

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕОПРОЕКТ»**

152903, г. Рыбинск, Крестовая ул., д. 105, этаж 3, офис 7

Тел.: (4855) 25-38-58, e-mail: [geoproekt2000@yandex.ru](mailto:geoproekt2000@yandex.ru)

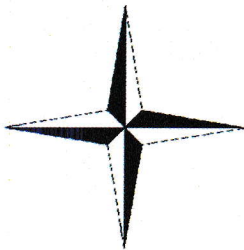
**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ  
д. КОНЯЕВО – д. ПРОСТИНО**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОЕКТУ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ШИФР П – 7/2019 – ПМТ

Изм.	№ док.	Подпись	Дата	Взаим. инв. №	
				Подпись и дата	
				Инв. № подл.	

2019



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕОПРОЕКТ»**

152903, г. Рыбинск, Крестовая ул., д. 105, этаж 3, офис 7

Тел.: (4855) 25-38-58, e-mail: geoproekt2000@yandex.ru

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ  
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ  
д. КОНЯЕВО – д. ПРОСТИНО**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ШИФР П – 7/2019 – ПМТ

Заказчик

МУ РМР ЯО «Землеустроитель»

Директор

Е.А. Решетникова

Главный инженер

М.Н. Решетников




Изн.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№	Изм.	№ док.	Подпись	Дата

2019



2. Схемы по обоснования положений о межевании территорий:
- 2.1. Карта-схема с указанием границ административно-территориальных образований, по территории которых планируется провести трассу линейного объекта;
  - 2.2. Границы существующих земельных участков;
  - 2.3. Границы зон с особыми условиями использования территорий.

Взаим. инв. №									
	Подпись и дата								
Инв. № подл.							П – 7/2019 – ПМТ		
	<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч</b>	<b>Лист</b>	<b>№док</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>			
							<b>Стадия</b>	<b>Лист</b>	<b>Листов</b>
	Н.контр.						<b>П</b>	<b>2</b>	
	Проверил						 <b>ООО «Геопроект»</b>		
Разработал									
						<b>Проект межевания территории</b>			

**Том 1.**  
**Проект межевания территории. Основная часть.**  
**1. Текстовая часть**

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист	
								3
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

П – 7/2019 – ПМТ

## 1.1.Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Проектом межевания территории для размещения транспортной инфраструктуры – автомобильная дорога общего пользования д. Коняево – д. Простино необходимо сформировать земельный участок общей площадью 209 107 кв.м. Данный земельный участок состоит из **четырёх** земельного участка, образованных из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности.

В рамках данного проекта намечается отвод земельного участка для размещения автомобильной дороги протяженностью 10735 метров. Ширина полосы отвода составляет 21 м (в соответствии с постановлением администрации РМР от 27.08.2013г. №1782 «О порядке установления и использования полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог местного значения»).

Ширина придорожных полос начинает исчисляться от границ полосы отвода дорог местного значения и устанавливается с учетом перспективы их развития: ширина каждой придорожной полосы 25 метров. Для земель, расположенных в пределах придорожных полос, устанавливается особый режим их использования, который включает в себя запрет на возведение капитальных зданий, строений, сооружений (кроме объектов дорожного сервиса), а также ограничение осуществления рекламной и иной хозяйственной деятельности, снижающей безопасность дорожного движения, ухудшающей условия эксплуатации дорог общего пользования и расположенных на них зданий, строений, сооружений (с учетом перспективы их развития) и создающей угрозу безопасности населения и участников дорожного движения. Площадь придорожной полосы проектируемого объекта – 540 977 кв.м.

Красные линии в проекте межевания не устанавливаются и не изменяются. Территорий объектов культурного наследия и особо охраняемых природных территорий в границах проекта межевания не установлено. Проект межевания не содержит предложений по установлению границ зон действия публичных сервитутов.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№							Лист
									4
			<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>	

**1.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных и муниципальных нужд.**

Проектом межевания территории необходимо сформировать земельный участок общей площадью 209 107 кв.м., который будет отнесен к территории общего пользования или имуществу общего пользования, а именно земельного участка для размещения автомобильной д. Коняево – д. Простино.

Участки, из которых проектируется земельный участок под автомобильную дорогу д. Коняево – д. Простино приложен в таблице 1.

Таблица 1

Земельный участок, образованный из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности

№ п/п	Обозначение земельного участка	Площадь (Р), кв.м.	Сведения о правообладателях и вид права	Категория земель	Источник образования
1	2	3	4	5	6
1	76:14:020202:3У1	105020	Администрация Рыбинского муниципального района/муниципальная собственность	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли государственной или муниципальной собственности
2	76:14:020219:3У2	2113	Администрация Рыбинского муниципального района/муниципальная собственность	Земли населенных пунктов	Земли государственной или муниципальной собственности
3	76:14:020221:3У3	6481	Администрация Рыбинского муниципального района/муниципальная собственность	Земли населенных пунктов	Земли государственной или муниципальной собственности
4	76:14:000000:3У4	95493	Администрация Рыбинского муниципального района/муниципальная собственность	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли государственной или муниципальной собственности

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							5

**1.1. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания.**

Проектом межевания территории необходимо сформировать земельный участок общей площадью 209 107 кв.м. для размещения автомобильной дороги д. Коняево – д. Простино.

Сформированные границы земельного участка позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов жилой застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории планировки.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	6	
П – 7/2019 – ПМТ							



**1.2. Сведения о границах территории, в отношении которой  
утвержден проект межевания, содержащие перечень координат  
характерных точек этих границ в системе координат, используемой  
для ведения Единого государственного реестра недвижимости.**

Таблица 2

Координаты характерных точек границ территории автомобильной  
дороги д. Коняево – д. Простино

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв.др. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
<b>Обозначение земельного участка</b>				<b>:ЗУ1</b>
1	448298.79	1281336.07	0.50	-
2	448298.52	1281337.25	0.50	-
3	448286.88	1281387.93	0.50	-
4	448286.47	1281389.73	0.50	-
5	448305.44	1281442.80	0.50	-
6	448342.20	1281516.42	0.50	-
7	448348.31	1281527.08	0.50	-
8	448398.37	1281627.33	0.50	-
9	448585.10	1282043.91	0.50	-
10	448699.52	1282290.88	0.50	-
n1	448715.37	1282325.31	0.50	-
n2	448739.16	1282355.52	0.50	-
n3	448770.18	1282379.35	0.50	-
n4	448812.67	1282411.98	0.50	-
n5	448827.30	1282427.14	0.50	-
n6	448853.71	1282473.55	0.50	-
n7	448885.43	1282550.05	0.50	-
11	448887.75	1282569.20	0.50	-
12	448890.52	1282592.23	0.50	-
n8	448805.54	1282708.51	0.50	-
13	448711.81	1282832.84	0.50	-
14	448709.43	1282835.02	0.50	-
15	448659.78	1282894.27	0.50	-
16	448626.22	1282956.25	0.50	-
17	448611.51	1282977.59	0.50	-
18	448570.48	1283015.04	0.50	-
19	448539.36	1283058.69	0.50	-
20	448509.77	1283128.91	0.50	-
21	448494.63	1283164.49	0.50	-
22	448489.59	1283176.35	0.50	-
23	448457.54	1283245.76	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
24	448419.90	1283315.44	0.50	-
25	448362.30	1283396.79	0.50	-
26	448316.89	1283461.78	0.50	-
27	448268.34	1283518.92	0.50	-
28	448228.76	1283554.74	0.50	-
n9	448076.05	1283681.54	0.50	-
29	448046.26	1283708.91	0.50	-
30	447990.84	1283755.83	0.50	-
31	447920.18	1283788.35	0.50	-
n10	447738.19	1283878.54	0.50	-
n11	447726.75	1283894.23	0.50	-
n12	447632.26	1284191.32	0.50	-
n13	447616.98	1284218.85	0.50	-
n14	447614.66	1284223.12	0.50	-
32	447596.56	1284227.37	0.50	-
33	447585.61	1284229.94	0.50	-
34	447556.84	1284229.93	0.50	-
35	447541.72	1284231.98	0.50	-
36	447480.04	1284251.25	0.50	-
37	447442.52	1284254.70	0.50	-
38	447424.67	1284254.73	0.50	-
n15	447409.73	1284247.86	0.50	-
n16	447389.52	1284239.52	0.50	-
n17	447341.76	1284205.53	0.50	-
n18	447316.73	1284189.81	0.50	-
n19	447296.52	1284185.01	0.50	-
n20	447279.52	1284189.83	0.50	-
39	447123.99	1284316.57	0.50	-
40	447107.49	1284329.12	0.50	-
41	447088.46	1284343.61	0.50	-
42	447075.11	1284353.77	0.50	-
43	447054.41	1284369.51	0.50	-
44	447038.58	1284381.56	0.50	-
45	447010.07	1284399.15	0.50	-
n21	446790.61	1284447.08	0.50	-
n22	446752.11	1284455.76	0.50	-
n23	446719.68	1284467.43	0.50	-
n24	446688.96	1284484.09	0.50	-
n25	446658.10	1284504.75	0.50	-
n26	446505.59	1284610.09	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							8

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
47	446252.87	1284797.21	0.50	-
48	446205.27	1284830.72	0.50	-
н27	446200.70	1284832.71	0.50	-
н28	446186.94	1284842.39	0.50	-
н29	446180.31	1284847.20	0.50	-
49	446169.00	1284831.83	0.50	-
50	446197.67	1284811.53	0.50	-
51	446244.58	1284777.95	0.50	-
52	446260.70	1284766.00	0.50	-
53	446474.64	1284607.29	0.50	-
54	446494.19	1284593.66	0.50	-
55	446646.72	1284488.29	0.50	-
н30	446700.63	1284451.66	0.50	-
н31	446825.65	1284417.50	0.50	-
н32	446887.87	1284406.11	0.50	-
н33	446977.88	1284389.64	0.50	-
н34	446995.18	1284383.05	0.50	-
н35	447026.46	1284364.42	0.50	-
н36	447065.41	1284332.05	0.50	-
н37	447119.58	1284290.82	0.50	-
н38	447286.75	1284173.47	0.50	-
н39	447331.32	1284188.34	0.50	-
н40	447407.89	1284234.44	0.50	-
н41	447442.12	1284238.34	0.50	-
н42	447480.09	1284234.54	0.50	-
н43	447514.36	1284224.30	0.50	-
н44	447538.60	1284215.53	0.50	-
н45	447590.01	1284212.90	0.50	-
н46	447602.96	1284204.30	0.50	-
н47	447707.95	1283888.11	0.50	-
56	447725.99	1283864.63	0.50	-
57	447748.73	1283852.12	0.50	-
58	447781.19	1283834.26	0.50	-
59	447979.52	1283737.03	0.50	-
60	448039.25	1283688.02	0.50	-
н48	448062.27	1283669.70	0.50	-
н49	448159.37	1283576.53	0.50	-
61	448200.51	1283542.18	0.50	-
62	448249.11	1283500.55	0.50	-
63	448292.52	1283448.67	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист 9

