



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

28 СЕН 2022

11063-330-006-01-03/51

П Р И К А З

12 сентября 2022 г.

№ 06-01-03/51

г. Нижний Новгород

**Об утверждении документации по
планировке территории участка
автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604)
Усixa - Текун с искусственным сооружением
через р. Медяна на км 15+847 в
Воскресенском муниципальном округе
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 41 – 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 5, 27 Закона Нижегородской области от 8 апреля 2008 г. № 37-З «Об основах регулирования градостроительной деятельности на территории Нижегородской области», Адресной инвестиционной программой Нижегородской области на 2022 – 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Нижегородской области от 22 декабря 2021 г. №1210 (с изменениями), пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, на основании приказа министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 2 августа 2022 г. №06-01-02/57

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке (проект планировки и межевания) территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усixa – Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км

15+847 в Воскресенском муниципальном округе Нижегородской области (далее – документация по планировке территории).

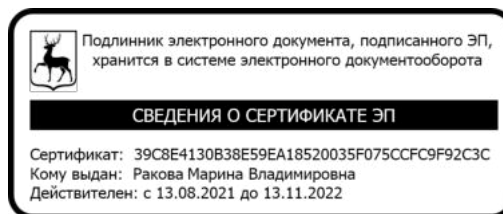
2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение семи дней со дня утверждения направить утвержденную документацию по планировке территории главе местного самоуправления Благовещенского сельсовета Воскресенского муниципального района Нижегородской области для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте поселения в сети «Интернет».

2.2. В течение десяти рабочих дней со дня утверждения обеспечить размещение документации по планировке территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

2.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



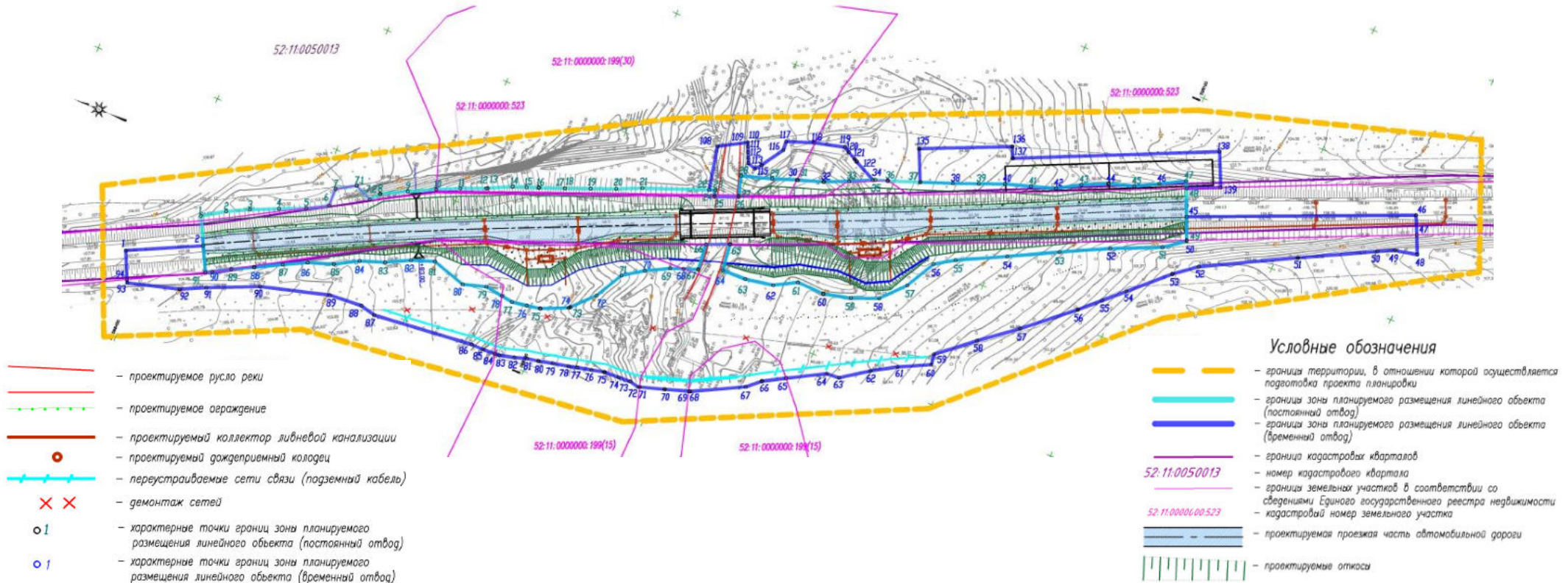
М.В. Ракова

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 12 сентября 2022 г. №06-01-03/51

Документация по планировке территории участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усixa - Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км 15+847 в Воскресенском муниципальном округе Нижегородской области

Проект планировки территории

I. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



II. Положение о размещении линейного объекта

Документация по планировке территории разработана в целях реконструкции участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усиха - Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км 15+847 в Воскресенском районе Нижегородской области.

Основные технические параметры реконструируемой автомобильной дороги и мостового перехода приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателей
Вид строительства		Реконструкция
Категория дороги		IV
Протяженность (ориентировочная) реконструируемого объекта	км	0,53
в том числе протяженность мостового	км	0,03
в том числе протяженность реконструируемых участков	км	0,50
Расчетная скорость	км/ч	60
Число полос движения		2
Ширина полосы движения	м	3,0
Уширение внутренней полосы	м	0,9
Тип дорожной одежды и вид покрытия		Капитальный, нежесткий

Назначение объекта: обеспечение развития транспортной инфраструктуры Воскресенского муниципального округа Нижегородской области.

Документацией по планировке территории предусмотрен демонтаж существующего мостового перехода через р. Медяна, устройство нового мостового перехода, а также реконструкция автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усиха – Текун.

Документацией по планировке территории предусмотрено устройство сети ливневой канализации с устройством локальных очистных сооружений

(производительностью 15 л/с и 20 л/с). Ориентировочная протяженность сетей ливневой канализации 550 м.

Также документацией по планировке территории предусмотрено размещение сетей связи, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения. Ориентировочная протяженность сети связи 215 м. В рамках данного переустройства документацией по планировке территории предусмотрен демонтаж существующей линии связи.

Также документацией по планировке территории предусмотрено изменение русла р. Медяны.

В границах территории, в отношении которой подготовлена документация, отсутствуют существующие красные линии, установление новых красных линий проектом не предусмотрено.

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории Воскресенского муниципального округа Нижегородской области.

