометрический метод, 0.10	-
82	538115.67	1317070.64	Картометрический метод, 0.10	-
83	538116.91	1317099.16	Картометрический метод, 0.10	-
84	538104.51	1317133.88	Картометрический метод, 0.10	-
85	538078.47	1317143.80	Картометрический метод, 0.10	-
86	538044.98	1317137.60	Картометрический метод, 0.10	-
87	538021.43	1317172.48	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
88	538002.83	1317163.80	Картометрический метод, 0.10	-
89	537944.54	1317162.56	Картометрический метод, 0.10	-
90	537886.27	1317143.95	Картометрический метод, 0.10	-
91	537798.23	1317121.64	Картометрический метод, 0.10	-
1	537690.28	1317205.52	Картометрический метод, 0.10	-
92	537698.83	1316670.21	Картометрический метод, 0.10	-
93	537696.93	1316669.11	Картометрический метод, 0.10	-
94	537700.49	1316662.97	Картометрический метод, 0.10	-
95	537702.39	1316664.07	Картометрический метод, 0.10	-
92	537698.83	1316670.21	Картометрический метод, 0.10	-
96	537106.58	1316028.98	Картометрический метод, 0.10	-
97	537107.40	1316026.94	Картометрический метод, 0.10	-
98	537101.08	1316024.40	Картометрический метод, 0.10	-
99	537100.26	1316026.44	Картометрический метод, 0.10	-
96	537106.58	1316028.98	Картометрический метод, 0.10	-
100	537730.37	1316709.53	Картометрический метод, 0.10	-
101	537728.97	1316707.83	Картометрический метод, 0.10	-
102	537734.20	1316703.49	Картометрический метод, 0.10	-
103	537735.60	1316705.19	Картометрический метод, 0.10	-
100	537730.37	1316709.53	Картометрический метод, 0.10	-
104	537579.68	1316737.46	Картометрический метод, 0.10	-
105	537578.40	1316735.68	Картометрический метод, 0.10	-
106	537582.91	1316732.43	Картометрический метод, 0.10	-
107	537584.19	1316734.21	Картометрический метод, 0.10	-
104	537579.68	1316737.46	Картометрический метод, 0.10	-
108	537690.14	1316672.87	Картометрический метод, 0.10	-
109	537689.00	1316670.99	Картометрический метод, 0.10	-
110	537693.38	1316668.34	Картометрический метод, 0.10	-
111	537694.52	1316670.22	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
108	537690.14	1316672.87	Картометрический метод, 0.10	-
112	537483.69	1316353.05	Картометрический метод, 0.10	-
113	537481.49	1316353.05	Картометрический метод, 0.10	-
114	537481.49	1316350.85	Картометрический метод, 0.10	-
115	537483.69	1316350.85	Картометрический метод, 0.10	-
112	537483.69	1316353.05	Картометрический метод, 0.10	-
116	537531.52	1316421.43	Картометрический метод, 0.10	-
117	537529.32	1316421.43	Картометрический метод, 0.10	-
118	537529.32	1316419.23	Картометрический метод, 0.10	-
119	537531.52	1316419.23	Картометрический метод, 0.10	-
116	537531.52	1316421.43	Картометрический метод, 0.10	-
120	537575.91	1316485.19	Картометрический метод, 0.10	-
121	537573.71	1316485.19	Картометрический метод, 0.10	-
122	537573.71	1316482.99	Картометрический метод, 0.10	-
123	537575.91	1316482.99	Картометрический метод, 0.10	-
120	537575.91	1316485.19	Картометрический метод, 0.10	-
124	537665.10	1316613.35	Картометрический метод, 0.10	-
125	537662.90	1316613.35	Картометрический метод, 0.10	-
126	537662.90	1316611.15	Картометрический метод, 0.10	-
127	537665.10	1316611.15	Картометрический метод, 0.10	-
124	537665.10	1316613.35	Картометрический метод, 0.10	-
128	537440.07	1316289.87	Картометрический метод, 0.10	-
129	537437.87	1316289.87	Картометрический метод, 0.10	-
130	537437.87	1316287.67	Картометрический метод, 0.10	-
131	537440.07	1316287.67	Картометрический метод, 0.10	-
128	537440.07	1316289.87	Картометрический метод, 0.10	-
132	537637.02	1316704.42	Картометрический метод, 0.10	-
133	537634.82	1316704.42	Картометрический метод, 0.10	-
134	537634.82	1316702.22	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
135	537637.02	1316702.22	Картометрический метод, 0.10	-
132	537637.02	1316704.42	Картометрический метод, 0.10	-
136	537767.24	1316760.28	Картометрический метод, 0.10	-
137	537765.04	1316760.28	Картометрический метод, 0.10	-
138	537765.04	1316758.08	Картометрический метод, 0.10	-
139	537767.24	1316758.08	Картометрический метод, 0.10	-
136	537767.24	1316760.28	Картометрический метод, 0.10	-
140	537810.24	1316821.98	Картометрический метод, 0.10	-
141	537808.04	1316821.98	Картометрический метод, 0.10	-
142	537808.04	1316819.78	Картометрический метод, 0.10	-
143	537810.24	1316819.78	Картометрический метод, 0.10	-
140	537810.24	1316821.98	Картометрический метод, 0.10	-
144	537855.63	1316886.86	Картометрический метод, 0.10	-
145	537853.43	1316886.86	Картометрический метод, 0.10	-
146	537853.43	1316884.66	Картометрический метод, 0.10	-
147	537855.63	1316884.66	Картометрический метод, 0.10	-
144	537855.63	1316886.86	Картометрический метод, 0.10	-
148	537990.51	1317079.07	Картометрический метод, 0.10	-
149	537990.51	1317076.87	Картометрический метод, 0.10	-
150	537988.31	1317076.87	Картометрический метод, 0.10	-
151	537988.31	1317079.07	Картометрический метод, 0.10	-
148	537990.51	1317079.07	Картометрический метод, 0.10	-
152	537566.73	1316738.65	Картометрический метод, 0.10	-
153	537564.53	1316738.65	Картометрический метод, 0.10	-
154	537564.53	1316736.45	Картометрический метод, 0.10	-
155	537566.73	1316736.45	Картометрический метод, 0.10	-
152	537566.73	1316738.65	Картометрический метод, 0.10	-
156	537616.52	1316543.62	Картометрический метод, 0.10	-
157	537614.32	1316543.62	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
158	537614.32	1316541.42	Картометрический метод, 0.10	-
159	537616.52	1316541.42	Картометрический метод, 0.10	-
156	537616.52	1316543.62	Картометрический метод, 0.10	-
160	537068.72	1316089.43	Картометрический метод, 0.10	-
161	537066.52	1316089.43	Картометрический метод, 0.10	-
162	537066.52	1316087.23	Картометрический метод, 0.10	-
163	537068.72	1316087.23	Картометрический метод, 0.10	-
160	537068.72	1316089.43	Картометрический метод, 0.10	-
164	537020.99	1316164.65	Картометрический метод, 0.10	-
165	537020.99	1316162.45	Картометрический метод, 0.10	-
166	537018.79	1316162.45	Картометрический метод, 0.10	-
167	537018.79	1316164.65	Картометрический метод, 0.10	-
164	537020.99	1316164.65	Картометрический метод, 0.10	-
168	537900.90	1316951.75	Картометрический метод, 0.10	-
169	537898.70	1316951.75	Картометрический метод, 0.10	-
170	537898.70	1316949.55	Картометрический метод, 0.10	-
171	537900.90	1316949.55	Картометрический метод, 0.10	-
168	537900.90	1316951.75	Картометрический метод, 0.10	-
172	537945.80	1317015.87	Картометрический метод, 0.10	-
173	537945.80	1317013.67	Картометрический метод, 0.10	-
174	537943.60	1317013.67	Картометрический метод, 0.10	-
175	537943.60	1317015.87	Картометрический метод, 0.10	-
172	537945.80	1317015.87	Картометрический метод, 0.10	-
176	537392.72	1316222.15	Картометрический метод, 0.10	-
177	537390.52	1316222.15	Картометрический метод, 0.10	-
178	537390.52	1316219.95	Картометрический метод, 0.10	-
179	537392.72	1316219.95	Картометрический метод, 0.10	-
176	537392.72	1316222.15	Картометрический метод, 0.10	-
180	537350.96	1316161.99	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
181	537348.76	1316161.99	Картометрический метод, 0.10	-
182	537348.76	1316159.79	Картометрический метод, 0.10	-
183	537350.96	1316159.79	Картометрический метод, 0.10	-
180	537350.96	1316161.99	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Понизовка, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Масштаб 1:1000