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
65	448384.00	1283318.11	0.50	-
н50	448444.41	1283227.11	0.50	-
н51	448536.11	1283028.79	0.50	-
н52	448644.11	1282877.56	0.50	-
н53	448736.16	1282761.35	0.50	-
н54	448872.08	1282589.76	0.50	-
н55	448867.83	1282554.98	0.50	-
н56	448837.43	1282481.36	0.50	-
н57	448812.68	1282438.03	0.50	-
н58	448764.64	1282399.29	0.50	-
н59	448726.35	1282368.40	0.50	-
н60	448700.09	1282334.99	0.50	-
н61	448443.57	1281782.52	0.50	-
н62	448384.77	1281642.04	0.50	-
н63	448291.57	1281457.60	0.50	-
н64	448268.60	1281393.14	0.50	-
н65	448268.72	1281381.11	0.50	-
н66	448270.36	1281375.50	0.50	-
н67	448286.95	1281329.20	0.50	-
1	448298.79	1281336.07	0.50	-
<b>Обозначение земельного участка</b>				<b>:3У2</b>
38	447424.67	1284254.73	0.50	-
н68	447415.41	1284254.75	0.50	-
н69	447399.45	1284254.00	0.50	-
н70	447320.19	1284202.59	0.50	-
н71	447300.24	1284195.75	0.50	-
н72	447272.55	1284204.37	0.50	-
39	447123.99	1284316.57	0.50	-
н20	447279.52	1284189.83	0.50	-
н19	447296.52	1284185.01	0.50	-
н18	447316.73	1284189.81	0.50	-
н17	447341.76	1284205.53	0.50	-
н16	447389.52	1284239.52	0.50	-
н15	447409.73	1284247.86	0.50	-
38	447424.67	1284254.73	0.50	-
<b>Обозначение земельного участка</b>				<b>:3У3</b>
49	446169.00	1284831.83	0.50	-
н29	446180.31	1284847.20	0.50	-
н73	446129.96	1284883.76	0.50	-
н74	446106.35	1284975.65	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							10

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н75	446112.40	1285012.06	0.50	-
н76	446104.47	1285049.77	0.50	-
н77	445924.90	1285143.34	0.50	-
н78	445937.31	1285128.43	0.50	-
н79	446087.84	1285041.15	0.50	-
н80	446094.11	1285011.69	0.50	-
н81	446087.98	1284974.85	0.50	-
н82	446114.54	1284871.37	0.50	-
66	446150.82	1284844.64	0.50	-
49	446169.00	1284831.83	0.50	-
<b>Обозначение земельного участка</b>				<b>:3У4</b>
н76	446104.47	1285049.77	0.50	-
н83	446103.87	1285052.70	0.50	-
н84	445949.18	1285142.34	0.50	-
н85	445926.06	1285170.17	0.50	-
н86	445887.06	1285348.59	0.50	-
н87	445893.83	1285409.13	0.50	-
н88	445850.13	1285551.41	0.50	-
н89	445811.39	1285585.15	0.50	-
н90	445772.55	1285784.82	0.50	-
н91	445656.17	1286039.41	0.50	-
н92	445630.26	1286077.07	0.50	-
н93	445572.70	1286107.95	0.50	-
н94	445475.08	1286180.27	0.50	-
н95	445436.31	1286208.98	0.50	-
н96	445209.32	1286262.13	0.50	-
н97	445188.91	1286289.54	0.50	-
н98	445180.60	1286335.09	0.50	-
н99	445197.30	1286437.70	0.50	-
67	445194.00	1286463.46	0.50	-
68	445177.08	1286487.23	0.50	-
69	445074.90	1286567.58	0.50	-
70	445016.96	1286609.63	0.50	-
71	445007.10	1286616.78	0.50	-
72	444997.30	1286623.91	0.50	-
73	444973.49	1286651.32	0.50	-
н100	444897.80	1286689.63	0.50	-
74	444896.82	1286688.26	0.50	-
75	444896.03	1286688.86	0.50	-
н101	444896.89	1286690.08	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							11

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
76	444884.85	1286696.18	0.50	-
77	444867.97	1286707.08	0.50	-
78	444830.46	1286728.73	0.50	-
79	444815.31	1286736.03	0.50	-
80	444775.58	1286736.54	0.50	-
81	444714.44	1286718.69	0.50	-
82	444546.22	1286669.57	0.50	-
83	444528.38	1286673.19	0.50	-
84	444205.63	1286738.66	0.50	-
85	444103.06	1286759.47	0.50	-
86	444039.04	1286798.85	0.50	-
87	443963.36	1286844.81	0.50	-
88	443938.29	1286859.97	0.50	-
89	443508.50	1287120.14	0.50	-
90	443469.18	1287144.25	0.50	-
91	443300.22	1287211.30	0.50	-
92	443286.35	1287216.87	0.50	-
93	443261.03	1287227.23	0.50	-
94	443016.41	1287305.47	0.50	-
95	442961.52	1287323.03	0.50	-
96	442847.01	1287359.66	0.50	-
97	442740.30	1287351.64	0.50	-
n102	442735.12	1287351.25	0.50	-
98	442698.06	1287357.49	0.50	-
99	442688.94	1287359.03	0.50	-
100	442646.98	1287358.58	0.50	-
101	442495.20	1287284.02	0.50	-
102	442354.04	1287205.37	0.50	-
103	442272.84	1287177.58	0.50	-
104	442214.97	1287166.37	0.50	-
105	442154.61	1287163.38	0.50	-
106	442089.72	1287171.07	0.50	-
107	442065.53	1287164.99	0.50	-
n103	442065.63	1287148.21	0.50	-
n104	442090.73	1287152.83	0.50	-
n105	442154.13	1287145.32	0.50	-
n106	442217.12	1287148.42	0.50	-
n107	442277.26	1287160.06	0.50	-
n108	442361.25	1287188.80	0.50	-
n109	442499.03	1287265.52	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							12

Продолжение таблицы 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
n110	442651.45	1287340.74	0.50	-
n111	442689.74	1287340.61	0.50	-
n112	442734.59	1287333.22	0.50	-
n113	442844.82	1287341.64	0.50	-
108	442853.50	1287338.07	0.50	-
109	443129.51	1287247.67	0.50	-
n114	443256.81	1287209.50	0.50	-
n115	443457.73	1287126.42	0.50	-
n116	443909.37	1286855.86	0.50	-
n117	444099.92	1286741.70	0.50	-
110	444228.28	1286715.70	0.50	-
111	444546.95	1286651.06	0.50	-
112	444551.55	1286652.40	0.50	-
113	444555.40	1286653.52	0.50	-
114	444732.36	1286705.19	0.50	-
115	444778.13	1286718.55	0.50	-
116	444795.09	1286718.56	0.50	-
117	444817.34	1286714.76	0.50	-
118	444875.88	1286680.55	0.50	-
119	444910.87	1286662.84	0.50	-
120	444962.21	1286636.85	0.50	-
121	444985.05	1286610.55	0.50	-
122	444987.33	1286608.90	0.50	-
123	445005.28	1286595.89	0.50	-
124	445065.60	1286551.63	0.50	-
125	445163.79	1286474.81	0.50	-
126	445176.78	1286455.77	0.50	-
127	445179.04	1286438.03	0.50	-
128	445162.35	1286334.93	0.50	-
129	445166.41	1286313.01	0.50	-
130	445172.16	1286281.98	0.50	-
131	445199.01	1286245.84	0.50	-
132	445428.38	1286192.60	0.50	-
133	445562.74	1286092.87	0.50	-
134	445619.50	1286060.82	0.50	-
n63	445645.63	1286023.04	0.50	-
135	445664.33	1285980.78	0.50	-
136	445757.96	1285760.27	0.50	-
n118	445794.80	1285575.86	0.50	-
n119	445834.35	1285541.32	0.50	-

Взаим. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	Лист
							13

Продолжение таблицы 2

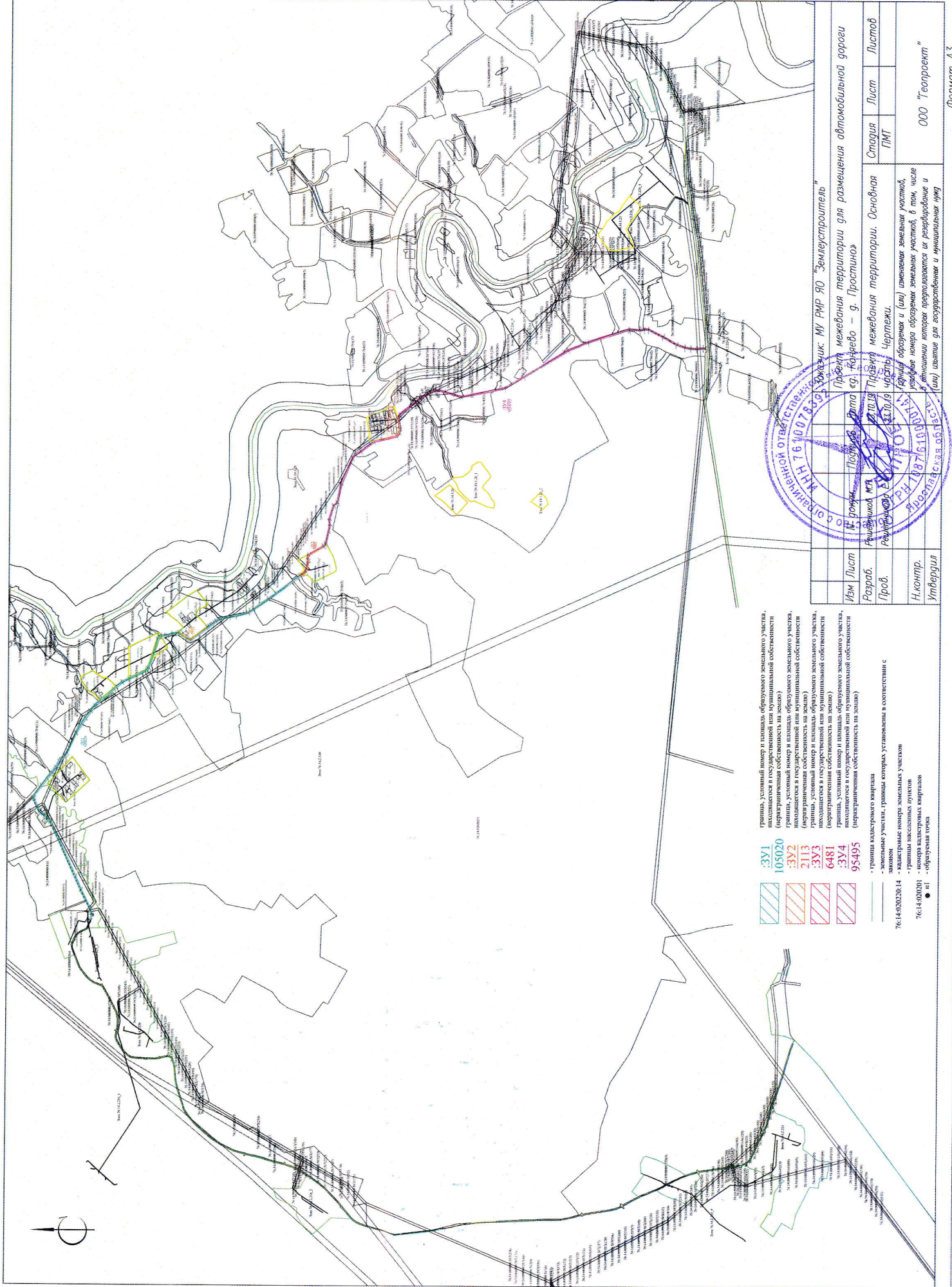
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Ср.кв. погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
<i>n121</i>	<i>445868.79</i>	<i>1285347.74</i>	<i>0.50</i>	-
<i>n122</i>	<i>445884.26</i>	<i>1285277.12</i>	<i>0.50</i>	-
<i>n123</i>	<i>445909.49</i>	<i>1285161.93</i>	<i>0.50</i>	-
<i>n77</i>	<i>445924.90</i>	<i>1285143.34</i>	<i>0.50</i>	-
<i>n76</i>	<i>446104.47</i>	<i>1285049.77</i>	<i>0.50</i>	-
<i>137</i>	<i>444830.67</i>	<i>1286726.42</i>	<i>0.10</i>	-
<i>138</i>	<i>444831.11</i>	<i>1286727.32</i>	<i>0.10</i>	-
<i>139</i>	<i>444830.21</i>	<i>1286727.75</i>	<i>0.10</i>	-
<i>140</i>	<i>444829.77</i>	<i>1286726.85</i>	<i>0.10</i>	-
<i>137</i>	<i>444830.67</i>	<i>1286726.42</i>	<i>0.10</i>	-
<i>141</i>	<i>444952.77</i>	<i>1286642.97</i>	<i>0.10</i>	-
<i>142</i>	<i>444953.45</i>	<i>1286643.70</i>	<i>0.10</i>	-
<i>143</i>	<i>444952.72</i>	<i>1286644.38</i>	<i>0.10</i>	-
<i>144</i>	<i>444952.04</i>	<i>1286643.65</i>	<i>0.10</i>	-
<i>141</i>	<i>444952.77</i>	<i>1286642.97</i>	<i>0.10</i>	-