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)
(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	598438,09	2289905,96
2	598429,78	2289911,36
3	598421,63	2289915,58
4	598411,45	2289920,31
5	598401,87	2289924,67
6	598394,18	2289929,11
7	598394,39	2289935,94
7.1	598387,36	2289940,30
7.2	598380,56	2289937,54
8	598377,75	2289941,00
9	598368,34	2289946,12
10	598358,50	2289951,10
11	598350,16	2289955,14
12	598340,96	2289959,12
13	598340,48	2289959,36
14	598331,92	2289963,74

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
15	598326,82	2289965,64
16	598322,36	2289967,30
17	598313,11	2289970,97
18	598313,00	2289971,02
19	598303,92	2289974,84
20	598294,75	2289978,72
21	598285,62	2289982,87
22	598261,66	2289992,42
23	598259,30	2289993,36
24	598258,83	2289991,36
25	598258,69	2289990,76
26	598250,09	2289994,29
27	598250,27	2289994,88
28	598252,44	2290002,21
29	598240,96	2290005,95
30	598232,00	2290009,31

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
31	598231,59	2290009,46
32	598222,19	2290012,67
33	598213,27	2290016,76
34	598204,94	2290020,84
35	598204,18	2290021,21
36	598199,62	2290022,87
37	598187,87	2290027,22
38	598176,07	2290031,79
39	598166,90	2290035,59
40	598157,59	2290039,46
41	598147,92	2290042,55
42	598138,75	2290045,70
43	598130,28	2290050,80
44	598120,89	2290055,27
45	598111,32	2290058,28
46	598102,80	2290063,02
47	598093,65	2290068,14
48	598092,50	2290065,49
49	598084,50	2290047,16
50	598084,37	2290046,86
51	598091,94	2290040,91
52	598110,30	2290032,58
53	598127,90	2290023,60
54	598145,73	2290014,09
55	598163,52	2290004,90
56	598170,70	2290000,19
57	598176,83	2289988,67
58	598184,82	2289979,75
59	598194,90	2289975,57
60	598205,36	2289972,96
61	598216,01	2289973,15

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
62	598224,47	2289968,37
63	598235,34	2289966,29
64	598244,65	2289966,00
65	598245,94	2289976,37
66	598254,41	2289972,69
67	598253,44	2289962,62
68	598258,83	2289960,54
69	598263,53	2289958,72
70	598272,20	2289954,03
71	598279,81	2289948,73
72	598285,57	2289937,85
73	598293,13	2289929,78
74	598293,65	2289929,22
75	598303,62	2289924,67
76	598308,83	2289923,70
77	598314,53	2289922,65
78	598319,12	2289923,30
79	598325,97	2289924,27
80	598334,84	2289921,45
81	598348,08	2289925,35
82	598356,82	2289922,21
83	598365,58	2289917,49
84	598374,93	2289914,02
85	598383,61	2289909,05
86	598393,11	2289905,66
87	598401,71	2289901,08
88	598411,38	2289895,91
89	598419,25	2289891,77
90	598425,53	2289887,95
91	598427,95	2289886,64
1	598438,09	2289905,96

*Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения
линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)
(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	598459,48	2289882,28
2	598432,75	2289895,78
91	598427,95	2289886,64
90	598425,53	2289887,95
89	598419,25	2289891,77
88	598411,38	2289895,91
87	598401,71	2289901,08
86	598393,11	2289905,66
85	598383,61	2289909,05
84	598374,93	2289914,02
83	598365,58	2289917,49
82	598356,82	2289922,21
81	598348,08	2289925,35
80	598334,84	2289921,45
79	598325,97	2289924,27
77	598314,53	2289922,65
76	598308,83	2289923,70
75	598303,62	2289924,67
74	598293,65	2289929,22
73	598293,13	2289929,78
72	598285,57	2289937,85
71	598279,81	2289948,73
70	598272,20	2289954,03
69	598263,53	2289958,72
68	598258,83	2289960,54
67	598253,44	2289962,62
66	598254,41	2289972,69
65	598245,94	2289976,37
64	598244,65	2289966,00
63	598235,34	2289966,29
62	598224,47	2289968,37
61	598216,01	2289973,15
60	598205,36	2289972,96
59	598194,90	2289975,57
58	598184,82	2289979,75
57	598176,83	2289988,67
56	598170,70	2290000,19
55	598163,52	2290004,90

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
54	598145,73	2290014,09
53	598127,90	2290023,60
52	598110,30	2290032,58
51	598091,94	2290040,91
50	598084,37	2290046,86
49	598084,50	2290047,16
45	598088,11	2290055,43
46	598006,92	2290090,87
47	598003,66	2290083,94
48	598000,47	2290077,15
49	598009,09	2290075,14
50	598015,11	2290072,17
51	598042,34	2290057,86
52	598076,15	2290039,71
53	598084,44	2290033,03
54	598098,08	2290019,90
55	598105,30	2290012,95
56	598112,59	2290005,99
57	598130,15	2289990,53
58	598143,65	2289979,67
59	598156,88	2289968,28
60	598156,20	2289964,26
61	598167,76	2289958,36
62	598176,88	2289952,81
63	598187,10	2289945,46
64	598192,03	2289945,11
65	598205,79	2289937,31
66	598213,86	2289932,64
67	598218,81	2289928,16
68	598237,74	2289918,10
69	598238,28	2289917,92
70	598247,10	2289914,99
71	598256,31	2289911,93
72	598256,85	2289911,75
73	598260,50	2289912,47
74	598265,38	2289912,18
75	598271,19	2289911,96
76	598276,17	2289910,67

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
77	598281,47	2289909,42
78	598284,80	2289908,53
79	598290,85	2289907,14
80	598296,27	2289905,85
81	598300,69	2289904,91
82	598305,36	2289903,38
83	598311,02	2289901,90
84	598312,91	2289901,78
85	598317,58	2289901,50
86	598322,43	2289901,54
87	598361,54	2289897,12
88	598367,53	2289898,56
89	598380,29	2289897,46
90	598406,40	2289889,94
91	598425,20	2289881,41
92	598434,58	2289876,73
93	598454,15	2289871,05
94	598454,68	2289872,16
1	598459,48	2289882,28
108	598265,28	2290009,20
109	598255,11	2290015,15
110	598254,43	2290013,76
111	598253,51	2290011,81
112	598252,63	2290009,85
113	598251,78	2290007,87
114	598248,63	2290006,92
115	598246,85	2290009,10
116	598241,31	2290017,87
117	598241,60	2290021,35
118	598231,64	2290025,03
119	598219,93	2290028,19
120	598217,87	2290027,11
121	598214,66	2290025,41

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
122	598213,59	2290024,84
34	598204,94	2290020,84
33	598213,27	2290016,76
32	598222,19	2290012,67
31	598231,59	2290009,46
30	598232,00	2290009,31
29	598240,96	2290005,95
28	598252,44	2290002,21
27	598250,27	2289994,88
26	598250,09	2289994,29
25	598258,69	2289990,76
24	598258,83	2289991,36
23	598259,30	2289993,36
22	598261,66	2289992,42
108	598265,28	2290009,20
135	598193,39	2290038,92
136	598160,59	2290053,78
137	598158,71	2290049,75
138	598086,22	2290083,59
139	598080,40	2290070,99
48	598092,50	2290065,49
47	598093,65	2290068,14
46	598102,80	2290063,02
45	598111,32	2290058,28
44	598120,89	2290055,27
43	598130,28	2290050,80
42	598138,75	2290045,70
41	598147,92	2290042,55
40	598157,59	2290039,46
39	598166,90	2290035,59
38	598176,07	2290031,79
37	598187,87	2290027,22
135	598193,39	2290038,92

Документацией по планировке территории предусмотрено переустройство сетей связи в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод). Границы зоны планируемого размещения сетей связи, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, документацией по планировке территории не устанавливаются.

В зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта, для которых требуется установление предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции.