Подпись Дата "10" ЯНВАРЯ 2021 г.

Составитель: Дубровина Е.А. (подпись)
 Издатель: Дубровина Е.А. (подпись)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
	- граница земельного участка		- граница административно-территориальных образований
	- характерная точка границы объекта		- объект капитального строительства
	- граница земельного участка		



Подпись: **Абрамова Е.А.** Дата "10" ЯНВАРЯ 2021 г.
 Отпечатка печати лица, составившего карту (план) объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



Подпись: **Абрамова Е.А.** Дата "10" ЯНВАРЯ 2021 г.
 Место и дата составления печати лица, составившего карту (план) объекта

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской области

Подпись

Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженеру: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498

Подпись

Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Сеша, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	9
5	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Сеща.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	310624 +/- 195 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеца, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	542013.33	1310600.76	Картометрический метод, 0.10	-
2	542130.63	1310563.36	Картометрический метод, 0.10	-
3	542085.58	1310488.56	Картометрический метод, 0.10	-
4	542029.48	1310378.91	Картометрический метод, 0.10	-
5	542009.08	1310347.45	Картометрический метод, 0.10	-
6	541993.78	1310317.71	Картометрический метод, 0.10	-
7	541987.83	1310299.01	Картометрический метод, 0.10	-
8	542003.13	1310284.56	Картометрический метод, 0.10	-
9	542020.98	1310278.61	Картометрический метод, 0.10	-
10	542033.64	1310276.54	Картометрический метод, 0.10	-
11	542053.64	1310273.17	Картометрический метод, 0.10	-
12	542072.84	1310265.86	Картометрический метод, 0.10	-
13	542091.53	1310244.61	Картометрический метод, 0.10	-
14	542105.98	1310219.11	Картометрический метод, 0.10	-
15	542168.03	1310170.66	Картометрический метод, 0.10	-
16	542131.48	1310134.11	Картометрический метод, 0.10	-
17	542229.23	1310049.96	Картометрический метод, 0.10	-
18	542285.33	1310016.81	Картометрический метод, 0.10	-
19	542314.23	1309994.17	Картометрический метод, 0.10	-
20	542213.94	1309890.47	Картометрический метод, 0.10	-
21	542196.93	1309909.17	Картометрический метод, 0.10	-
22	542207.98	1309922.78	Картометрический метод, 0.10	-
23	542161.22	1309967.82	Картометрический метод, 0.10	-
24	542118.73	1310006.92	Картометрический метод, 0.10	-
25	542018.43	1309908.01	Картометрический метод, 0.10	-
26	542043.93	1309893.56	Картометрический метод, 0.10	-
27	542032.03	1309874.86	Картометрический метод, 0.10	-
28	542062.63	1309857.86	Картометрический метод, 0.10	-
29	542110.23	1309808.56	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	542142.53	1309754.16	Картометрический метод, 0.10	-
31	542157.83	1309704.86	Картометрический метод, 0.10	-
32	542148.57	1309694.98	Картометрический метод, 0.10	-
33	542122.13	1309665.77	Картометрический метод, 0.10	-
34	542098.33	1309675.96	Картометрический метод, 0.10	-
35	542047.33	1309607.96	Картометрический метод, 0.10	-
36	541984.43	1309648.76	Картометрический метод, 0.10	-
37	541931.74	1309699.76	Картометрический метод, 0.10	-
38	541848.43	1309786.45	Картометрический метод, 0.10	-
39	541753.23	1309874.86	Картометрический метод, 0.10	-
40	541683.53	1309927.57	Картометрический метод, 0.10	-
41	541649.53	1309934.36	Картометрический метод, 0.10	-
42	541605.33	1309913.96	Картометрический метод, 0.10	-
43	541561.13	1309879.96	Картометрический метод, 0.10	-
44	541542.43	1309873.15	Картометрический метод, 0.10	-
45	541452.87	1309989.26	Картометрический метод, 0.10	-
46	541491.43	1309994.71	Картометрический метод, 0.10	-
47	541508.43	1310003.21	Картометрический метод, 0.10	-
48	541527.98	1310017.66	Картометрический метод, 0.10	-
49	541543.28	1310034.66	Картометрический метод, 0.10	-
50	541547.53	1310050.81	Картометрический метод, 0.10	-
51	541549.22	1310072.06	Картометрический метод, 0.10	-
52	541555.18	1310097.57	Картометрический метод, 0.10	-
53	541552.64	1310138.36	Картометрический метод, 0.10	-
54	541573.03	1310151.95	Картометрический метод, 0.10	-
55	541587.48	1310127.31	Картометрический метод, 0.10	-
56	541602.77	1310076.31	Картометрический метод, 0.10	-
57	541631.68	1310087.34	Картометрический метод, 0.10	-
58	541683.53	1310102.66	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	541725.18	1310099.26	Картометрический метод, 0.10	-
60	541763.43	1310141.76	Картометрический метод, 0.10	-
61	541782.99	1310123.08	Картометрический метод, 0.10	-
62	541947.20	1310205.87	Картометрический метод, 0.10	-
63	541948.73	1310213.47	Картометрический метод, 0.10	-
64	541928.33	1310250.87	Картометрический метод, 0.10	-
65	541904.53	1310301.88	Картометрический метод, 0.10	-
66	541891.78	1310332.16	Картометрический метод, 0.10	-
67	541897.90	1310380.61	Картометрический метод, 0.10	-
68	541864.58	1310388.26	Картометрический метод, 0.10	-
69	541868.83	1310407.81	Картометрический метод, 0.10	-
70	541907.93	1310403.56	Картометрический метод, 0.10	-
1	542013.33	1310600.76	Картометрический метод, 0.10	-
71	542416.23	1309887.61	Картометрический метод, 0.10	-
72	542561.58	1309779.66	Картометрический метод, 0.10	-
73	542501.44	1309720.26	Картометрический метод, 0.10	-
74	542617.07	1309637.72	Картометрический метод, 0.10	-
75	542573.88	1309580.83	Картометрический метод, 0.10	-
76	542448.61	1309672.98	Картометрический метод, 0.10	-
77	542483.42	1309719.64	Картометрический метод, 0.10	-
78	542433.23	1309762.66	Картометрический метод, 0.10	-
79	542357.59	1309817.91	Картометрический метод, 0.10	-
71	542416.23	1309887.61	Картометрический метод, 0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Сеща, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Сеща, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения :