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим. инв.№							Лист 14
			<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>	

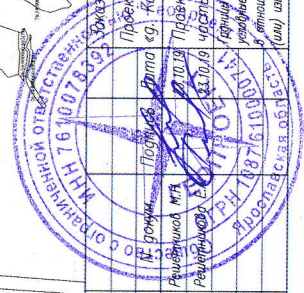


**Том 1.**  
**Проект межевания территории. Основная часть.**  
**1. Чертежи межевания территории.**

Инв.№ подл.						П – 7/2019 – ПМТ	<b>Лист</b>
Подпись и дата							<b>15</b>
Взаим. инв. №							
<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>		



- 3У1 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 105020 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 3У2 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 2113 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 3У3 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 6481 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 3У4 - граница условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (первая цифра собственности на земельный участок)
- 95495 - граница кадастрового квартала
- земельные участки, границы которых установлены в соответствии с законом
- 76:14:0202:014 - кадастровые номера земельных участков
- границы населенных пунктов
- 76:14:020201 - номера кадастровых кварталов
- нп - образующие точки

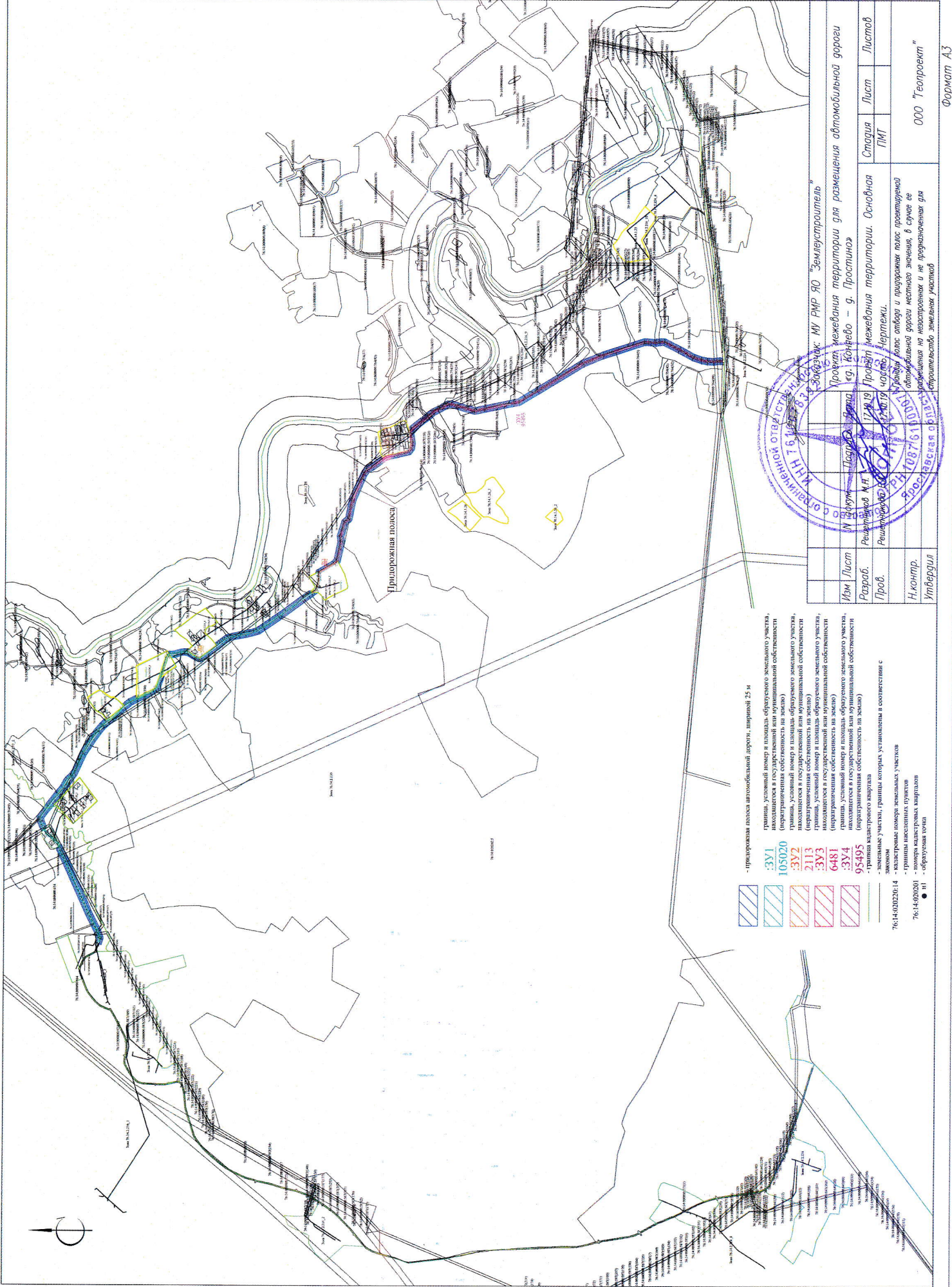


Изм	Лист	Исполнитель	Дата	Статус	Лист	Листов
Разраб.		И.И. Дроздов	10.10.19	Основная		
Проб.		Р.В. Руднев	10.10.19	ПМТ		
Н.контр.		Р.В. Руднев				
Утвердил		И.И. Дроздов				

Объект: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"  
 Проект межевания территории для размещения автомобильной дороги  
 от с/п.к. Кафедо - д. Простина  
 Правая сторона  
 Правая сторона  
 Чертежи

ООО "Геопроект"

Формат А3

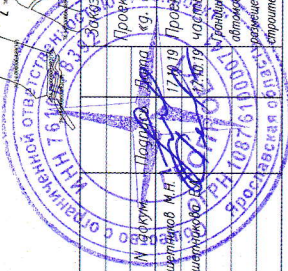


Придорожная полоса

- придорожная полоса автомобильной дороги, шириной 25 м
- граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, принадлежащего государственной или муниципальной собственности (номер кадастрового квартала)
- граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, принадлежащего государственной или муниципальной собственности (перепланируемая собственность на землю)
- граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка (неперепланируемая собственность на землю)
- граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, принадлежащего государственной или муниципальной собственности (перепланируемая собственность на землю)
- граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, принадлежащего государственной или муниципальной собственности (неперепланируемая собственность на землю)
- граница кадастрового квартала
- земельные участки, границы которых установлены в соответствии с законом
- кадастровые номера земельных участков
- площадь земельных участков
- площадь кадастровых кварталов
- образуемая зона

	3311
	105020
	332
	2113
	333
	6481
	334
	95495

Изм. Лист		Стария Лист		Лист		Лист		Лист	
Разраб.		Проб.		Н.контр.		Утвердил		Стария Лист	
М.И.Иванов		М.И.Иванов		М.И.Иванов		М.И.Иванов		ГМТ	
Решающий М.А. Кондратов		Решающий М.А. Кондратов		Решающий М.А. Кондратов		Решающий М.А. Кондратов		Основная часть территории	



Заказчик: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"  
 Проект межевания территории для размещения автомобильной дороги  
 в г. Кондрово - 9. Пространство

**Том 2.**  
**Материалы по обоснованию проекта межевания территории.**  
**1. Пояснительная записка.**

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№							Лист	
								П – 7/2019 – ПМТ		18
			<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>			

### 1.1. Исходные данные и условия для подготовки проектной документации на линейный объект.

Проект межевания территории для размещения объекта транспортной инфраструктуры – автомобильная дорога д. Коняево – д. Простино разработан на основании Технического задания к Договору на оказание услуг по разработке проекта межевания и проекта планировки территории для размещения автомобильной дороги «д. Галзаково – д. Капустино» - д. Протасово» и проектов межевания территории для размещения 8-ми автомобильных дорог № 7 от 19.04.2019 г.

Итогом работ по межеванию территории является «Проект межевания территории для размещения автомобильной дороги д. Коняево – д. Простино».

Проект межевания выполнен в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков, предназначенных для размещения автомобильной дороги общего пользования, которые установлены федеральными законами и техническими регламентами при использовании следующих документов:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 02.08.2019) (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 13.08.2019);
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 02.08.2019);
3. Генеральный план Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района Ярославской области, утвержденного Решением Муниципального совета Арефинского сельского поселения № 190 от 06.08.2009 г. «О генеральном плане Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района», с изменениями, утвержденными Решением Муниципального Совета Рыбинского муниципального района № 251 от 24.05.2017 г. «О внесении изменений в генеральный план Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района Ярославской области»;
4. Правилами землепользования и застройки Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района Ярославской области, утвержденных Решением муниципального совета Арефинского сельского поселения № 201 от 20.10.2009 г. «О правилах землепользования и застройки Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района», с изменениями, утвержденными Решением муниципального совета Рыбинского муниципального района № 436 от 28.02.2019 г. «О внесении изменений в правила землепользования и застройки Арефинского сельского поселения Рыбинского муниципального района».

Инва.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист	
								П – 7/2019 – ПМТ
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

5. Постановление Администрации Рыбинского муниципального района № 1762 от 03.10.2012 г.

6. СП 34.13330.2012. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\* (с Изменениями № 1,2).

Также использовались следующие материалы:

1. Информация об установленных сервитутах и иных обременениях земельных участков;

2. Информация о земельных участках в пределах границ проектирования, учтенных (зарегистрированных) в государственном кадастре недвижимости.

Действующая система удовлетворяет требованиям землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.

Состав проекта межевания соответствует требованиям ст. 43 ГК РФ.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№							Лист	
										П – 7/2019 – ПМТ
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

## 1.2. Сведения о климатической и географической характеристике района, на территории которого располагается объект.

В административном отношении участок размещения линейного объекта расположен на территории Ярославской области Рыбинского муниципального района Арефинского сельского поселения.

Территория Рыбинского муниципального района расположена в центральной части Восточно-Европейской равнины. Поверхность рельефа представляет собой равнинный участок, с небольшими углами наклона поверхности (до 2°).

Сведения о наличии опасных природных и техногенных процессов, влияющих на формирование рельефа, отсутствуют.

По дорожно-климатическому районированию территория Рыбинского муниципального района относится к климатическому подрайону II.

Климат умеренно-континентальный с умеренно тёплым и влажным летом и умеренно холодной зимой. Средние многолетние температуры июля +17,8°C, января -10,8°C, среднегодовые температуры около +3,1°C.