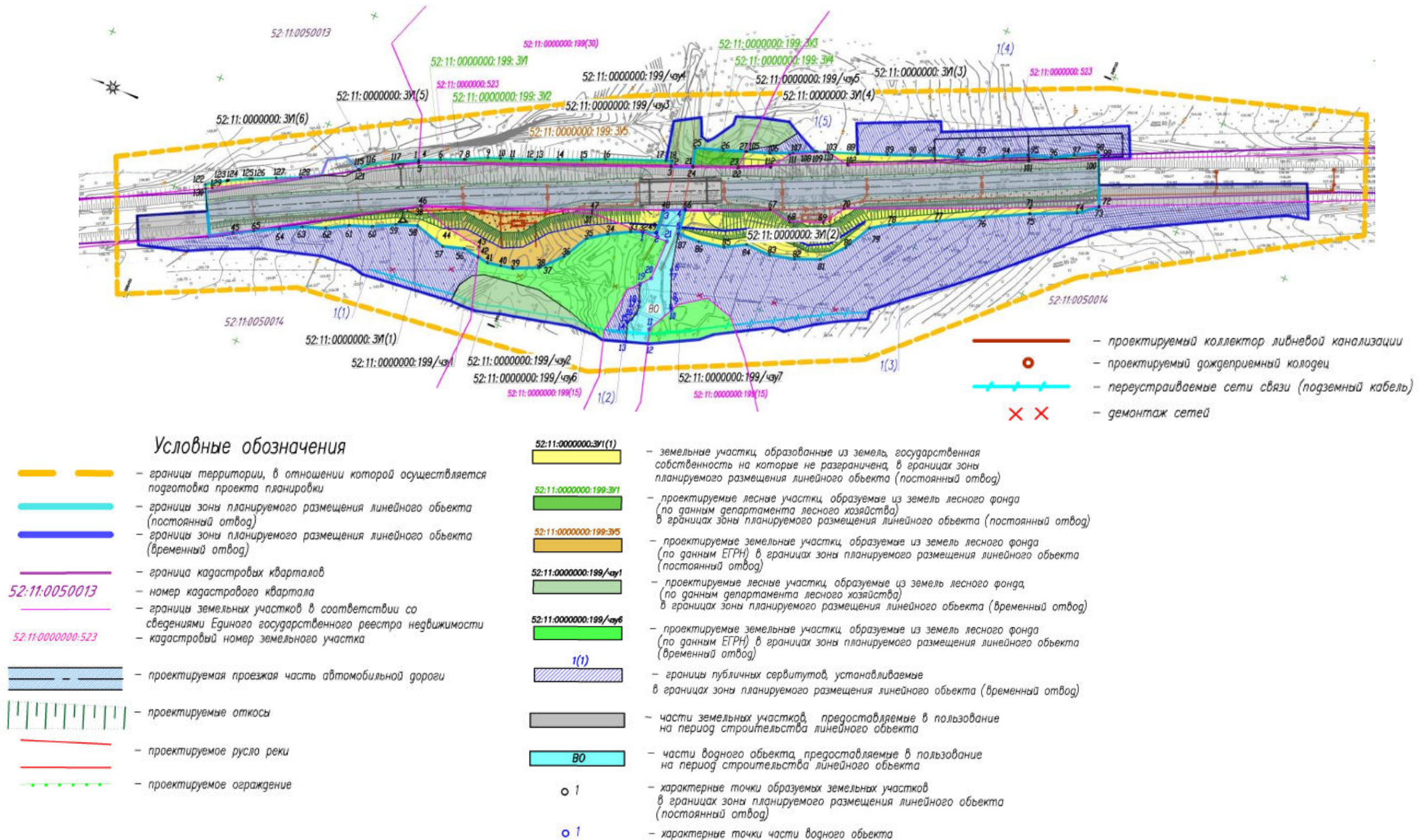
В связи с отсутствием объектов капитального строительства существующих, строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, мероприятия по защите таких объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением автомобильной дороги не разрабатываются.

Объекты культурного наследия в зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют, соответственно, выполнение мероприятий по сохранению таких объектов от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта не требуется.

На период реконструкции автомобильной дороги предусмотрен перечень мероприятий по охране окружающей среды, в том числе в части размещения линейного объекта в водоохранной зоне.

Проектом планировки территории мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне не предусматриваются.

Проект межевания территории III. Чертеж межевания территории



IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Местоположение границ и условные номера образуемых земельных участков указаны в разделе III. Чертеж межевания территории.

Сведения о земельном участке, образуемом из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)

Условный номер образуемого земельного участка		Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
52:11:0000000:ЗУ1	52:11:0000000:ЗУ1(1)	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский район	Автомобильный транспорт	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения	2877
	52:11:0000000:ЗУ1(2)				
	52:11:0000000:ЗУ1(3)				
	52:11:0000000:ЗУ1(4)				
	52:11:0000000:ЗУ1(5)				
	52:11:0000000:ЗУ1(6)				

Сведения о проектируемых лесных участках, образуемых из земель лесного фонда, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (постоянный отвод автомобильной дороги)

Условный номер образуемого земельного участка	Адрес земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Категория земель
Земли лесного фонда по данным департамента лесного хозяйства				
52:11:0000000:199:3У1	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (часть выделов 1, 8)	67	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199:3У2	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (часть выделов 1, 8)	198	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199:3У3	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (часть выдела 1)	12	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199:3У4	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (часть выдела 1)	142	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
Земли лесного фонда по данным ЕГРН				
52:11:0000000:199:3У5	Нижегородская обл, р-н Воскресенский, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартала №№ 143-149.	1317	Для ведения лесного хозяйства	Земли лесного фонда

Сведения о проектируемых лесных участках, образуемых из земель лесного фонда, в отношении которых предполагается заключение договора аренды, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод)

Условный номер земельного участка	Адрес земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м	Вид разрешенного использования земельного участка	Категория земель
Земли лесного фонда по данным департамента лесного хозяйства				
52:11:0000000:199/чзу1	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 144 (выдел 36)	88	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199/чзу2	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 144 (выдел 36)	570	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199/чзу3	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (выдел 1)	6	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199/чзу4	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (выдел 1)	455	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199/чзу5	Российская Федерация, Нижегородская область, Воскресенский муниципальный район, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартал 145 (выдел 1)	176	ст. 25 Лесного Кодекса РФ	Земли лесного фонда
Земли лесного фонда по данным ЕГРН				
52:11:0000000:199/чзу6	Нижегородская обл, р-н Воскресенский, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартала №№ 143-149	1535	Для ведения лесного хозяйства	Земли лесного фонда
52:11:0000000:199/чзу7	Нижегородская обл, р-н Воскресенский, Воскресенское районное лесничество, Воскресенское участковое лесничество, квартала №№ 143-149	458	Для ведения лесного хозяйства	Земли лесного фонда

Сведения о земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных в пользование на период строительства линейного объекта

Кадастровый номер земельного участка	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Категория земель	Правообладатель/ограничение	Площадь земельного участка, кв.м	Используемая площадь, кв.м
52:11:0000000:523	Нижегородская область, Воскресенский район, полоса отвода автомобильной дороги 22 ОП МЗ 22Н-1604 Усixa-Текун	Автомобильные дороги общего пользования	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Нижегородская область Собственность, № 52:11:0000000:523-52/120/2020-1 от 15.04.2020	366794	8556

*Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков
(система координат – МСК-52)*