 - граница объекта в соответствии с генеральным планом	 - граница кадастрового квартала
32:05:0040301:3 - кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0040301 - номер кадастрового квартала
 - характерная точка границы объекта	 - граница административно-территориальных образований
 - граница земельного участка	 - объект капитального строительства

Кадастровый инженер "ООО Деловой центр"

Подпись  Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021г.

Место для оттиска печати

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения
Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65

214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженере: Абрамова Екатерина Александровна, № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области. Шевелев И.А. глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	9
5	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д.Чекалина Слобода.
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	265984 +/- 181 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	544979.63	1315866.66	Картометрический метод, 0.10	-
2	545007.47	1315864.33	Картометрический метод, 0.10	-
3	545104.91	1315824.90	Картометрический метод, 0.10	-
4	545201.19	1315781.98	Картометрический метод, 0.10	-
5	545237.86	1315759.71	Картометрический метод, 0.10	-
6	545292.70	1315734.47	Картометрический метод, 0.10	-
7	545537.23	1315585.60	Картометрический метод, 0.10	-
8	545552.24	1315575.45	Картометрический метод, 0.10	-
9	545583.36	1315562.74	Картометрический метод, 0.10	-
10	545627.43	1315536.06	Картометрический метод, 0.10	-
11	545692.40	1315478.06	Картометрический метод, 0.10	-
12	545744.60	1315442.10	Картометрический метод, 0.10	-
13	545782.88	1315403.82	Картометрический метод, 0.10	-
14	545799.12	1315369.02	Картометрический метод, 0.10	-
15	545757.99	1315304.06	Картометрический метод, 0.10	-
16	545766.11	1315298.26	Картометрический метод, 0.10	-
17	545803.16	1315277.10	Картометрический метод, 0.10	-
18	545780.32	1315261.97	Картометрический метод, 0.10	-
19	545758.76	1315264.95	Картометрический метод, 0.10	-
20	545753.35	1315255.34	Картометрический метод, 0.10	-
21	545735.95	1315269.26	Картометрический метод, 0.10	-
22	545725.51	1315251.87	Картометрический метод, 0.10	-
23	545697.67	1315270.42	Картометрический метод, 0.10	-
24	545705.79	1315288.98	Картометрический метод, 0.10	-
25	545590.95	1315370.18	Картометрический метод, 0.10	-
26	545571.23	1315393.38	Картометрический метод, 0.10	-
27	545519.03	1315418.90	Картометрический метод, 0.10	-
28	545498.15	1315418.90	Картометрический метод, 0.10	-
29	545436.68	1315459.50	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	545400.71	1315491.99	Картометрический метод, 0.10	-
31	545387.95	1315478.06	Картометрический метод, 0.10	-
32	545355.47	1315504.74	Картометрический метод, 0.10	-
33	545364.75	1315525.62	Картометрический метод, 0.10	-
34	545311.39	1315566.21	Картометрический метод, 0.10	-
35	545230.19	1315609.14	Картометрический метод, 0.10	-
36	545155.96	1315650.90	Картометрический метод, 0.10	-
37	544944.83	1315785.46	Картометрический метод, 0.10	-
1	544979.63	1315866.66	Картометрический метод, 0.10	-
38	545049.23	1315575.50	Картометрический метод, 0.10	-
39	545197.72	1315500.28	Картометрический метод, 0.10	-
40	545314.87	1315401.68	Картометрический метод, 0.10	-
41	545473.79	1315333.24	Картометрический метод, 0.10	-
42	545514.39	1315322.80	Картометрический метод, 0.10	-
43	545556.15	1315298.44	Картометрический метод, 0.10	-
44	545660.55	1315250.88	Картометрический метод, 0.10	-
45	545699.99	1315170.83	Картометрический метод, 0.10	-
46	545813.67	1315089.63	Картометрический метод, 0.10	-
47	545872.83	1315007.28	Картометрический метод, 0.10	-
48	545911.11	1314917.96	Картометрический метод, 0.10	-
49	545952.87	1314865.76	Картометрический метод, 0.10	-
50	545894.87	1314811.24	Картометрический метод, 0.10	-
51	545884.43	1314817.04	Картометрический метод, 0.10	-
52	545857.75	1314868.10	Картометрический метод, 0.10	-
53	545819.47	1314936.52	Картометрический метод, 0.10	-
54	545785.83	1314986.40	Картометрический метод, 0.10	-
55	545755.67	1315021.20	Картометрический метод, 0.10	-
56	545659.39	1315083.84	Картометрический метод, 0.10	-
57	545616.47	1315120.97	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
58	545580.50	1315154.60	Картометрический метод, 0.10	-
59	545543.39	1315174.31	Картометрический метод, 0.10	-
60	545486.54	1315188.24	Картометрический метод, 0.10	-
61	545440.16	1315199.84	Картометрический метод, 0.10	-
62	545376.35	1315192.70	Картометрический метод, 0.10	-
63	545333.43	1315195.02	Картометрический метод, 0.10	-
64	545314.87	1315204.30	Картометрический метод, 0.10	-
65	545306.76	1315230.98	Картометрический метод, 0.10	-
66	545302.12	1315257.67	Картометрический метод, 0.10	-
67	545268.47	1315290.13	Картометрический метод, 0.10	-
68	545206.99	1315334.22	Картометрический метод, 0.10	-
69	545142.03	1315389.90	Картометрический метод, 0.10	-
70	545001.67	1315486.18	Картометрический метод, 0.10	-
38	545049.23	1315575.50	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