Среднегодовая амплитуда температур довольно велика, с абсолютным максимумом +36°C и абсолютным минимумом -48°C. Пять месяцев в году (I, II, III, XI, XII) имеют средние температуры ниже 0°C.

Годовая сумма осадков 576 мм, причем 70% - в теплую половину года. Наибольшее количество осадков приходится на август – 70 мм, наименьшее – на февраль – 33 мм.

Снежный покров ложится во второй декаде ноября и держится до середины апреля. Продолжительность залегания снежного покрова – 155 дней. Наибольшая высота его на открытых участках до 40 см.

На территории преобладает ЮЗ перенос воздушных масс. Среднегодовая скорость ветра 10,0 км/ч. Наименьшая повторяемость – СВ ветры.

Роза ветров на территории Арефинского сельского поселения

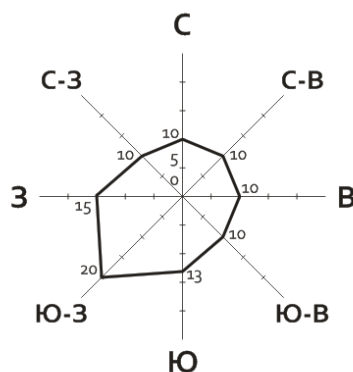


Рис. 1. Повторяемость (%) направлений ветра за год (среднегодовая).  
Относительная влажность на территории – 82%.  
Наибольшая относительная влажность воздуха – 65-93%.

Взаим. инв. №						Лист
Подпись и дата						П – 7/2019 – ПМТ
Инв. № подл.						

Наименьшая относительная влажность воздуха – 52-56%.

Средняя норма ясных дней за год – 33, пасмурных – 103, облачных – 149. Среднегодовое количество осадков – 646 мм, причем 70% - приходится на теплую половину года.

Максимальное количество осадков по сезонам: зима – 385 мм, весна – 290 мм, лето – 529 мм, осень – 476 мм; наибольшее количество осадков приходится на август – 70 мм, наименьшее приходится на февраль – 33 мм.

Преобладающее направление ветров (среднегодовое): Ю-З, Ю, З. Наименьшая повторяемость (среднегодовая): С-В, В, Ю-В.

Среднегодовая скорость ветра составляет 4,7 м/сек; иногда случаются сильные ветры – 10-15 м/сек; очень редки штормовые – более 15 м/сек; исключительно редки смерчи, обычно они проходят с Ю-З на С-З узкими полосами.

Неблагоприятные погодные условия: туманы – 26 дней в году, метели – 46 дней в году.

Неблагоприятные погодные явления: туманы (26 дней в году), метели (46 дней в году).

На территории поселения наблюдаются дерново-подзолистые почвы. По механическому составу преобладает тяжелый и средний суглинок, реже – легкий суглинок и супесчаные почвы. На заболоченных участках грунты торфяные.

По характеру рельефа поселение представляет собой слабохолмистую равнину, сформировавшуюся под влиянием ледниковых отложений. Основными формами рельефа являются слабовыраженные впадины и возвышенности. Наиболее крупная возвышенность проходит от д. Поповское до д. Поздняково.

На территории поселения наблюдаются дерново-подзолистые почвы. По механическому составу преобладает тяжелый и средний суглинок, реже – легкий суглинок и супесчаные почвы. На заболоченных участках грунты торфяные.

Характерно: лесные, торфяные и травянистых остатков на полях пожары; возможно частичное разрушение труб магистрального газопровода; незначительное осыпание береговой линии, эрозия и выветривание почв. Осыпание берегов ведет к тому, что во время и после дождей вода стекает прямо в реки, смывая песок, частицы почвы с распаханых полей и минеральные удобрения. Воды рек мутнеют, обогащаются минеральными веществами, что ведет к смене бентосных растений фитопланктоном. Соответственно беднеет и фауна. В результате эрозии почвы, разрушении водой и ветром верхнего слоя почвы происходит смыв или развеивание частиц грунта и осаждение его в новых местах. Водная и ветровая (дефляция) эрозия почвы уменьшает площадь пашни, снижает плодородие почвы, затрудняет обработку полей, разрушает дороги и другие сооружения.

Арефинское сельское поселение расположено в лесной зоне и относится к северо-западному району хвойных и широколиственных лесов. Общая площадь лесов на территории поселения составляет 4,9 тыс. га.

Инва.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№							Лист	
			П – 7/2019 – ПМТ							22
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



Средняя лесистость поселения – 48.5 %.

Наибольшее распространение имеют еловые и сосновые леса. Нередко встречаются елово-сосновые и елово-березовые леса, а на наиболее плоских переувлажненных участках рельефа — осиновые.

Распространены сочетания елово-березовых, хвойно-мелколиственных, осиново-березовых, осиново-сосновых лесов наряду с чисто еловыми, березовыми лесами. Разнообразие состава тесно связано с рельефом, экспозицией склонов, характером и увлажненностью почв. На повышенных участках встречаются широколиственные леса ( клен, ясень), а на пониженных — еловые, елово-березовые, сосново-березовые, осиново-сосновые леса.

Древостой преимущественно II, реже I или III классов бонитета. Они представлены преимущественно ельниками-черничниками, распространенными на влажных подзолистых почвах, ельниками-кисличниками — на более богатых и сухих почвах и ельниками приручейно-травяными — по долинам рек и ручьев. На супесчаных и заболоченных почвах преобладают сосновые леса. Больше половины всей площади лесов занимают мелколиственные березовые и осиновые леса, а также сероольховыми лесами и мелколесьями, которые небольшими массивами развиваются на месте сведенных, медленно растущих хвойных и широколиственных пород. Участки с наиболее плодородными почвами и рельефом, удобным для распашки, практически безлесны.

Растительность болот. На территории Арефинского сельского поселения находятся несколько заболоченных участков относящихся к Восточно-европейской провинции. Заболоченными участками занято примерно 0,5% всей территории поселения. На них распространены болотные кустарнички и травы различными видами осок и мхов. Лесные низинные заболоченные участки развиваются в подтопленных еловых, березовых и сосновых лесах. Под пологом древесных пород развиваются болотные растения, которые вытесняют лесные и угнетают древостой.

По территории поселения с юго-востока на северо-запад протекают: р.Ухра, впадающая в Рыбинское водохранилище, 17 речек и 8 мелких ручьев общей протяженностью более 150 км. Ледостав устанавливается во второй половине ноября. К концу февраля - началу марта толщина льда достигает 70-80 см. Вскрытие рек происходит в первой половине апреля.

Питание рек смешанное- таяние снегов, дожди, грунтовые воды, причем доля снегового питания составляет свыше 60% годового стока, на лето 10-15%, осень 15-20%, зиму 5-10%. Уровень рек в половодье может подниматься на 1,5-2 м относительно межевого. Малые реки в жаркое лето пересыхают и нередко перемерзают зимой. Водность рек колеблется по территории поселения незначительно. На территории Арефинского сельского поселения довольно широко распространены водоносные горизонты и комплексы, содержащие пресные подземные воды и приуроченные, в основном, к межморенным, аллювиальным, озерно-аллювиальным песчаным, песчано-гравийно-галечным отложениям

Взаим.инв.№							Лист	
								П – 7/2019 – ПМТ
Подпись и дата								
Инв.№ подл.								
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

четвертичного возраста, реже – к верхнемеловым и нижнетриасовым отложениям. Доля использования подземных вод в общем объеме водопотребления по Арефинскому сельскому поселению невелика и составляет не более 10 %.

Подземные воды, в основном, используются для хозяйственного водоснабжения сельских населенных пунктов, для сельскохозяйственных нужд и в меньшей степени – для производственно-технических нужд. Кроме естественной гидравлической сети в каждом населенном пункте имеются пруды, колодцы, в с. Арефино – артезианские скважины, которые являются основными источниками водоснабжения.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	

### 1.3. Сведения о линейном объекте с указанием наименования, назначения и местоположения начального и конечного пункта линейного объекта

Наименование линейного объекта – автомобильная дорога д. Коняево – д. Простино.

Объект транспортной инфраструктуры – автомобильная дорога д. Коняево – д. Простино разрабатывается для развития дорожной сети. Ремонт данной дороги обеспечит хорошую дорожную связь между населенными пунктами, что улучшит условия жизнедеятельности и проживания для всех категорий граждан сельской местности.

Местоположение начального пункта линейного объекта – д. Коняево.

Местоположение конечного пункта линейного объекта – д. Простино.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П – 7/2019 – ПМТ	

### 1.4. Техничко-экономическая характеристика линейного объекта (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность).

Начало трассы, граница начала работ, ПК 0+00 соответствует кромке проезжей части автомобильной дороги Васильково – Коняево.

Протяженность дороги – 10735,00 м.

В плане трасса имеет 14 углов поворота.

В плановом и высотном отношении трасса закреплена опорными межевыми знаками, система МСК-76, система высот Балтийская.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение		Примечание
			нормативное	проектное	
1	2	3	4	5	6
1	Категория дороги		V	V	
2	Расчетная стоимость	км/ч	60	60	СП 34.13330.2012
3	Количество полос движения	шт.	1	1	СП 34.13330.2012
4	Ширина полосы движения	м	4,5	4,5	СП 34.13330.2012
5	Ширина обочины	м	1,75	1,75	СП 34.13330.2012
6	Ширина земляного полотна	м	8	8	СП 34.13330.2012
7	Минимальные радиусы кривых:				СП 34.13330.2012
	- в плане	м	150	150	
	- выпуклые продольного проф.	м	2500	5262	
	- вогнутые продольного проф.	м	1500	4008	
8	Наименьшее расстояние видимости				СП 34.13330.2012
	- встречного автомобиля	м	85	85	
	- для остановки автомобиля	м	170	170	
9	Наибольший продольный профиль	%	70	20	СП 34.13330.2012
10	Расчетная нагрузка на искусственные сооружения		AK14 HK14	AK14 HK14	СП 34.13330.2012
11	Рекомендуемый тип покрытия		переходный	переходный	
12	Протяженность автомобильной дороги	км		10,735	
13	Количество: - съездов	шт.		0	

Взаим.инв.№	
Подпись и дата	
Инв.№ подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

Проектирование продольного профиля выполнено из условия наименьшего ограничения и изменения скорости, обеспечения безопасности и удобства движения, обеспечение видимости в прямом и обратном направлении не менее 85 м в соответствии с требованиями СНиП 2.05.02-85\* в актуализированной редакции СП 34.13330.2012 для дорог V технической категории по руководящей отметке 0,5 м.

Земляное полотно запроектировано с учетом категории дороги, типа дорожной одежды и свойств грунтов, используемых для возведения земельного полотна, а также максимального сохранения земель и нанесения наименьшего ущерба окружающей природной среде, в соответствии с типовыми решениями и требованиями СП 34.13330.2012. Противодеформационных сооружений земляного полотна не требуется.

Ширина земельного полотна автомобильной дороги составляет 8 м.

Требованиям к грунтам земляного полотна должны соответствовать значениям, приведенным в СП 34.13330.2012.

Заложение откосов принято 1:1,5. Продольный водоотвод обеспечивается кюветами в пониженные места. При уклонах более 10 % предусмотрено укрепление кюветов.

Искусственные сооружения и количество съездов на проектируемой автодороге д. Коняево – д. Простино» будут предусмотрены проектом.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№					Лист	
								П – 7/2019 – ПМТ
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

### 1.5. Расчет размеров земельных участков, предоставленных для размещения линейного отвода.

Проектируемая автодорога д. Коняево – д. Простино проходит по участкам в границах земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности, кадастровый номер кадастрового квартала 76:14:050502.