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
52:11:0000000:3У1		
52:11:0000000:3У1(1)		
45	598419,24	2289891,78
46	598350,28	2289933,76
47	598282,23	2289960,58
48	598254,41	2289972,69
49	598253,44	2289962,62
32	598258,83	2289960,54
31	598281,93	2289959,50
30	598349,67	2289933,52
44	598335,26	2289929,33
43	598320,33	2289927,50
42	598319,12	2289923,30
56	598325,97	2289924,27
57	598334,84	2289921,45
58	598348,08	2289925,35
59	598356,82	2289922,21
60	598365,58	2289917,49
61	598374,93	2289914,02
62	598383,61	2289909,05
63	598393,11	2289905,66
64	598401,7	2289901
65	598411,4	2289896
45	598419,24	2289891,78
52:11:0000000:3У1(2)		
66	598245,94	2289976,37
67	598212,76	2289990,81
68	598203,22	2289989,19
69	598189,86	2289994,56
70	598183,83	2290003,40
71	598111,27	2290034,98
72	598084,50	2290047,16
73	598084,37	2290046,86
74	598091,94	2290040,91
75	598110,30	2290032,58

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
76	598127,90	2290023,60
77	598145,73	2290014,09
78	598163,52	2290004,90
79	598170,70	2290000,19
80	598176,83	2289988,67
81	598184,82	2289979,75
82	598194,90	2289975,57
83	598205,36	2289972,96
84	598216,01	2289973,15
85	598224,47	2289968,37
86	598235,34	2289966,29
87	598244,65	2289966,00
66	598245,94	2289976,37
52:11:0000000:3У1(3)		
88	598187,87	2290027,22
89	598176,07	2290031,79
90	598166,90	2290035,59
91	598157,59	2290039,46
92	598147,92	2290042,55
93	598139,97	2290046,96
94	598130,28	2290050,80
95	598120,89	2290055,27
96	598111,32	2290058,28
97	598102,80	2290063,02
98	598094,08	2290067,90
99	598093,65	2290068,14
100	598092,50	2290065,49
101	598119,65	2290053,14
102	598189,78	2290021,06
103	598199,62	2290022,87
88	598187,87	2290027,22
52:11:0000000:3У1(4)		
27	598232,00	2290009,31
105	598231,59	2290009,46
106	598222,19	2290012,67

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
107	598213,27	2290016,76
108	598204,94	2290020,84
109	598204,18	2290021,21
110	598201,15	2290022,31
111	598214,27	2290015,59
112	598219,62	2290007,40
23	598232,33	2290001,59
22	598232,37	2290002,23
27	598232,00	2290009,31
52:11:0000000:3Y1(5)		
115	598380,56	2289937,54
116	598377,75	2289941,00
117	598368,34	2289946,12
5	598358,50	2289951,10
1	598358,29	2289950,52
4	598358,09	2289949,92
121	598379,96	2289937,30
115	598380,56	2289937,54
52:11:0000000:3Y1(6)		
122	598438,09	2289905,96
123	598430,21	2289911,08
124	598429,78	2289911,36
125	598421,63	2289915,58
126	598420,66	2289916,09
127	598411,45	2289920,31
128	598401,87	2289924,67
129	598434,79	2289905,67
130	598437,24	2289904,34
122	598438,09	2289905,96
52:11:0000000:199:3Y1		
1	598358,29	2289950,52
2	598258,83	2289991,36
3	598258,69	2289990,76
4	598358,09	2289949,92
1	598358,29	2289950,52
52:11:0000000:199:3Y2		
5	598358,50	2289951,10
6	598350,16	2289955,14
7	598340,96	2289959,12

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
8	598340,48	2289959,36
9	598331,92	2289963,74
10	598326,82	2289965,64
11	598322,36	2289967,30
12	598313,11	2289970,97
13	598313,00	2289971,02
14	598303,92	2289974,84
15	598294,75	2289978,72
16	598285,62	2289982,87
17	598261,66	2289992,42
18	598259,30	2289993,36
2	598258,83	2289991,36
1	598358,29	2289950,52
5	598358,50	2289951,10
52:11:0000000:199:3Y3		
21	598250,27	2289994,88
22	598232,37	2290002,23
23	598232,33	2290001,59
24	598250,09	2289994,29
21	598250,27	2289994,88
52:11:0000000:199:3Y4		
25	598252,44	2290002,21
26	598240,96	2290005,95
27	598232,00	2290009,31
22	598232,37	2290002,23
21	598250,27	2289994,88
25	598252,44	2290002,21
52:11:0000000:199:3Y5		
30	598349,67	2289933,52
31	598281,93	2289959,50
32	598258,83	2289960,54
33	598263,53	2289958,72
34	598272,20	2289954,03
35	598279,81	2289948,73
36	598285,57	2289937,85
37	598293,13	2289929,78
38	598293,65	2289929,22
39	598303,62	2289924,67
40	598308,83	2289923,70

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
41	598314,53	2289922,65
42	598319,12	2289923,30
43	598320,33	2289927,50

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
44	598335,26	2289929,33
30	598349,67	2289933,52

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта пересекает водный объект – р. Медяна.

Проектом межевания предусмотрено предоставление водного объекта (его части ВО – 551 кв.м) в пользование на период строительства линейного объекта в целях, предусмотренных п. 3 ст. 11 Водного Кодекса РФ. Право пользования водным объектом (его частью) приобретается на основании договора водопользования.

Перечень координат характерных точек частей водного объекта, предоставляемых в пользование на период строительства линейного объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
ВО		
1	598258,83	2289960,54
2	598253,44	2289962,62
3	598254,40	2289972,69
4	598245,94	2289976,37
5	598244,65	2289966,00
6	598241,29	2289950,61
7	598240,59	2289948,82
8	598235,69	2289936,57
9	598235,15	2289935,63
10	598234,59	2289934,95
11	598240,03	2289923,85

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
12	598238,28	2289917,92
13	598247,10	2289914,99
14	598249,88	2289922,86
15	598248,68	2289924,72
16	598247,78	2289927,71
17	598247,87	2289930,89
18	598248,57	2289932,93
19	598251,29	2289939,97
20	598247,80	2289943,96
21	598247,80	2289961,03
1	598258,83	2289960,54

Проектом межевания предусмотрено установление публичных сервитутов в соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации в целях, предусмотренных пп. 1 и 2 данной статьи.

Публичные сервитуты, устанавливаемые в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (временный отвод автомобильной дороги)

№ контура публичного сервитута	Площадь, кв.м	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута и их адреса
1(1)	1891	земли, государственная собственность на которые не разграничена
1(2)	190	земли, государственная собственность на которые не разграничена
1(3)	5541	земли, государственная собственность на которые не разграничена
1(4)	1441	земли, государственная собственность на которые не разграничена
1(5)	108	земли, государственная собственность на которые не разграничена

V. Сведения о лесных участках

Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Нижегородская область
Муниципальное образование	Воскресенский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Воскресенское районное лесничество
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Воскресенское участковое лесничество
<i>Постоянный отвод</i>	
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса: леса, расположенные в водоохранных зонах
Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)	145 (часть выдела 1)
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов – леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)
Квартал (лесотаксационные выдела)	145 (часть выдела 8)
Площадь проектируемого лесного участка (постоянного отвода), га	0,0419
<i>Временный отвод</i>	
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса: леса, расположенные в водоохранных зонах
Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)	145 (часть выдела 1)
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов – леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)	144 (часть выдела 36)
Площадь проектируемого лесного участка (временного отвода), га	0,1295
Площадь проектируемого лесного участка, ВСЕГО, га	0,1714