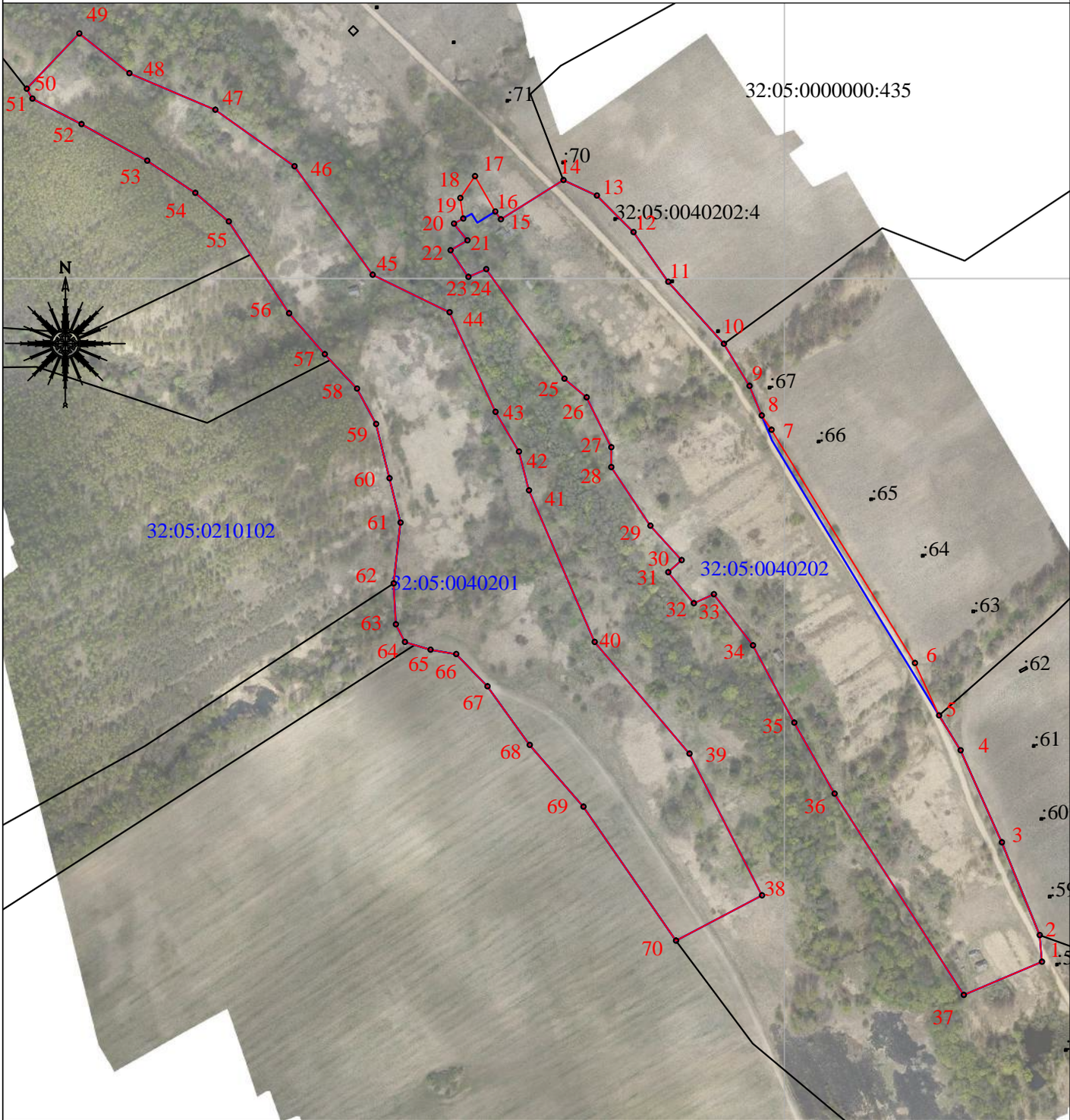
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Чекалина Слобода, Дубровского городского поселения, Дубровского района Брянской области

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1:6 000

Используемые условные знаки и обозначения :

	- граница объекта в соответствии с генеральным планом		- граница кадастрового квартала
32:05:0040202:4	- кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:05:0210102	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административного территориального образования
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства

Кадастровый инженер ООО "Деловой центр"

Подпись: Александровна Абрамова Е.А.

Дата "10" января 2021 г.

Место для оттиска печати

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д. Давыдчи Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование: Департамент внутренней политики Брянской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица):-

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Кулешова Т.В., директор департамента внутренней политики Брянской областиПодпись  Кулешова Т.В.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер):-

О юридическом лице:Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Деловой центр недвижимости»

Основной государственный регистрационный номер: 1156733021246

Контактный телефон и почтовый адрес: +7(4812) 64-73-99/(4812) 35-84-65214000, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Ленина, д. 23/8Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Абрамова Е.А., директорСведения о кадастровом инженер: Абрамова Екатерина Александровна. № 67-16-0498Подпись  Абрамова Е.А.Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

КАРТА (ПЛАН)

Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: Администрация Дубровского района Брянской области, Шевелев И.А., глава администрации Дубровского района

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

№

Подпись  Шевелев И.А.

Дата 10 января 2021 г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный №: -

Дата передачи « - » - - г.