Земли особого назначения (лесного, водного фондов, земли особо охраняемых природных территорий) автомобильная дорога не затрагивает. Территорий объектов культурного наследия вдоль трасы автодороги нет.

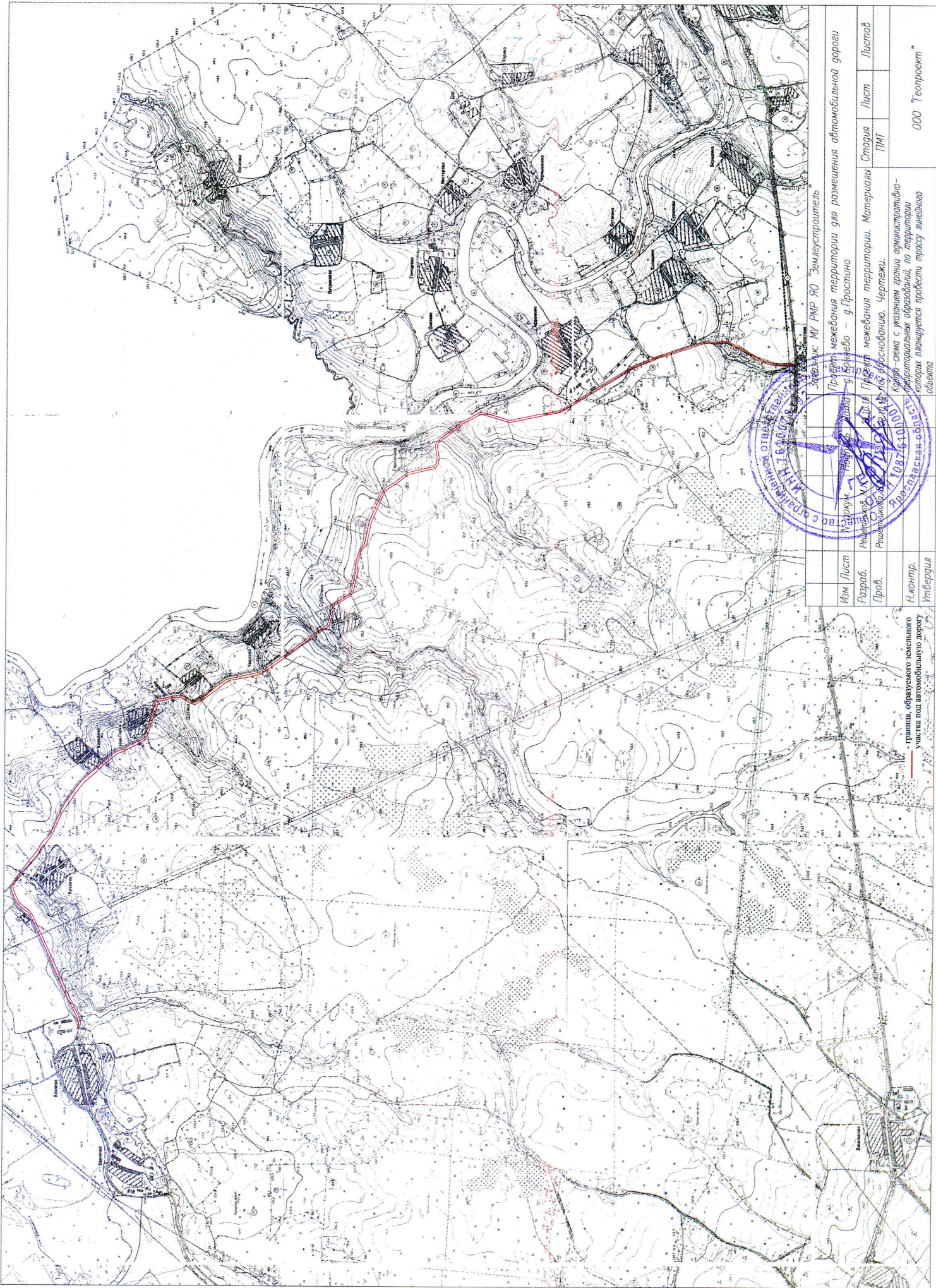
Ширина полосы отвода с учетом размещения конструктивных элементов дороги и обеспечения необходимых условий работ по содержанию составляет от **18 - 21** м.

Площадь земельного участка, занимаемого дорогой с учетом проезжей части, обочин, откосов и водоотводных канав составляет 53,6074 га.

Взаим. инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подл.									
									Лист
									28
<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>	П – 7/2019 – ПМТ			

**Том 2.**  
**Материалы по обоснованию проекта межевания территории.**  
**Схемы по обоснованию положений о межевании территории.**

Инв.№ подл.						П – 7/2019 – ПМТ	Лист
Подпись и дата							29
Взаим.инв.№							
<b>Изм.</b>	<b>Кол.уч.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>		

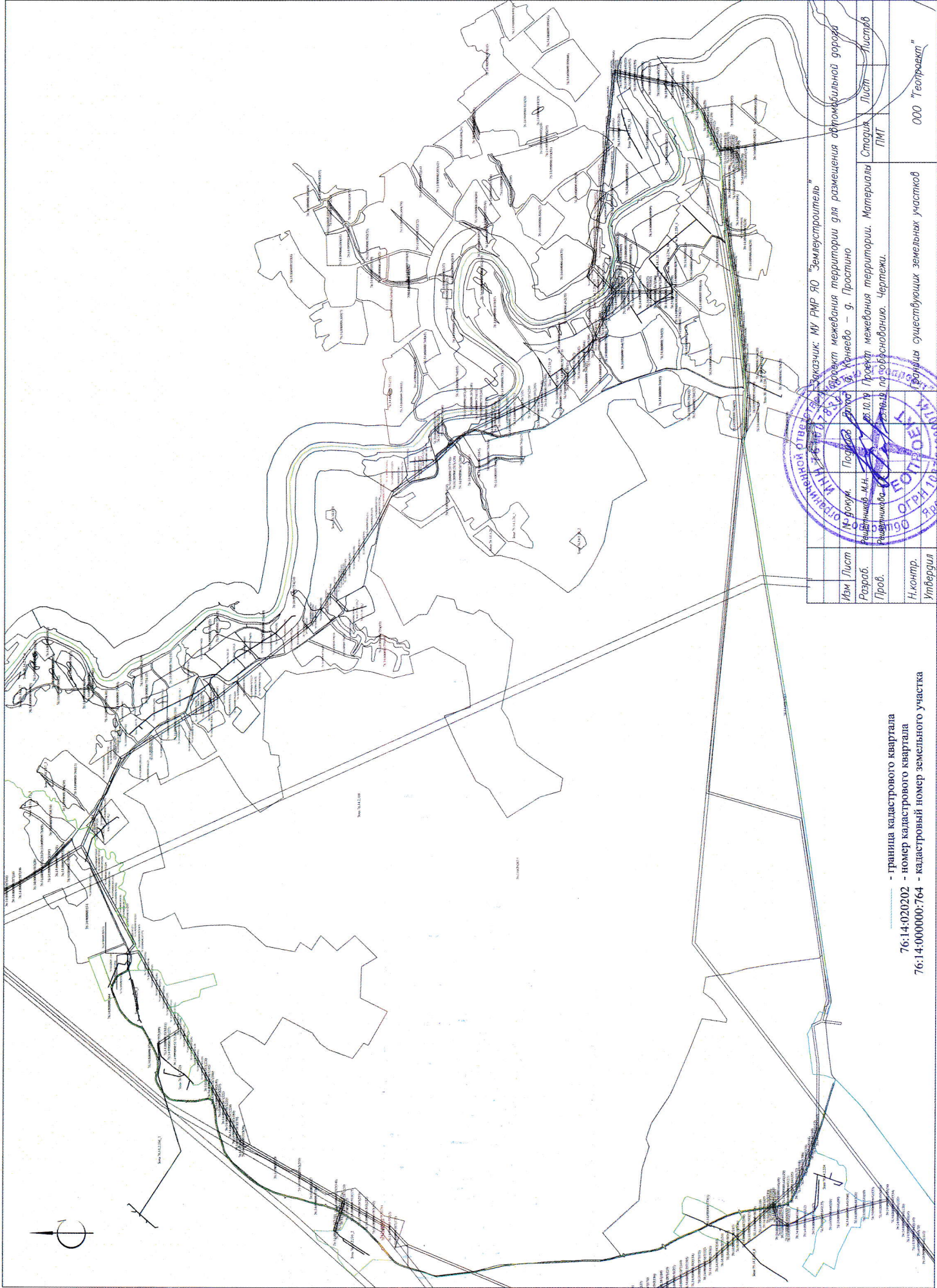


Изм	Лист	Мэриям Новикову	Лист	Стария	Лист	Листов
Разраб.	Решительное	М.И. Новиков	Лист	ПМТ		
Проб.	Решительное	С.В. Новиков	Лист			
Н.контр.						
Утвердил						

Заказчик: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"  
 Проект: межевания территории для размещения автомобильной дороги  
 в границах территории: ф. Проспекто  
 Проект: межевания территории. Материалы  
 для обоснования. Чертежи.  
 Карте-схема с указанием грани административно-  
 территориальных образований, по территории  
 которых планируется прокладка трассы линейного  
 объекта







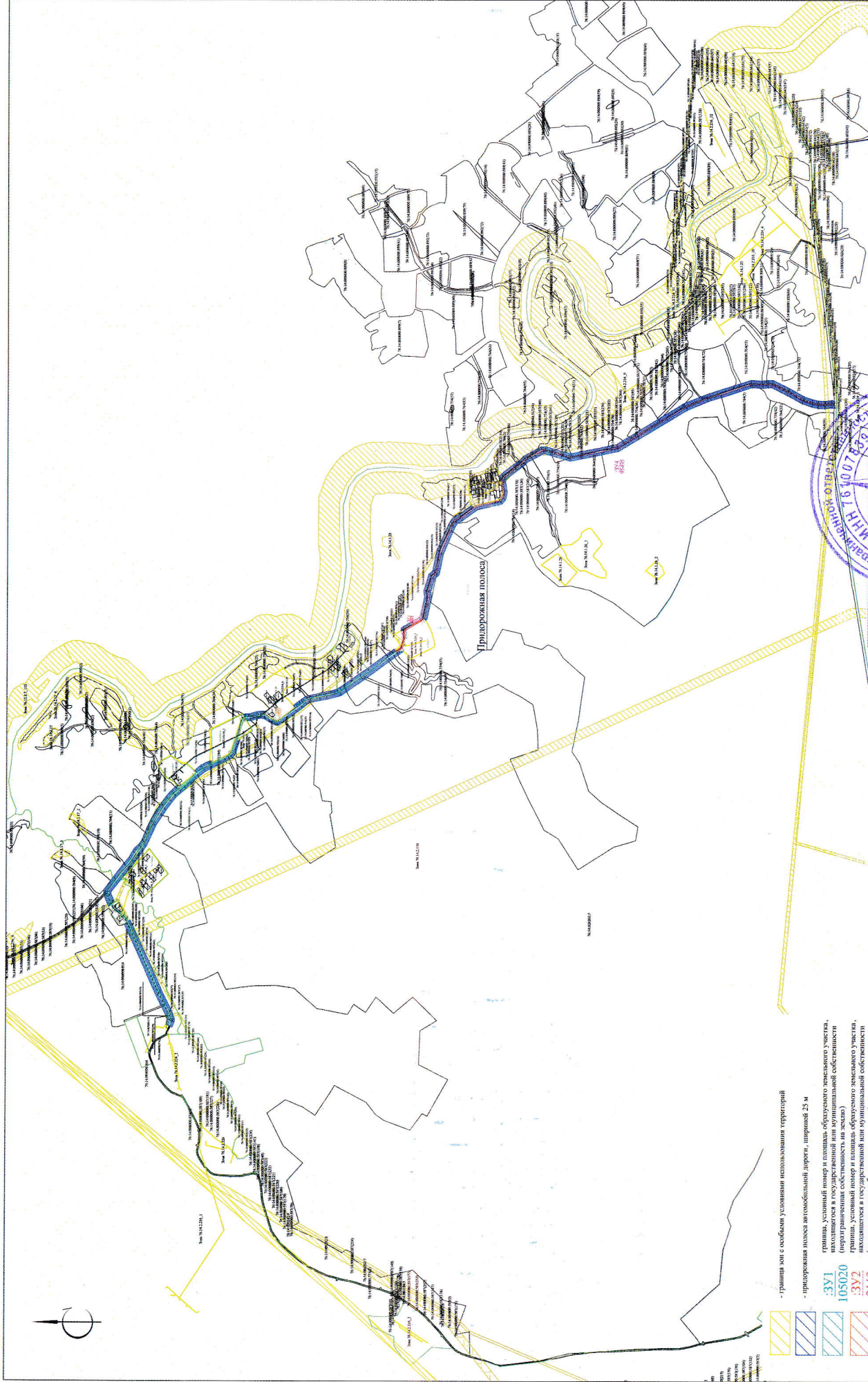
- граница кадастрового квартала  
 76:14:02:0202 - номер кадастрового квартала  
 76:14:000000:764 - кадастровый номер земельного участка