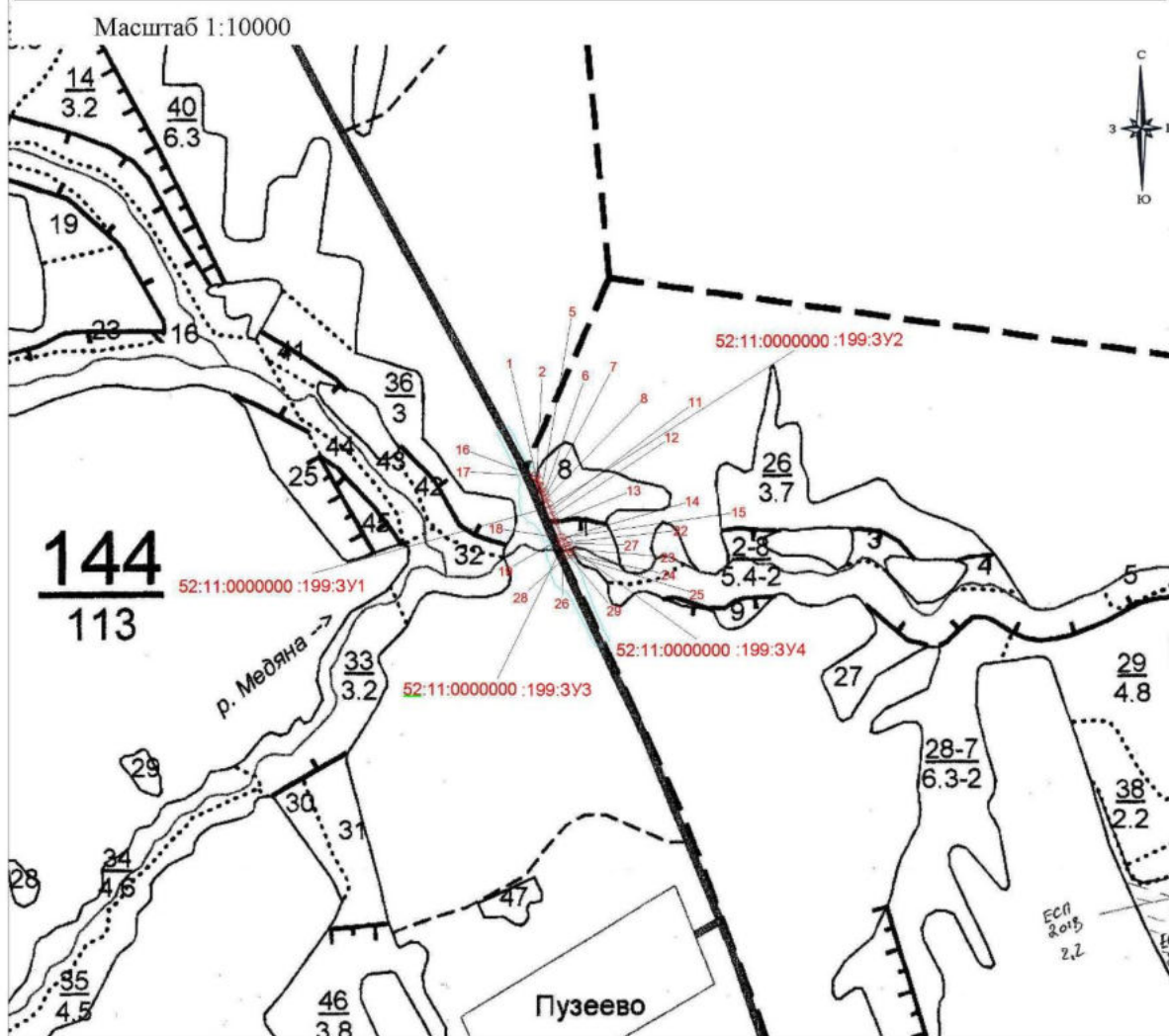
Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (ПОСТОЯННЫЙ ОТВОД)

Субъект Российской Федерации	Нижегородская область
Муниципальное образование	Воскресенский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Воскресенское районное лесничество
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Воскресенское участковое лесничество
Вид использования лесов	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Цель предоставления лесного участка	реконструкция дороги автомобильной со строительством дорожных сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью дорог автомобильных, со строительством мостов (реконструкция участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усixa - Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км 15+847 в Воскресенском районе Нижегородской области)

Особые отметки

отсутствуют



Условные обозначения:

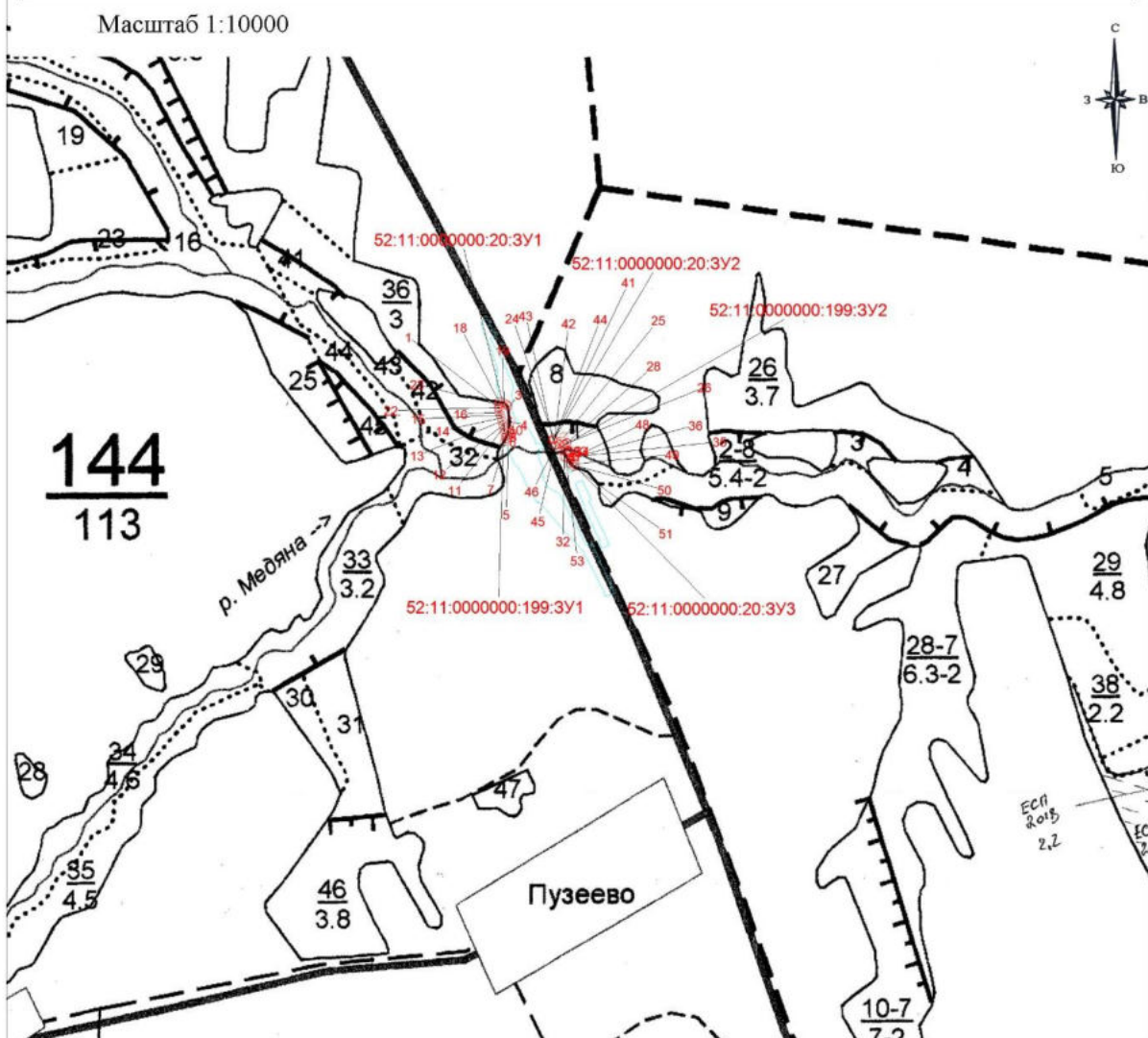
- граница проектируемого лесного участка