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	16
5	План границ объекта землеустройства	17

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Государственный контракт № Ф.2018.467455 от 02.10.2018 г.	Департамент внутренней политики Брянской области
2	Постановление Правительства Брянской области от 14.05.2018 г. № 233-п «Об утверждении реестра административно-территориальных единиц, административных округов, населенных пунктов Брянской области»	Правительство Брянской области
3	Правила землепользования и застройки Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области (Решение №57-7 от 26.12.2019 г.)	Дубровский районный Совет народных депутатов
4	Единая электронная картографическая основа Космические снимки esri	Веб-приложение «Публичная кадастровая карта» версия 5.0. ПКК © Росреестр 2010-2016.

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Российская Федерация, Брянская область, Дубровский район, Дубровское гп, граница д. Давыдчи
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1236189 +/- 389 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	537247.25	1317209.75	Картометрический метод, 0.10	-
2	537211.75	1317205.48	Картометрический метод, 0.10	-
3	537119.46	1317185.61	Картометрический метод, 0.10	-
4	536998.75	1317140.17	Картометрический метод, 0.10	-
5	536882.32	1317111.77	Картометрический метод, 0.10	-
6	536858.17	1317205.48	Картометрический метод, 0.10	-
7	536638.06	1317155.79	Картометрический метод, 0.10	-
8	536600.04	1317153.49	Картометрический метод, 0.10	-
9	536607.44	1317028.40	Картометрический метод, 0.10	-
10	536522.66	1317071.95	Картометрический метод, 0.10	-
11	536481.89	1317073.34	Картометрический метод, 0.10	-
12	536444.96	1317064.91	Картометрический метод, 0.10	-
13	536356.91	1316921.49	Картометрический метод, 0.10	-
14	536199.29	1316699.97	Картометрический метод, 0.10	-
15	536068.65	1316614.77	Картометрический метод, 0.10	-
16	535991.97	1316492.65	Картометрический метод, 0.10	-
17	535949.37	1316359.16	Картометрический метод, 0.10	-
18	535854.23	1316110.67	Картометрический метод, 0.10	-
19	535925.23	1316095.05	Картометрический метод, 0.10	-
20	535989.13	1316085.11	Картометрический метод, 0.10	-
21	536040.26	1316083.69	Картометрический метод, 0.10	-
22	536063.42	1316092.08	Картометрический метод, 0.10	-
23	536078.35	1316066.25	Картометрический метод, 0.10	-
24	536120.51	1316001.76	Картометрический метод, 0.10	-
25	536072.15	1315980.68	Картометрический метод, 0.10	-
26	536075.33	1315963.89	Картометрический метод, 0.10	-
27	536075.81	1315962.54	Картометрический метод, 0.10	-
28	536078.59	1315968.72	Картометрический метод, 0.10	-
29	536080.59	1315967.82	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
30	536077.79	1315961.58	Картометрический метод, 0.10	-
31	536075.84	1315962.46	Картометрический метод, 0.10	-
32	536080.84	1315948.45	Картометрический метод, 0.10	-
33	536080.84	1315910.00	Картометрический метод, 0.10	-
34	536090.76	1315902.57	Картометрический метод, 0.10	-
35	536093.23	1315762.44	Картометрический метод, 0.10	-
36	536292.87	1315782.28	Картометрический метод, 0.10	-
37	536299.07	1315714.08	Картометрический метод, 0.10	-
38	536392.07	1315750.04	Картометрический метод, 0.10	-
39	536418.11	1315808.32	Картометрический метод, 0.10	-
40	536424.31	1315848.00	Картометрический метод, 0.10	-
41	536481.35	1315833.12	Картометрический метод, 0.10	-
42	536612.79	1315790.97	Картометрический метод, 0.10	-
43	536731.83	1315788.48	Картометрический метод, 0.10	-
44	536731.83	1315710.36	Картометрический метод, 0.10	-
45	536926.50	1315728.96	Картометрический метод, 0.10	-
46	537028.19	1315757.48	Картометрический метод, 0.10	-
47	537129.87	1315808.32	Картометрический метод, 0.10	-
48	537410.82	1315939.67	Картометрический метод, 0.10	-
49	537410.32	1315941.70	Картометрический метод, 0.10	-
50	537390.16	1315961.45	Картометрический метод, 0.10	-
51	537383.31	1315985.70	Картометрический метод, 0.10	-
52	537440.02	1315978.44	Картометрический метод, 0.10	-
53	537451.01	1315990.88	Картометрический метод, 0.10	-
54	537476.93	1315985.79	Картометрический метод, 0.10	-
55	537495.42	1315999.68	Картометрический метод, 0.10	-
56	537497.82	1316002.90	Картометрический метод, 0.10	-
57	537491.06	1316007.49	Картометрический метод, 0.10	-
58	537432.57	1316045.33	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
59	537406.86	1316058.10	Картометрический метод, 0.10	-
60	537391.00	1316071.21	Картометрический метод, 0.10	-
61	537372.95	1316079.90	Картометрический метод, 0.10	-
62	537372.76	1316080.00	Картометрический метод, 0.10	-
63	537372.58	1316080.11	Картометрический метод, 0.10	-
64	537372.40	1316080.23	Картометрический метод, 0.10	-
65	537349.93	1316095.92	Картометрический метод, 0.10	-
66	537340.68	1316087.32	Картометрический метод, 0.10	-
67	537313.39	1316110.88	Картометрический метод, 0.10	-
68	537257.59	1316066.24	Картометрический метод, 0.10	-
69	537225.35	1316048.88	Картометрический метод, 0.10	-
70	537173.85	1316020.19	Картометрический метод, 0.10	-
71	537075.24	1315977.91	Картометрический метод, 0.10	-
72	537077.79	1315972.00	Картометрический метод, 0.10	-
73	537079.20	1315967.56	Картометрический метод, 0.10	-
74	537050.76	1315955.24	Картометрический метод, 0.10	-
75	536991.07	1315929.75	Картометрический метод, 0.10	-
76	536931.65	1315920.52	Картометрический метод, 0.10	-