Изм	Лист	№ докум.	Подраз	Дата	Фolio	№ 10/19	Старик	Лист	Листрб
Разраб.		Рыбачинский М.Н.	Рыбачинский М.Н.	2019.09.10	1	1	ПМТ		
Проб.		Рыбачинский М.Н.	Рыбачинский М.Н.	2019.09.10	1	1	ПМТ		
Н.контр.									
Утвердил									



Заказчик: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"  
 Проект межевания территории для размещения автомобильной дорожки  
 в границах территории, расположенной по адресу: г. Челябинск, ул. Хмельного - 9. Проектно-сметная документация. Чертеж.

000 "Геопроект"  
 Формат А3



**Заказчик: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"**

**Проект межевания территории для размещения автомобильной дороги**  
**в границах территории с/п.к. № 9 - Простина»**

**ИМ ДОКУМЕНТАЦИИ: 10/007/2019**

**Разработчик: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"**

**Проект: 10/007/2019**

**Исполнитель: МУ РМР ЯО "Землеустроитель"**

Изм	Лист	Статус	Лист	Листов
Разраб.	1	ИМ	1	1
Проб.	1	ИМ	1	1
И.контр.	1	ИМ	1	1
Утвердил	1	ИМ	1	1

- граница зон с особыми условиями использования территорий
- придорожная полоса автомобильной дороги, шириной 25 м
- 3У1 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 105020 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 3У2 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 2113 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 3У3 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 6481 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 3У4 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- 95495 граница, условный номер и площадь образуемого земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности (перепланировка собственности на земельном участке)
- граница кадастрового квартала
- земельные участки, границы которых установлены в соответствии с законом
- 76.14:02020; 14 - кадастровые номера земельных участков
- границы населенных пунктов
- 76.14:02021 - номера кадастровых кварталов
- 11 - обозначение точки





**АДМИНИСТРАЦИЯ  
РЫБИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

152903, г. Рыбинск Ярославской области  
ул. Братьев Орловых, д. 1а  
Email: glava@admrmr.ru  
тел./факс (4855) 21-12-48

25.01.2019, № ИХ.17.01-0191/19

на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Доверенность**

г. Рыбинск Ярославской области.

Двадцать пятое января две тысячи девятнадцатого года.

Настоящая доверенность выдана начальнику управления АПК, архитектуры и земельных отношений администрации Рыбинского муниципального района Лозовской Марине Викторовне в том, что ей доверено выступать представителем администрации Рыбинского муниципального района в Территориальном управлении Федерального Агентства по управлению федеральным имуществом по Ярославской области и Департаменте по управлению государственным имуществом по Ярославской области по вопросам разграничения государственной собственности на землю, территориальному землеустройству, установлению (восстановлению) границ земельных участков, согласованию границ земель общего пользования и земель, не вовлеченных в оборот, муниципальных земельных участков с правом подписания актов, заявлений и получения всех необходимых документов.

Доверенность выдана сроком до 31 декабря 2019 года, без права передоверия полномочий по настоящей доверенности другим лицам.

Глава администрации  
Рыбинского муниципального района



Т.А. Смирнова

ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

Сведения о юридическом лице

АДМИНИСТРАЦИЯ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ОГРН 1067610046460

ИНН/КПП 7610070160/761001001

по состоянию на 26.07.2017

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
<b>Наименование</b>		
1	Полное наименование	АДМИНИСТРАЦИЯ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
2	Сокращенное наименование	АДМИНИСТРАЦИЯ РЫБИНСКОГО РАЙОНА
3	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2117610060566 17.11.2011
<b>Адрес (место нахождения)</b>		
4	Почтовый индекс	152903
5	Субъект Российской Федерации	ОБЛАСТЬ ЯРОСЛАВСКАЯ
6	Район (улус и т.п.)	РАЙОН РЫБИНСКИЙ
7	Город (волость и т.п.)	ГОРОД РЫБИНСК
8	Улица (проспект, переулок и т.д.)	УЛИЦА БРАТЬЕВ ОРЛОВЫХ
9	Дом (владение и т.п.)	1А
10	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2167627163405 29.02.2016
<b>Сведения о регистрации</b>		
11	Способ образования	Создание юридического лица путем реорганизации в форме разделения
12	ОГРН	1067610046460
13	Дата регистрации	01.07.2006
14	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1067610046460 01.07.2006
<b>Сведения о регистрирующем органе по месту нахождения юридического лица</b>		
15	Наименование регистрирующего органа	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Ярославской области
16	Адрес регистрирующего органа	,150006,, Ярославль г., Корабельная ул, д 1,,
17	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2157610118983 09.04.2015
<b>Сведения об учете в налоговом органе</b>		
18	ИНН	7610070160
19	КПП	761001001
20	Дата постановки на учет	01.07.2006

21	Наименование налогового органа	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №3 по Ярославской области
22	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2067610055764 01.07.2006
<b>Сведения о регистрации в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации</b>		
23	Регистрационный номер	086009032515
24	Дата регистрации	06.07.2006
25	Наименование территориального органа Пенсионного фонда	Государственное учреждение - Управление Пенсионного фонда Российской Федерации по Рыбинскому муниципальному округу Ярославской области
26	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2077610031288 13.04.2007
<b>Сведения о регистрации в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации</b>		
27	Регистрационный номер	761005025576001
28	Дата регистрации	04.07.2006
29	Наименование исполнительного органа Фонда социального страхования	Государственное учреждение - Ярославское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации
30	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2087610039009 29.01.2008
<b>Сведения о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица</b>		
31	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2167627061017 14.01.2016
32	Фамилия	СМИРНОВА
33	Имя	ТАТЬЯНА
34	Отчество	АЛЕКСАНДРОВНА
35	ИНН	761011257705
36	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2167627061017 14.01.2016
37	Должность	ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ
38	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2167627061017 14.01.2016
<b>Сведения об учредителях (участниках) юридического лица</b>		
39	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2127610008029 16.02.2012
40	Муниципальное образование	Рыбинский муниципальный район
41	Субъект Российской Федерации	Ярославская обл
	Сведения об органе государственной власти, органе местного самоуправления, юридическом лице, осуществляющем права учредителя (участника)	
42	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2127610008029 16.02.2012

43	ОГРН	1067610022776
44	ИНН	7610067746
45	Полное наименование	МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
46	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2127610008029 16.02.2012
<b>Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2014 КДЕС. Ред. 2)</b>		
<b>Сведения об основном виде деятельности</b>		
47	Код и наименование вида деятельности	84.11 Деятельность органов государственного управления и местного самоуправления по вопросам общего характера
48	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1067610046460 01.07.2006
<b>Сведения о правопреемнике</b>		
<b>1</b>		
49	ОГРН	1027601114496
50	ИНН	7610029532
51	Полное наименование	АДМИНИСТРАЦИЯ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
52	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1067610046460 01.07.2006
<b>2</b>		
53	ОГРН	1067610046558
54	ИНН	7610070298
55	Полное наименование	УПРАВЛЕНИЕ ПО ДЕЛАМ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
56	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2067610089303 23.09.2006
<b>3</b>		
57	ОГРН	1027601126607
58	ИНН	7610028881
59	Полное наименование	ДЕПАРТАМЕНТ ПО РАЗВИТИЮ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА АДМИНИСТРАЦИИ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
60	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2067610091041 23.09.2006
<b>4</b>		
61	ОГРН	1067610046591
62	ИНН	7610070280
63	Полное наименование	УПРАВЛЕНИЕ ПО КУЛЬТУРЕ, СПОРТУ И МОЛОДЕЖИ АДМИНИСТРАЦИИ РЫБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

64	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2067610091074 23.09.2006
<b>Сведения о записях, внесенных в Единый государственный реестр юридических лиц</b>		
<b>1</b>		
65	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	1067610046460 01.07.2006
66	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(P12001) Создание ЮЛ при разделении
67	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ		
68	Наименование документа	Заявление о государственной регистрации юридического лица, создаваемого путем реорганизации в форме разделения
69	Номер документа	1
70	Дата документа	26.06.2006
Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ		
71	Наименование документа	Положение об организации
72	Номер документа	2
73	Дата документа	04.05.2006
Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ		
74	Наименование документа	Решение №21
75	Номер документа	3
76	Дата документа	14.04.2006
Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ		
Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ		
77	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002031925 01.07.2006
<b>2</b>		
78	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2067610055764 01.07.2006
79	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Внесение сведений об учете в налоговом органе
80	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
<b>3</b>		
81	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2067610089303 23.09.2006
82	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(P16003) Внесение сведений о присоединении
83	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области



	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
84	Наименование документа	Заявление о внесении записи о прекращении деятельности присоединяемого юридического лица
85	Номер документа	1
86	Дата документа	18.09.2006
87	Наименование документа	Решение о реорганизации юридического лица
88	Номер документа	2
89	Дата документа	01.07.2006
90	Наименование документа	Баланс исполнения бюджета
91	Номер документа	3
92	Дата документа	01.07.2006
	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	
93	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002044298 23.09.2006
4		
94	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2067610091041 23.09.2006
95	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(P16003) Внесение сведений о присоединении
96	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
97	Наименование документа	Баланс исполнения бюджета
98	Номер документа	3
99	Дата документа	01.07.2006
100	Наименование документа	Решение о реорганизации юридического лица
101	Номер документа	2
102	Дата документа	01.07.2006
103	Наименование документа	Заявление о внесении записи о прекращении деятельности присоединяемого юридического лица
104	Номер документа	1
105	Дата документа	18.09.2006

	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	
106	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002044468 23.09.2006
<b>5</b>		
107	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2067610091074 23.09.2006
108	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(Р16003) Внесение сведений о присоединении
109	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
110	Наименование документа	Баланс исполнения бюджета
111	Номер документа	3
112	Дата документа	01.07.2006
113	Наименование документа	Решение о реорганизации юридического лица
114	Номер документа	2
115	Дата документа	01.07.2006
116	Наименование документа	Заявление о внесении записи о прекращении деятельности присоединяемого юридического лица
117	Номер документа	1
118	Дата документа	18.09.2006
	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	
119	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002044470 23.09.2006
<b>6</b>		
120	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2077610031288 13.04.2007
121	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Внесение сведений о регистрации в ПФ РФ
122	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
<b>7</b>		
123	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2077610031607 13.04.2007
124	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Внесение сведений о регистрации в ФСС РФ