52:11:0000000:199:3У1 - характерный условный номер земельного участка, образуемого из земель лесного фонда

o1 - характерная точка границы образуемого земельного участка

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(ВРЕМЕННЫЙ ОТВОД)**

Субъект Российской Федерации	Нижегородская область
Муниципальное образование	Воскресенский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Воскресенское районное лесничество
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Воскресенское участковое лесничество
Вид использования лесов	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Цель предоставления лесного участка	реконструкция дороги автомобильной со строительством дорожных сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью дорог автомобильных, со строительством мостов (реконструкция участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усixa - Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км 15+847 в Воскресенском районе Нижегородской области)
Особые отметки	отсутствуют



Условные обозначения:

- граница проектируемого лесного участка
- 52:11:0000000:199:3У1 - характерный условный номер земельного участка, образуемого из земель лесного фонда
- o1 - характерная точка границы образуемого земельного участка

Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 26 декабря 2013 г. № 427 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 9 октября 2008 г. № 289 «Об определении количества лесничеств на территории Нижегородской области и установлении их границ» на территории Нижегородской области Воскресенское участковое лесничество входит в состав Воскресенского районного лесничества.

На момент проектирования лесного участка на основании Лесного плана Нижегородской области с изменениями, утвержденными Указом губернатора Нижегородской области от 31 марта 2020 г. № 44 «О внесении изменений в Лесной план Нижегородской области, утвержденный Указом Губернатора Нижегородской области от 27 декабря 2018 г. № 179», на территории Воскресенского районного лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 16 февраля 2018 г. № 149 (с изменениями утвержденными Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 22 ноября 2019 г. № 1321).

Леса на территории Нижегородской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 4 декабря 2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» и статьей 10 Лесного кодекса Российской Федерации отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Нижегородской области с изменениями, утвержденными Указом Губернатора Нижегородской области от 31 марта 2020 г. № 44 «О внесении изменений в Лесной план Нижегородской области, утвержденный Указом Губернатора Нижегородской области от 27 декабря 2018 г. № 179» и лесохозяйственном регламенте Воскресенского районного лесничества, утвержденном Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 16 февраля 2018 г. № 149 (с изменениями утвержденными Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 22 ноября 2019 г. № 1321).

Согласно указанным документам лесного планирования кварталы:

- постоянного отвода № 145 (часть выдела 1),

- временного отвода № 145 (часть выдела 1) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества, в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам: леса, расположенные в водоохранных зонах;

- постоянного отвода № 145 (часть выдела 8),

- временного отвода № 144 (часть выдела 36) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества, в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов – леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности).

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества

Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	Дороги	Просеки	Болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Постоянный отвод										
0,0419	0,0419	-	-	-	0,0419	-	-	-	-	-
Временный отвод										
0,1295	0,1295	-	-	-	0,1295	-	-	-	-	-
Всего										
0,1714	0,1714	-	-	-	0,1714	-	-	-	-	-

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
					молодняки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Воскресенское	145	1 ч.	9Б 1Е	0,0235 / 4			0,0235 / 4	
Воскресенское	145	8 ч.	8С 1Е 1Б	0,0184 / 5		0,0184 / 5		
Итого лесные земли:				0,0419 / -	-/-	-/-	-/-	-/-
в том числе покрытые лесной растительностью:				0,0419 / 9	-/-	0,0184 / 5	0,0235 / 4	-/-
в том числе покрытые лесными культурами:				-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
в том числе непокрытые лесной растительностью:				-/-	-/-	-/-	-/-	-/-

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
					молодняки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Итого нелесные земли:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Всего на лесном участке (постоянный отвод)				0,0419 / 9	- / -	- / -	- / -	- / -
Воскресенское	144	36 ч.	5С 1Е 3Б 1ОС	0,0658 / 23			0,0658 / 23	
Воскресенское	145	1 ч.	9Б 1Е	0,0637 / 10			0,0637 / 10	
Итого лесные земли:				0,1295 / -	- / -	- / -	- / -	- / -
в том числе покрытые лесной растительностью:				0,1295 / 33	- / -	- / -	0,1295 / 33	- / -
в том числе покрытые лесными культурами:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
в том числе непокрытые лесной растительностью:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Итого нелесные земли:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Всего на лесном участке (временный отвод)				0,1295 / 33	- / -	- / -	- / -	- / -
ВСЕГО:								
Итого лесные земли:				0,1714 / -	- / -	- / -	- / -	- / -
в том числе покрытые лесной растительностью:				0,1714 / 42	- / -	0,0184 / 5	0,153 / 37	- / -
в том числе покрытые лесными культурами:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
в том числе непокрытые лесной растительностью:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Итого нелесные земли:				- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
Всего на лесном участке				0,1714 / 42	- / -	- / -	- / -	- / -

Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины, (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Постоянный отвод								
Защитные леса	Хвойное, Сосна	8С 1Е 1Б	70	1	0,7	270	-	-
	Мягколиственное, Береза	9Б 1Е	65	2	0,6	-	160	-
Временный отвод								
Защитные леса	Хвойное, Сосна	5С 1Е 3Б 1ОС	85	1	0,8	-	350	-
	Мягколиственное, Береза	9Б 1Е	65	2	0,6	-	160	-

Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Цель предоставления лесного участка: реконструкция дороги автомобильной со строительством дорожных сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью дорог автомобильных, со строительством мостов (реконструкция участка автомобильной дороги (22 ОП МЗ 22Н-1604) Усixa - Текун с искусственным сооружением через р. Медяна на км 15+847 в Воскресенском районе Нижегородской области)				
Постоянный отвод				
Защитные леса	Хвойное	0,0184	м3	5
Защитные леса	Мягколиственное	0,0235	м3	4
Защитные леса	Твердолиственное	-	м3	-
Итого защитные леса:		0,0419	м3	9
Всего постоянный отвод		0,0419	м3	9
Временный отвод				
Защитные леса	Хвойное	0,0658	м3	23
Защитные леса	Мягколиственное	0,0637	м3	10
Защитные леса	Твердолиственное	-	м3	-
Итого защитные леса:		0,1295	м3	33
Всего временный отвод		0,1295	м3	33
ВСЕГО				
Защитные леса	Хвойное	0,0842	м3	28
Защитные леса	Мягколиственное	0,0872	м3	14
Защитные леса	Твердолиственное	-	м3	-
Итого защитные леса:		0,1714	м3	42
Всего:		0,1714	м3	42

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Воскресенского районного лесничества в кварталах № 144, № 145 Воскресенского участкового лесничества и соответственно на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке в соответствии с лесохозяйственным регламентом Воскресенского районного лесничества

Виды разрешенного использования	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов и их частей
Заготовка древесины	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Заготовка живицы	Воскресенское	Кварталы: 144, 145 ²
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁴	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Ведение сельского хозяйства	Воскресенское	Части кварталов: 144, 145 <i>Сенокосение, пчеловодство:</i> Кварталы: 144, 145
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Осуществление рекреационной деятельности	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Создание лесных плантаций и их эксплуатация ⁵	Воскресенское	-
Выращивание лесных плодовых ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Воскресенское	Кварталы: 144, 145
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Воскресенское	-
Осуществление религиозной деятельности.	Воскресенское	Кварталы: 144, 145

Примечания:

1. В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях (далее - ООПТ), запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями. Леса, расположенные в границах ООПТ, используются в соответствии с режимом особой охраны ООПТ и целевым назначением земель, определяемыми лесным законодательством Российской

Федерации, законодательством Российской Федерации об ООПТ и положением о соответствующей ООПТ.