77	536765.06	1315894.75	Картометрический метод, 0.10	-
78	536652.70	1315887.48	Картометрический метод, 0.10	-
79	536621.90	1315891.29	Картометрический метод, 0.10	-
80	536622.87	1315893.80	Картометрический метод, 0.10	-
81	536625.91	1315993.85	Картометрический метод, 0.10	-
82	536656.04	1316065.54	Картометрический метод, 0.10	-
83	536688.94	1316113.61	Картометрический метод, 0.10	-
84	536722.53	1316144.85	Картометрический метод, 0.10	-
85	536775.23	1316175.52	Картометрический метод, 0.10	-
86	536742.34	1316241.55	Картометрический метод, 0.10	-
87	536742.23	1316249.07	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
88	536761.59	1316257.87	Картометрический метод, 0.10	-
89	536761.59	1316261.08	Картометрический метод, 0.10	-
90	536756.63	1316282.16	Картометрический метод, 0.10	-
91	536708.27	1316259.84	Картометрический метод, 0.10	-
92	536702.22	1316257.72	Картометрический метод, 0.10	-
93	536695.83	1316260.30	Картометрический метод, 0.10	-
94	536679.37	1316253.51	Картометрический метод, 0.10	-
95	536677.25	1316251.16	Картометрический метод, 0.10	-
96	536663.63	1316251.16	Картометрический метод, 0.10	-
97	536648.75	1316269.76	Картометрический метод, 0.10	-
98	536633.87	1316313.16	Картометрический метод, 0.10	-
99	536660.88	1316332.60	Картометрический метод, 0.10	-
100	536597.57	1316433.70	Картометрический метод, 0.10	-
101	536597.02	1316434.66	Картометрический метод, 0.10	-
102	536635.20	1316458.97	Картометрический метод, 0.10	-
103	536874.59	1316593.48	Картометрический метод, 0.10	-
104	536876.00	1316590.68	Картометрический метод, 0.10	-
105	536876.73	1316589.14	Картометрический метод, 0.10	-
106	536883.69	1316576.66	Картометрический метод, 0.10	-
107	536976.94	1316628.09	Картометрический метод, 0.10	-
108	537019.39	1316644.89	Картометрический метод, 0.10	-
109	537026.95	1316647.96	Картометрический метод, 0.10	-
110	537027.44	1316648.19	Картометрический метод, 0.10	-
111	537024.23	1316655.46	Картометрический метод, 0.10	-
112	537022.01	1316659.78	Картометрический метод, 0.10	-
113	537022.89	1316660.21	Картометрический метод, 0.10	-
114	537024.79	1316660.64	Картометрический метод, 0.10	-
115	536994.82	1316734.66	Картометрический метод, 0.10	-
116	537079.67	1316759.69	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
117	537095.75	1316689.53	Картометрический метод, 0.10	-
118	537104.48	1316692.18	Картометрический метод, 0.10	-
119	537142.97	1316703.86	Картометрический метод, 0.10	-
120	537296.61	1316750.51	Картометрический метод, 0.10	-
121	537337.61	1316772.00	Картометрический метод, 0.10	-
122	537404.79	1316831.82	Картометрический метод, 0.10	-
123	537447.09	1316869.49	Картометрический метод, 0.10	-
124	537459.94	1316885.40	Картометрический метод, 0.10	-
125	537443.17	1316903.07	Картометрический метод, 0.10	-
126	537421.90	1316889.71	Картометрический метод, 0.10	-
127	537404.64	1316913.16	Картометрический метод, 0.10	-
128	537360.71	1316920.30	Картометрический метод, 0.10	-
129	537379.31	1316978.28	Картометрический метод, 0.10	-
130	537355.17	1316992.49	Картометрический метод, 0.10	-
131	537343.81	1317012.37	Картометрический метод, 0.10	-
132	537345.22	1317035.09	Картометрический метод, 0.10	-
133	537370.79	1317016.63	Картометрический метод, 0.10	-
134	537436.12	1317042.19	Картометрический метод, 0.10	-
135	537447.33	1317110.64	Картометрический метод, 0.10	-
136	537346.66	1317134.49	Картометрический метод, 0.10	-
137	537304.06	1317127.39	Картометрический метод, 0.10	-
138	537296.94	1317144.43	Картометрический метод, 0.10	-
139	537281.33	1317143.01	Картометрический метод, 0.10	-
140	537274.23	1317177.09	Картометрический метод, 0.10	-
141	537251.51	1317178.51	Картометрический метод, 0.10	-
1	537247.25	1317209.75	Картометрический метод, 0.10	-
142	537143.00	1315864.54	Картометрический метод, 0.10	-
143	537144.48	1315862.92	Картометрический метод, 0.10	-
144	537143.39	1315852.91	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
145	537141.35	1315852.07	Картометрический метод, 0.10	-
146	537138.08	1315860.07	Картометрический метод, 0.10	-
142	537143.00	1315864.54	Картометрический метод, 0.10	-
147	536326.61	1315861.63	Картометрический метод, 0.10	-
148	536324.41	1315861.59	Картометрический метод, 0.10	-
149	536319.93	1315855.56	Картометрический метод, 0.10	-
150	536320.27	1315853.38	Картометрический метод, 0.10	-
151	536326.76	1315854.38	Картометрический метод, 0.10	-
147	536326.61	1315861.63	Картометрический метод, 0.10	-
152	536255.32	1316168.63	Картометрический метод, 0.10	-
153	536253.34	1316167.69	Картометрический метод, 0.10	-
154	536256.98	1316160.07	Картометрический метод, 0.10	-
155	536258.96	1316161.01	Картометрический метод, 0.10	-
152	536255.32	1316168.63	Картометрический метод, 0.10	-
156	536314.33	1316054.01	Картометрический метод, 0.10	-
157	536315.05	1316051.93	Картометрический метод, 0.10	-
158	536307.28	1316049.24	Картометрический метод, 0.10	-
159	536306.56	1316051.32	Картометрический метод, 0.10	-
156	536314.33	1316054.01	Картометрический метод, 0.10	-
160	536269.08	1316149.53	Картометрический метод, 0.10	-
161	536267.08	1316148.61	Картометрический метод, 0.10	-
162	536270.28	1316141.72	Картометрический метод, 0.10	-
163	536272.28	1316142.64	Картометрический метод, 0.10	-
160	536269.08	1316149.53	Картометрический метод, 0.10	-