125	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
<b>8</b>		
126	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2087610039009 29.01.2008
127	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Внесение сведений о регистрации в ФСС РФ
128	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
<b>9</b>		
129	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2117610060566 17.11.2011
130	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(P13001) Внесение изменений в учредительные документы
131	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области
	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
132	Наименование документа	Заявление о государственной регистрации изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица
133	Номер документа	2652
134	Дата документа	10.11.2011
135	Наименование документа	Решение
136	Дата документа	27.10.2011
137	Наименование документа	Лист изменений в положение об администрации РМР
138	Дата документа	27.10.2011
	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	
139	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002753737 17.11.2011
<b>10</b>		
140	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2127610008029 16.02.2012
141	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(P14001) Внесение изменений не связанных с учредительными документами
142	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Ярославской области

	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
143	Наименование документа	Заявление о внесении в единый государственный реестр юридических лиц изменений в сведения о юридическом лице, не связанных с внесением изменений в учредительные документы
144	Номер документа	264
145	Дата документа	09.02.2012
	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	
146	Серия, номер и дата выдачи свидетельства	76 002922844 16.02.2012
<b>11</b>		
147	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2167627061017 14.01.2016
148	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	(Р14001) Внесение изменений не связанных с учредительными документами
149	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Ярославской области
	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	
150	Наименование документа	Р14001 ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ИЗМ.СВЕДЕНИЙ, НЕ СВЯЗАННЫХ С ИЗМ. УЧРЕД.ДОКУМЕНТОВ (П.2.1)
151	Дата документа	25.12.2015
152	Наименование документа	РЕШЕНИЕ
153	Дата документа	24.12.2015
<b>12</b>		
154	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2167627163405 29.02.2016
155	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Внесение изменений, в связи с переименованием (переподчинением) адресных объектов
156	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 7 по Ярославской области

Сведения сформированы с сайта ФНС России с использованием сервиса «Сведения о государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, крестьянских (фермерских) хозяйств».

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 21.10.2019 г., поступившего на рассмотрение 24.10.2019 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № ____ Раздела	Всего листов раздела : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	
Номер кадастрового квартала:	76:14:000000		
Дата присвоения кадастрового номера:	09.09.2013		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес:	Ярославская область, Рыбинский район, Арефинский сельский округ, автодорога дер. Коняево - дер. Простино		
Основная характеристика (для сооружения):	протяженность	10824	м
	тип	значение	единица измерения
Назначение:	7.4. Сооружения дорожного транспорта		
Наименование:	Автомобильная дорога дер. Коняево - дер. Простино		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	данные отсутствуют		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют		
Год завершения строительства:	2009		
Кадастровая стоимость, руб.:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

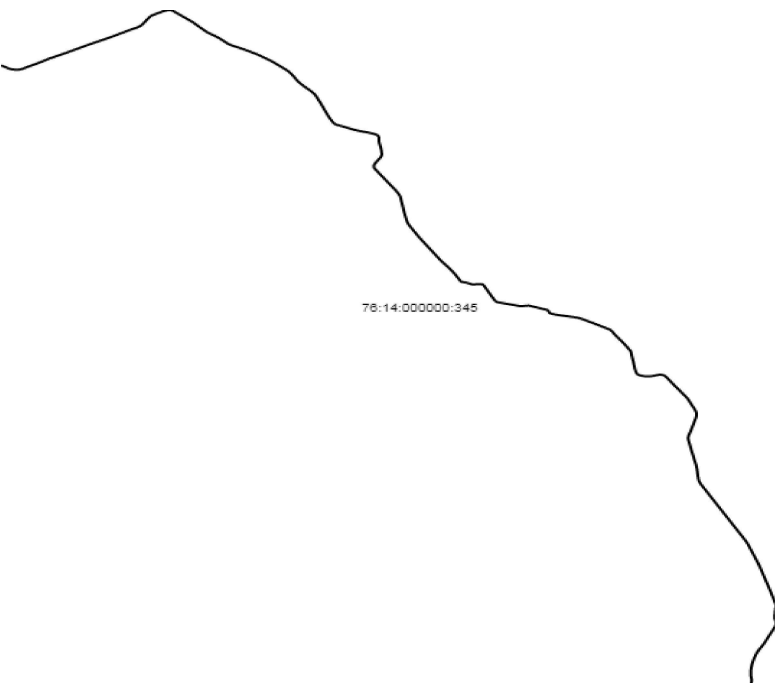
На основании запроса от 21.10.2019 г., поступившего на рассмотрение 24.10.2019 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № ____ Раздела	Всего листов раздела : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:		
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:	Романова Юлия Николаевна №76-10-75, ООО "НПП "Коптев и К*"	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:	Сведения необходимые для заполнения раздела 2 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют.	
Получатель выписки:	Решетников Михаил Николаевич	
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)			
			
Масштаб 1:	Условные обозначения:		
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.