2. На территории природоохранной зоны Природного парка «Воскресенское Поветлужье» запрещается подсочка деревьев.

3. На территории памятника природы «Болото Большое II - Пальники» запрещается подсочка деревьев.

4. Не допускается заготовка пневого осмола на берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, а также в молодняках с полнотой 0,8-1,0 и несомкнувшихся лесных культурах. Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

5. На территории природного парка «Воскресенское Поветлужье» запрещено создание лесных плантаций.

6. На территории Килемарского комплексного заказника запрещается прокладывание любых новых коммуникаций, за исключением случаев, когда это является необходимым для обеспечения функционирования государственного природного заказника.

7. На территории памятника природы «Болото Большое II - Пальники» запрещается прокладывание через территорию любых коммуникаций (дорог, трубопроводов, ЛЭП и т.п.).

8. На территории природного парка «Бассейн реки Ижмы» запрещается проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима водоемов и территории в целом.

9. На территории Килемарского комплексного заказника запрещается проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима водоемов и территории в целом.

10. На территории памятника природы «Болото Большое II -Пальники» запрещена разработка любых полезных ископаемых, в том числе торфа и сапропеля.

Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра кварталы:

- постоянного отвода № 145 (части выделов 1, 8) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества;

- временного отвода № 144 (часть выдела 36), № 145 (часть выдела 1) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области, в которых находятся проектируемые лесные участки, обременены правом аренды ООО «Стройсервис» по договору аренды лесного участка № 457 от 15 октября 2010 г. (для использования в целях заготовки древесины). Срок аренды 49 лет.

Иные обременения правами третьих лиц отсутствуют.

Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Воскресенского районного лесничества, утвержденным Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области 16 февраля 2018 г. № 149 (с изменениями, утвержденными Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 22 ноября 2019 г. № 1321) предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

Ограничения по видам целевого назначения и категориям защитных лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения по использованию лесов
1	Защитные леса	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями; - изменение целевого назначения лесных участков, на которых расположены защитные леса, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами; - проведение сплошных рубок за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.
1.1	Леса, расположенные в водоохранных зонах	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование токсичных химических препаратов; - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства; - создание и эксплуатация лесных плантаций; - строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа. - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - проведение сплошных рубок за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций; - использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубki. <p>В границах водоохранных зон в соответствии со ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации запрещаются:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов; - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых. <p>В границах прибрежных защитных полос наряду с ограничениями, установленными в соответствии с частью 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, запрещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.
1.2	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов в том числе:	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - создание лесных плантаций; - сбор подстилки; - проведение сплошных рубок за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.
1.2.1	леса, расположенные в защитных полосах лесов	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - сбор подстилки; - использование токсичных химических препаратов; - осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; - ведение сельского хозяйства; - разведка и добыча полезных ископаемых;

		<ul style="list-style-type: none">- строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений;- проведение сплошных рубок за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.
--	--	---

Ограничения по видам использования лесов

Виды использования лесов	Ограничения по использованию лесов
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны; - захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны. <p>Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.</p> <p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.</p>

Ограничения по видам особо защитных участков лесов

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения по использованию лесов
1	Берегозащитные участки лесов	<p>На особо защитных участках лесов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - создание лесных плантаций; - строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений; - проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса Российской Федерации, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
2	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	<p>обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение выборочных рубок за исключением случаев вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений; - интродукция видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, которые не произрастают в естественных условиях в данном лесном районе.

		На берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, запрещается заготовка паевого осмола.
--	--	--

Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
Постоянный отвод					
-	-	-	-	-	-
Временный отвод					
-	-	-	-	-	-

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке отсутствуют особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий, имеются особо защитные участки лесов (ОЗУ)

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
Постоянный отвод					
1	Воскресенское	145	1 ч.	Берегозащитные участки лесов	0,0235
2	Шурговашское	145	8 ч.	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ	0,0184
Временный отвод					
3	Воскресенское	144	36 ч.	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ	0,0658
4	Воскресенское	145	1 ч.	Берегозащитные участки лесов	0,0637

Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Воскресенского районного лесничества, утвержденному Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области 16 февраля 2018 г. № 149 (с изменениями, утвержденными

Приказом департамента лесного хозяйства Нижегородской области от 22.11.2019 № 1321) кварталы:

- постоянного отвода № 145 (части выделов 1, 8) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества;

- временного отвода № 144 (часть выдела 36), № 145 (часть выдела 1) Воскресенского участкового лесничества Воскресенского районного лесничества, в границах которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Постоянный отвод

Геоданные:					Каталог координат (МСК 52)		
Номера характерных точек	Направление			Длина линий, м	Номера характерных точек	X	Y
	румбы (азимуты) линий	Градусы°	Минуты'				
52:11:0000000:199:3У1							
1-2	СВ	71	33	0,63	1	598358,09	2289949,92
2-3	ЮВ	22	19	107,52	2	598358,29	2289950,52
3-4	ЮЗ	76	51	0,62	3	598258,83	2289991,36
4-1	СЗ	22	20	107,46	4	598258,69	2289990,76
					1	598358,09	2289949,92
52:11:0000000:199:3У2							
5-6	СВ	70	5	107,52	5	598358,50	2289951,10
6-7	ЮВ	25	50	0,62	6	598350,16	2289955,14
7-8	ЮВ	23	23	9,27	7	598340,96	2289959,12
8-9	ЮВ	26	33	10,02	8	598340,48	2289959,36
9-10	ЮВ	27	5	0,54	9	598331,92	2289963,74
10-11	ЮВ	20	25	9,62	10	598326,82	2289965,64
11-12	ЮВ	20	24	5,44	11	598322,36	2289967,30
12-13	ЮВ	21	38	4,76	12	598313,11	2289970,97
13-14	ЮВ	24	26	9,95	13	598313,00	2289971,02
14-15	ЮВ	22	49	0,12	14	598303,92	2289974,84
15-16	ЮВ	22	56	9,85	15	598294,75	2289978,72
16-17	ЮВ	24	26	9,96	16	598285,62	2289982,87
17-18	ЮВ	21	43	10,03	17	598261,66	2289992,42
18-2	ЮЗ	76	46	28,33	18	598259,30	2289993,36
2-1	СЗ	22	19	2,05	2	598258,83	2289991,36
1-5	СВ	71	33	0,63	1	598358,29	2289950,52
					5	598358,50	2289951,10
52:11:0000000:20:3У3							
21-22	СВ	73	2	0,62	21	598250,27	2289994,88