164	536183.32	1316043.42	Картометрический метод, 0.10	-
165	536184.58	1316041.62	Картометрический метод, 0.10	-
166	536179.55	1316038.11	Картометрический метод, 0.10	-
167	536178.29	1316039.91	Картометрический метод, 0.10	-
164	536183.32	1316043.42	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
168	536711.56	1316253.14	Картометрический метод, 0.10	-
169	536713.85	1316248.05	Картометрический метод, 0.10	-
170	536711.85	1316247.15	Картометрический метод, 0.10	-
171	536709.56	1316252.24	Картометрический метод, 0.10	-
168	536711.56	1316253.14	Картометрический метод, 0.10	-
172	537124.15	1315944.67	Картометрический метод, 0.10	-
173	537124.15	1315942.47	Картометрический метод, 0.10	-
174	537121.95	1315942.47	Картометрический метод, 0.10	-
175	537121.95	1315944.67	Картометрический метод, 0.10	-
172	537124.15	1315944.67	Картометрический метод, 0.10	-
176	536321.14	1315949.43	Картометрический метод, 0.10	-
177	536318.94	1315949.43	Картометрический метод, 0.10	-
178	536318.94	1315947.23	Картометрический метод, 0.10	-
179	536321.14	1315947.23	Картометрический метод, 0.10	-
176	536321.14	1315949.43	Картометрический метод, 0.10	-
180	537211.96	1315962.50	Картометрический метод, 0.10	-
181	537209.76	1315962.50	Картометрический метод, 0.10	-
182	537209.76	1315960.30	Картометрический метод, 0.10	-
183	537211.96	1315960.30	Картометрический метод, 0.10	-
180	537211.96	1315962.50	Картометрический метод, 0.10	-
184	536097.04	1315975.47	Картометрический метод, 0.10	-
185	536094.84	1315975.47	Картометрический метод, 0.10	-
186	536094.84	1315973.27	Картометрический метод, 0.10	-
187	536097.04	1315973.27	Картометрический метод, 0.10	-
184	536097.04	1315975.47	Картометрический метод, 0.10	-
188	536318.08	1316001.80	Картометрический метод, 0.10	-
189	536315.88	1316001.80	Картометрический метод, 0.10	-
190	536315.88	1315999.60	Картометрический метод, 0.10	-
191	536318.08	1315999.60	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
188	536318.08	1316001.80	Картометрический метод, 0.10	-
192	537258.94	1316030.07	Картометрический метод, 0.10	-
193	537256.74	1316030.07	Картометрический метод, 0.10	-
194	537256.74	1316027.87	Картометрический метод, 0.10	-
195	537258.94	1316027.87	Картометрический метод, 0.10	-
192	537258.94	1316030.07	Картометрический метод, 0.10	-
196	536199.73	1315911.61	Картометрический метод, 0.10	-
197	536197.53	1315911.61	Картометрический метод, 0.10	-
198	536197.53	1315909.41	Картометрический метод, 0.10	-
199	536199.73	1315909.41	Картометрический метод, 0.10	-
196	536199.73	1315911.61	Картометрический метод, 0.10	-
200	536296.44	1316092.32	Картометрический метод, 0.10	-
201	536294.24	1316092.32	Картометрический метод, 0.10	-
202	536294.24	1316090.12	Картометрический метод, 0.10	-
203	536296.44	1316090.12	Картометрический метод, 0.10	-
200	536296.44	1316092.32	Картометрический метод, 0.10	-
204	537307.61	1316099.93	Картометрический метод, 0.10	-
205	537305.41	1316099.93	Картометрический метод, 0.10	-
206	537305.41	1316097.73	Картометрический метод, 0.10	-
207	537307.61	1316097.73	Картометрический метод, 0.10	-
204	537307.61	1316099.93	Картометрический метод, 0.10	-
208	536417.72	1316115.18	Картометрический метод, 0.10	-
209	536415.52	1316115.18	Картометрический метод, 0.10	-
210	536415.52	1316112.98	Картометрический метод, 0.10	-
211	536417.72	1316112.98	Картометрический метод, 0.10	-
208	536417.72	1316115.18	Картометрический метод, 0.10	-
212	536475.59	1316149.83	Картометрический метод, 0.10	-
213	536473.39	1316149.83	Картометрический метод, 0.10	-
214	536473.39	1316147.63	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д.Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
215	536475.59	1316147.63	Картометрический метод, 0.10	-
212	536475.59	1316149.83	Картометрический метод, 0.10	-
216	536266.85	1316155.52	Картометрический метод, 0.10	-
217	536264.65	1316155.52	Картометрический метод, 0.10	-
218	536264.65	1316153.32	Картометрический метод, 0.10	-
219	536266.85	1316153.32	Картометрический метод, 0.10	-
216	536266.85	1316155.52	Картометрический метод, 0.10	-
220	536526.32	1316179.95	Картометрический метод, 0.10	-
221	536524.12	1316179.95	Картометрический метод, 0.10	-
222	536524.12	1316177.75	Картометрический метод, 0.10	-
223	536526.32	1316177.75	Картометрический метод, 0.10	-
220	536526.32	1316179.95	Картометрический метод, 0.10	-
224	536262.10	1315884.58	Картометрический метод, 0.10	-
225	536259.90	1315884.58	Картометрический метод, 0.10	-
226	536259.90	1315882.38	Картометрический метод, 0.10	-
227	536262.10	1315882.38	Картометрический метод, 0.10	-
224	536262.10	1315884.58	Картометрический метод, 0.10	-
228	537132.23	1315903.36	Картометрический метод, 0.10	-
229	537132.23	1315901.16	Картометрический метод, 0.10	-
230	537130.03	1315901.16	Картометрический метод, 0.10	-
231	537130.03	1315903.36	Картометрический метод, 0.10	-
228	537132.23	1315903.36	Картометрический метод, 0.10	-
232	537115.62	1315988.12	Картометрический метод, 0.10	-
233	537113.42	1315988.12	Картометрический метод, 0.10	-
234	537113.42	1315985.92	Картометрический метод, 0.10	-
235	537115.62	1315985.92	Картометрический метод, 0.10	-
232	537115.62	1315988.12	Картометрический метод, 0.10	-
236	537167.41	1315898.61	Картометрический метод, 0.10	-
237	537165.21	1315898.61	Картометрический метод, 0.10	-

КАРТА (ПЛАН)

**Населенный пункт д. Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-32, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
238	537165.21	1315896.41	Картометрический метод, 0.10	-
239	537167.41	1315896.41	Картометрический метод, 0.10	-
236	537167.41	1315898.61	Картометрический метод, 0.10	-
240	536142.18	1315936.54	Картометрический метод, 0.10	-
241	536139.98	1315936.54	Картометрический метод, 0.10	-
242	536139.98	1315934.34	Картометрический метод, 0.10	-
243	536142.18	1315934.34	Картометрический метод, 0.10	-
240	536142.18	1315936.54	Картометрический метод, 0.10	-
244	536582.26	1316212.82	Картометрический метод, 0.10	-
245	536580.06	1316212.82	Картометрический метод, 0.10	-
246	536580.06	1316210.62	Картометрический метод, 0.10	-
247	536582.26	1316210.62	Картометрический метод, 0.10	-
244	536582.26	1316212.82	Картометрический метод, 0.10	-
248	536634.16	1316244.08	Картометрический метод, 0.10	-
249	536631.96	1316244.08	Картометрический метод, 0.10	-
250	536631.96	1316241.88	Картометрический метод, 0.10	-
251	536634.16	1316241.88	Картометрический метод, 0.10	-
248	536634.16	1316244.08	Картометрический метод, 0.10	-
252	536368.76	1316085.51	Картометрический метод, 0.10	-
253	536366.56	1316085.51	Картометрический метод, 0.10	-
254	536366.56	1316083.31	Картометрический метод, 0.10	-
255	536368.76	1316083.31	Картометрический метод, 0.10	-
252	536368.76	1316085.51	Картометрический метод, 0.10	-
256	536324.21	1315902.14	Картометрический метод, 0.10	-
257	536324.21	1315899.94	Картометрический метод, 0.10	-
258	536322.01	1315899.94	Картометрический метод, 0.10	-
259	536322.01	1315902.14	Картометрический метод, 0.10	-
256	536324.21	1315902.14	Картометрический метод, 0.10	-
260	536140.73	1316009.24	Картометрический метод, 0.10	-
261	536140.73	1316007.04	Картометрический метод, 0.10	-
262	536138.53	1316007.04	Картометрический метод, 0.10	-
263	536138.53	1316009.24	Картометрический метод, 0.10	-
260	536140.73	1316009.24	Картометрический метод, 0.10	-

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)**Населенный пункт д. Давыдчи, Дубровского городского поселения Дубровского района
Брянской области**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА(ПЛАН) НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ Д. ДАВЫДЧИ, ДУБРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ДУБРОВСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

План границ объекта



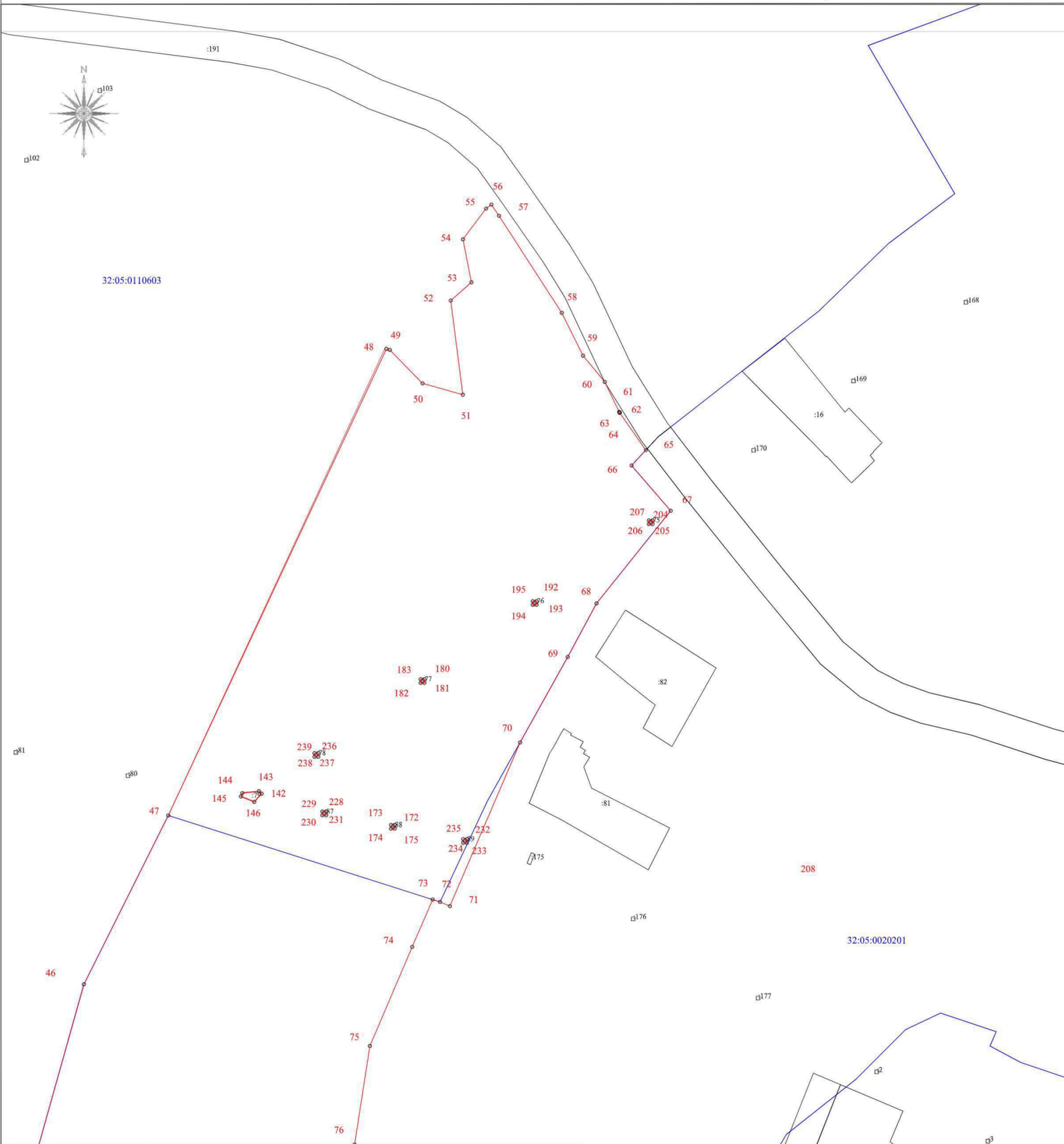
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН		32:11:0470202 - номер кадастрового квартала
	1 - характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



Подпись: Брамова Е.А. Дата "10" ЯНВАРЯ 2021 г.
 Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта



Выписка № 1 Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно-территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



Подпись *Е.А. Абрамова* Инженер ООО "Деловой центр"
 Е.А. Абрамова Е.А. Дата "10" ЯНВАРЯ 2021 г.



Выноска № 2 Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	- граница объекта		- граница кадастрового квартала
32:11:0470202:5	кадастровый номер земельного участка включенного в ЕГРН	32:11:0470202	- номер кадастрового квартала
	- характерная точка границы объекта		- граница административно - территориальных образований
	- граница земельного участка		- объект капитального строительства



Подпись: Инженер ООО "Деловой центр"
 Абрамова Е.А. Дата "23" ЯНВАРЯ 2021 г.