Геоданные:					Каталог координат (МСК 52)		
Номера характер ных то- чек	Направление			Длина линий, м	Номера характер ных то- чек	X	Y
	румбы (азимуты) линий	Градусы [°]	Минуты'				
22-23	ЮВ	22	19	19,35	22	598232,37	2290002,23
23-24	ЮЗ	86	25	0,64	23	598232,33	2290001,59
24-21	СЗ	22	20	19,20	24	598250,09	2289994,29
					21	598250,27	2289994,88
52:11:0000000:199:3У4							
25-26	СВ	73	30	7,64	25	598252,44	2290002,21
26-27	СВ	90	0	0,01	26	598240,96	2290005,95
27-22	ЮВ	17	59	12,07	27	598232,00	2290009,31
22-21	ЮВ	20	33	9,57	22	598232,37	2290002,23
21-25	СЗ	87	0	7,09	21	598250,27	2289994,88
					25	598252,44	2290002,21

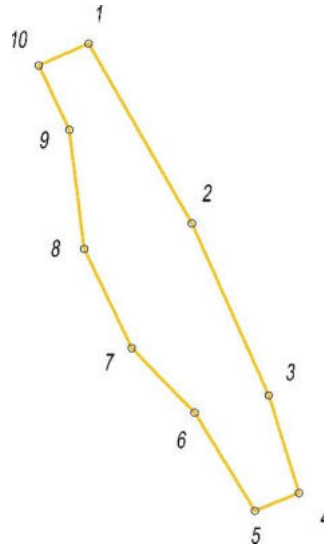
Временный отвод

Геоданные:					Каталог координат (МСК 52)		
Номера характер ных то- чек	Направление			Длина линий, м	Номера характер ных то- чек	X	Y
	румбы (азимуты) линий	Градусы [°]	Минуты'				
52:11:0000000:199/чзу2							
1-2	СВ	73	54	14,61	1	598312,91	2289901,78
2-3	ЮВ	27	26	3,49	2	598316,96	2289915,82
3-4	ЮВ	7	54	24,18	3	598313,86	2289917,43
4-5	ЮЗ	11	50	16,86	4	598289,91	2289920,76
5-6	ЮЗ	18	31	17,47	5	598273,41	2289917,30
6-7	СВ	11	9	3,72	6	598256,85	2289911,75
7-8	СЗ	3	24	4,89	7	598260,50	2289912,47
8-9	СЗ	2	10	5,81	8	598265,38	2289912,18
9-10	СЗ	14	31	5,14	9	598271,19	2289911,96
10-11	СЗ	13	16	5,45	10	598276,17	2289910,67
11-12	СЗ	14	57	3,45	11	598281,47	2289909,42
12-13	СЗ	12	56	6,21	12	598284,80	2289908,53
13-14	СЗ	13	23	5,57	13	598290,85	2289907,14
14-15	СЗ	12	0	4,52	14	598296,27	2289905,85
15-16	СЗ	18	8	4,91	15	598300,69	2289904,91
16-17	СЗ	14	39	5,85	16	598305,36	2289903,38

Геоданные:					Каталог координат (МСК 52)		
Номера характер ных то- чек	Направление			Длина линий, м	Номера характер ных то- чек	X	Y
	румбы (азимуты) линий	Градусы °	Минуты'				
17-1	СЗ	3	37	1,89	17	598311,02	2289901,90
					1	598312,91	2289901,78
52:11:0000000:199/чзу1							
18-19	ЮВ	86	8	7,73	18	598322,43	2289901,54
19-20	ЮВ	59	8	6,75	19	598321,91	2289909,25
20-21	ЮВ	27	37	1,68	20	598318,45	2289915,04
21-22	ЮЗ	73	54	14,61	21	598316,96	2289915,82
22-23	СЗ	3	25	4,68	22	598312,91	2289901,78
23-18	СВ	0	28	4,85	23	598317,58	2289901,50
					18	598322,43	2289901,54
52:11:0000000:199/чзу4							
24-25	СВ	77	49	17,17	24	598261,66	2289992,42
25-26	ЮВ	30	19	11,78	25	598265,28	2290009,20
26-27	ЮЗ	63	55	1,55	26	598255,11	2290015,15
27-28	ЮЗ	64	44	2,16	27	598254,43	2290013,76
28-29	ЮЗ	65	49	2,15	28	598253,51	2290011,81
29-30	ЮЗ	66	45	2,15	29	598252,63	2290009,85
30-31	ЮЗ	16	46	3,29	30	598251,78	2290007,87
31-32	ЮВ	50	46	2,81	31	598248,63	2290006,92
32-33	ЮВ	57	43	10,37	32	598246,85	2290009,10
33-34	СВ	85	14	3,49	33	598241,31	2290017,87
34-35	ЮВ	20	16	10,62	34	598241,60	2290021,35
35-36	ЮВ	15	27	0,49	35	598231,64	2290025,03
36-37	СЗ	87	0	15,87	36	598231,17	2290025,16
37-38	СЗ	20	33	9,57	37	598232,00	2290009,31
38-39	СЗ	18	2	12,07	38	598240,96	2290005,95
39-40	ЮЗ	73	30	7,64	39	598252,44	2290002,21
40-41	СЗ	22	21	9,26	40	598250,27	2289994,88
41-42	СВ	76	46	2,05	41	598258,83	2289991,36
42-24	СЗ	21	43	2,54	42	598259,30	2289993,36
					24	598261,66	2289992,42

Геоданные:					Каталог координат (МСК 52)		
Номера характер ных то- чек	Направление			Длина линий, м	Номера характер ных то- чек	X	Y
	румбы (азимуты) линий	Градусы °	Минуты'				
52:11:0000000:199/чзу3							
43-44	СВ	76	51	0,62	43	598258,69	2289990,76
44-45	ЮВ	22	21	9,26	44	598258,83	2289991,36
45-46	ЮЗ	73	18	0,63	45	598250,27	2289994,88
46-43	СЗ	22	15	9,29	46	598250,09	2289994,28
					43	598258,69	2289990,76
52:11:0000000:199/чзу5							
47-48	ЮВ	87	0	15,87	47	598232,00	2290009,31
48-49	ЮВ	15	5	11,64	48	598231,17	2290025,16
49-50	ЮЗ	27	40	2,33	49	598219,93	2290028,19
50-51	ЮЗ	27	54	3,63	50	598217,87	2290027,11
51-52	СЗ	55	18	9,49	51	598214,66	2290025,41
52-53	СЗ	32	36	10,11	52	598220,06	2290017,61
53-47	СЗ	39	48	4,45	53	598228,58	2290012,16
					47	598232,00	2290009,31

VI. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания



*Перечень координат характерных точек границ территории,
в отношении которой утвержден проект межевания
(система координат – МСК-52)*

Номер характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	598477,69	2289901,82
2	598284,50	2290012,65
3	598099,93	2290095,10
4	597995,04	2290127,58
5	597975,80	2290080,26
6	598081,27	2290015,69
7	598150,67	2289948,11
8	598257,15	2289897,04
9	598384,90	2289881,06
10	598454,23	2289848,36
1	598477,69	2289901,82