**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>						
вид объекта недвижимости						
Лист № __ Раздела		Всего листов раздела : __		Всего разделов: __		Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>						
Кадастровый номер:				<b>76:14:000000:345</b>		
1. Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости						
Система координат: МСК-76						
Зона №						
Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
1	448320.49	1281251.38	данные отсутствуют	0.2		
2	448318.39	1281254.99	данные отсутствуют	0.2		
3	448314.81	1281263.29	данные отсутствуют	0.2		
4	448310.32	1281271.12	данные отсутствуют	0.2		
5	448301.46	1281287.51	данные отсутствуют	0.2		
6	448292.08	1281304.75	данные отсутствуют	0.2		
7	448284.33	1281321.48	данные отсутствуют	0.2		
8	448278.01	1281342.7	данные отсутствуют	0.2		
9	448276.38	1281363.98	данные отсутствуют	0.2		
10	448276.88	1281381.97	данные отсутствуют	0.2		
11	448276.3	1281390.39	данные отсутствуют	0.2		
12	448276.88	1281394.76	данные отсутствуют	0.2		
13	448279.08	1281403.7	данные отсутствуют	0.2		
Государственный регистратор						ФГИС ЕГРН
полное наименование должности				подпись		инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
14	448281.94	1281412.34	данные отсутствуют	0.2		
15	448285.17	1281420.18	данные отсутствуют	0.2		
16	448289.64	1281429.71	данные отсутствуют	0.2		
17	448302.39	1281454.27	данные отсутствуют	0.2		
18	448318.19	1281489.6	данные отсутствуют	0.2		
19	448342.85	1281543.07	данные отсутствуют	0.2		
20	448362.26	1281581.19	данные отсутствуют	0.2		
21	448387.51	1281628.32	данные отсутствуют	0.2		
22	448400.39	1281658	данные отсутствуют	0.2		
23	448447.22	1281764.24	данные отсутствуют	0.2		
24	448530.17	1281941.36	данные отсутствуют	0.2		
25	448601.92	1282106.02	данные отсутствуют	0.2		
26	448681.75	1282272.2	данные отсутствуют	0.2		
27	448701.78	1282318.7	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
28	448709.67	1282333.47	данные отсутствуют	0.2		
29	448715.44	1282342.46	данные отсутствуют	0.2		
30	448724.64	1282354.58	данные отсутствуют	0.2		
31	448728.19	1282358.29	данные отсутствуют	0.2		
32	448736	1282365.06	данные отсутствуют	0.2		
33	448802.56	1282415.73	данные отсутствуют	0.2		
34	448806.93	1282419.31	данные отсутствуют	0.2		
35	448811.22	1282423.11	данные отсутствуют	0.2		
36	448819.17	1282431.4	данные отсутствуют	0.2		
37	448822.76	1282435.91	данные отсутствуют	0.2		
38	448826.14	1282440.97	данные отсутствуют	0.2		
39	448829.4	1282446.44	данные отсутствуют	0.2		
40	448844.61	1282477.36	данные отсутствуют	0.2		
41	448866.33	1282524.08	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № ___ Раздела	Всего листов раздела : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
42	448873.87	1282544.65	данные отсутствуют	0.2		
43	448878.11	1282558.1	данные отсутствуют	0.2		
44	448879.63	1282565.22	данные отсутствуют	0.2		
45	448880.3	1282572.72	данные отсутствуют	0.2		
46	448880.53	1282580	данные отсутствуют	0.2		
47	448879.9	1282590.92	данные отсутствуют	0.2		
48	448879.13	1282596.13	данные отсутствуют	0.2		
49	448876.09	1282600.66	данные отсутствуют	0.2		
50	448816.98	1282681.14	данные отсутствуют	0.2		
51	448757.86	1282761.63	данные отсутствуют	0.2		
52	448701.29	1282822.97	данные отсутствуют	0.2		
53	448660.04	1282869.69	данные отсутствуют	0.2		
54	448646.3	1282888.67	данные отсутствуют	0.2		
55	448619.72	1282933.9	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № ___ Раздела	Всего листов раздела : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
56	448599.22	1282964.58	данные отсутствуют	0.2		
57	448585.65	1282982.69	данные отсутствуют	0.2		
58	448548.52	1283027.73	данные отсутствуют	0.2		
59	448534.84	1283044.8	данные отсутствуют	0.2		
60	448530.19	1283052.82	данные отсутствуют	0.2		
61	448516.29	1283083.42	данные отсутствуют	0.2		
62	448495.23	1283134.95	данные отсутствуют	0.2		
63	448462.9	1283206.19	данные отсутствуют	0.2		
64	448425.16	1283279.37	данные отсутствуют	0.2		
65	448360.74	1283384.32	данные отсутствуют	0.2		
66	448293.24	1283472.42	данные отсутствуют	0.2		
67	448268.94	1283503.97	данные отсутствуют	0.2		
68	448253.63	1283520.3	данные отсутствуют	0.2		
69	448213.18	1283551.85	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
70	448170.22	1283580.05	данные отсутствуют	0.2		
71	448157.18	1283590.37	данные отсутствуют	0.2		
72	448142.64	1283602.36	данные отсутствуют	0.2		
73	448130.87	1283613.5	данные отсутствуют	0.2		
74	448095.59	1283650.47	данные отсутствуют	0.2		
75	448076.42	1283672.7	данные отсутствуют	0.2		
76	448060.1	1283690.97	данные отсутствуют	0.2		
77	448051.76	1283699.26	данные отсутствуют	0.2		
78	448026.47	1283720.88	данные отсутствуют	0.2		
79	448013.96	1283728.73	данные отсутствуют	0.2		
80	447966.64	1283753.05	данные отсутствуют	0.2		
81	447900.52	1283784.7	данные отсутствуют	0.2		
82	447851.02	1283806.59	данные отсутствуют	0.2		
83	447800.92	1283830.48	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
84	447756.77	1283855.64	данные отсутствуют	0.2		
85	447732.93	1283872.5	данные отсутствуют	0.2		
86	447727.17	1283878.84	данные отсутствуют	0.2		
87	447717.87	1283894.62	данные отсутствуют	0.2		
88	447707.06	1283925.89	данные отсутствуют	0.2		
89	447693	1283965.54	данные отсутствуют	0.2		
90	447669.21	1284026.18	данные отсутствуют	0.2		
91	447664.62	1284040.63	данные отсутствуют	0.2		
92	447649.2	1284098.85	данные отсутствуют	0.2		
93	447643.02	1284126.62	данные отсутствуют	0.2		
94	447636.85	1284151.11	данные отсутствуют	0.2		
95	447631.13	1284172.31	данные отсутствуют	0.2		
96	447623.45	1284194.81	данные отсутствуют	0.2		
97	447620.2	1284202.12	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
98	447614.42	1284212.08	данные отсутствуют	0.2		
99	447610.62	1284216.54	данные отсутствуют	0.2		
100	447605.58	1284220.72	данные отсутствуют	0.2		
101	447597.22	1284225.02	данные отсутствуют	0.2		
102	447592.94	1284226.28	данные отсутствуют	0.2		
103	447587.64	1284227.19	данные отсутствуют	0.2		
104	447555.7	1284227.02	данные отсутствуют	0.2		
105	447543.63	1284227.91	данные отсутствуют	0.2		
106	447532.05	1284229.9	данные отсутствуют	0.2		
107	447482.04	1284241.89	данные отсутствуют	0.2		
108	447457	1284246.49	данные отсутствуют	0.2		
109	447435.88	1284248.54	данные отсутствуют	0.2		
110	447419.63	1284249.09	данные отсутствуют	0.2		
111	447411.52	1284248.65	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
112	447404.74	1284246.8	данные отсутствуют	0.2		
113	447392.51	1284241.87	данные отсутствуют	0.2		
114	447379.48	1284233.85	данные отсутствуют	0.2		
115	447346.74	1284209.63	данные отсутствуют	0.2		
116	447324.85	1284195.07	данные отсутствуют	0.2		
117	447318.72	1284191.73	данные отсутствуют	0.2		
118	447313.5	1284189.48	данные отсутствуют	0.2		
119	447307.15	1284187.45	данные отсутствуют	0.2		
120	447303.58	1284186.85	данные отсутствуют	0.2		
121	447298.54	1284186.46	данные отсутствуют	0.2		
122	447293.66	1284186.41	данные отсутствуют	0.2		
123	447289.62	1284186.95	данные отсутствуют	0.2		
124	447284.9	1284188.25	данные отсутствуют	0.2		
125	447280.61	1284189.61	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
126	447274.95	1284192.73	данные отсутствуют	0.2		
127	447267.25	1284198.39	данные отсутствуют	0.2		
128	447208.32	1284242.22	данные отсутствуют	0.2		
129	447057.83	1284355.97	данные отсутствуют	0.2		
130	447039.24	1284368.5	данные отсутствуют	0.2		
131	447019.78	1284380.34	данные отсутствуют	0.2		
132	447003.19	1284389.52	данные отсутствуют	0.2		
133	446996.79	1284392.44	данные отсутствуют	0.2		
134	446987.63	1284395.46	данные отсутствуют	0.2		
135	446858.25	1284420.6	данные отсутствуют	0.2		
136	446805.46	1284431.3	данные отсутствуют	0.2		
137	446759.11	1284442.41	данные отсутствуют	0.2		
138	446729.03	1284451.46	данные отсутствуют	0.2		
139	446705.31	1284461.95	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
140	446587.08	1284537.68	данные отсутствуют	0.2		
141	446552.09	1284562.13	данные отсутствуют	0.2		
142	446379.01	1284687.79	данные отсутствуют	0.2		
143	446352.13	1284707.28	данные отсутствуют	0.2		
144	446336.75	1284718.96	данные отсутствуют	0.2		
145	446278.14	1284770.28	данные отсутствуют	0.2		
146	446242.34	1284798.23	данные отсутствуют	0.2		
147	446213.25	1284820.08	данные отсутствуют	0.2		
148	446189.86	1284835.25	данные отсутствуют	0.2		
149	446132.63	1284870.45	данные отсутствуют	0.2		
150	446129.76	1284873.63	данные отсутствуют	0.2		
151	446126.98	1284877.89	данные отсутствуют	0.2		
152	446125.63	1284881.68	данные отсутствуют	0.2		
153	446122.59	1284899.01	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
154	446120.32	1284909.33	данные отсутствуют	0.2		
155	446117.59	1284918.21	данные отсутствуют	0.2		
156	446110.9	1284937.49	данные отсутствуют	0.2		
157	446104.31	1284952.45	данные отсутствуют	0.2		
158	446102.15	1284958.74	данные отсутствуют	0.2		
159	446101.08	1284963.44	данные отсутствуют	0.2		
160	446100.06	1284976.67	данные отсутствуют	0.2		
161	446102.32	1284990.05	данные отсутствуют	0.2		
162	446103.76	1285003.11	данные отсутствуют	0.2		
163	446103.85	1285016.8	данные отсутствуют	0.2		
164	446103.19	1285030.25	данные отсутствуют	0.2		
165	446102.8	1285033.31	данные отсутствуют	0.2		
166	446102.21	1285036.38	данные отсутствуют	0.2		
167	446101.12	1285039.92	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
168	446099.88	1285043.68	данные отсутствуют	0.2		
169	446098.3	1285046.08	данные отсутствуют	0.2		
170	446093.98	1285050.29	данные отсутствуют	0.2		
171	446090.5	1285052.81	данные отсутствуют	0.2		
172	445950.92	1285131.57	данные отсутствуют	0.2		
173	445932.36	1285144.64	данные отсутствуют	0.2		
174	445928.31	1285148.43	данные отсутствуют	0.2		
175	445924.39	1285153.73	данные отсутствуют	0.2		
176	445922.18	1285157.93	данные отсутствуют	0.2		
177	445920.65	1285161.61	данные отсутствуют	0.2		
178	445918.88	1285167.99	данные отсутствуют	0.2		
179	445881.66	1285334.97	данные отсутствуют	0.2		
180	445880.77	1285342.19	данные отсутствуют	0.2		
181	445886.92	1285405.29	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
182	445841.5	1285552.8	данные отсутствуют	0.2		
183	445833.62	1285559.69	данные отсутствуют	0.2		
184	445818.21	1285565.87	данные отсутствуют	0.2		
185	445811.64	1285570.78	данные отсутствуют	0.2		
186	445807.41	1285576.52	данные отсутствуют	0.2		
187	445802.01	1285589.12	данные отсутствуют	0.2		
188	445790.5	1285639.35	данные отсутствуют	0.2		
189	445769.58	1285761.41	данные отсутствуют	0.2		
190	445764.85	1285784.34	данные отсутствуют	0.2		
191	445762.13	1285795.36	данные отсутствуют	0.2		
192	445746.59	1285835.51	данные отсутствуют	0.2		
193	445651.19	1286030.34	данные отсутствуют	0.2		
194	445642.86	1286044.45	данные отсутствуют	0.2		
195	445633.58	1286055.1	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
196	445624.57	1286062.98	данные отсутствуют	0.2		
197	445593.64	1286082.43	данные отсутствуют	0.2		
198	445511.3	1286148.2	данные отсутствуют	0.2		
199	445431.49	1286205.92	данные отсутствуют	0.2		
200	445422.79	1286209.64	данные отсутствуют	0.2		
201	445305.59	1286231.39	данные отсутствуют	0.2		
202	445271.73	1286237.39	данные отсутствуют	0.2		
203	445245.14	1286242.41	данные отсутствуют	0.2		
204	445217.23	1286248.78	данные отсутствуют	0.2		
205	445205.23	1286253.39	данные отсутствуют	0.2		
206	445196.12	1286259.45	данные отсутствуют	0.2		
207	445189.78	1286266.06	данные отсутствуют	0.2		
208	445184.14	1286274.96	данные отсутствуют	0.2		
209	445180.28	1286284.61	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
210	445177.17	1286295.4	данные отсутствуют	0.2		
211	445174.72	1286306.51	данные отсутствуют	0.2		
212	445172.59	1286320.71	данные отсутствуют	0.2		
213	445171.07	1286339.12	данные отсутствуют	0.2		
214	445171.84	1286360.54	данные отсутствуют	0.2		
215	445175.6	1286385.69	данные отсутствуют	0.2		
216	445185.98	1286424.29	данные отсутствуют	0.2		
217	445187.98	1286433.99	данные отсутствуют	0.2		
218	445188.24	1286440.04	данные отсутствуют	0.2		
219	445188.02	1286447.53	данные отсутствуют	0.2		
220	445186.82	1286454.82	данные отсутствуют	0.2		
221	445183.85	1286463.78	данные отсутствуют	0.2		
222	445181.25	1286469.02	данные отсутствуют	0.2		
223	445177.24	1286475.63	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
224	445175.68	1286477.74	данные отсутствуют	0.2		
225	445172.29	1286481.6	данные отсутствуют	0.2		
226	445168.7	1286485.07	данные отсутствуют	0.2		
227	445164.98	1286488.36	данные отсутствуют	0.2		
228	445161.17	1286491.51	данные отсутствуют	0.2		
229	445101.9	1286535.92	данные отсутствуют	0.2		
230	445071.75	1286559.43	данные отсутствуют	0.2		
231	445066.06	1286563.64	данные отсутствуют	0.2		
232	445048.42	1286578.28	данные отсутствуют	0.2		
233	445028.3	1286593.83	данные отсутствуют	0.2		
234	445002.48	1286613.49	данные отсутствуют	0.2		
235	444977.92	1286633.27	данные отсутствуют	0.2		
236	444969.51	1286639.97	данные отсутствуют	0.2		
237	444960.9	1286646.35	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
238	444947.1	1286655.63	данные отсутствуют	0.2		
239	444931.54	1286664.82	данные отсутствуют	0.2		
240	444880.99	1286690.1	данные отсутствуют	0.2		
241	444843.95	1286709.41	данные отсутствуют	0.2		
242	444821.23	1286719.68	данные отсутствуют	0.2		
243	444813.51	1286722.3	данные отсутствуют	0.2		
244	444805.77	1286724.2	данные отсутствуют	0.2		
245	444797.88	1286725.72	данные отсутствуют	0.2		
246	444789.82	1286726.66	данные отсутствуют	0.2		
247	444781.89	1286726.76	данные отсутствуют	0.2		
248	444774.15	1286726.15	данные отсутствуют	0.2		
249	444766.6	1286725.2	данные отсутствуют	0.2		
250	444759.08	1286723.8	данные отсутствуют	0.2		
251	444751.53	1286721.95	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
252	444667.17	1286696.49	данные отсутствуют	0.2		
253	444615	1286680.27	данные отсутствуют	0.2		
254	444585	1286669.85	данные отсутствуют	0.2		
255	444577.46	1286667.5	данные отсутствуют	0.2		
256	444570	1286665.35	данные отсутствуют	0.2		
257	444562.54	1286663.41	данные отсутствуют	0.2		
258	444555.01	1286662.05	данные отсутствуют	0.2		
259	444547.56	1286661.27	данные отсутствуют	0.2		
260	444540.04	1286661.39	данные отсутствуют	0.2		
261	444532.35	1286662.43	данные отсутствуют	0.2		
262	444440.6	1286682.6	данные отсутствуют	0.2		
263	444272.52	1286723.21	данные отсутствуют	0.2		
264	444246.9	1286728.4	данные отсутствуют	0.2		
265	444224.52	1286731.7	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
266	444182.24	1286735.97	данные отсутствуют	0.2		
267	444151.67	1286739.36	данные отсутствуют	0.2		
268	444123.58	1286743.35	данные отсутствуют	0.2		
269	444116.46	1286745.05	данные отсутствуют	0.2		
270	444102.84	1286749.62	данные отсутствуют	0.2		
271	444096.3	1286752.3	данные отсутствуют	0.2		
272	444083.65	1286758.74	данные отсутствуют	0.2		
273	444071.69	1286765.73	данные отсутствуют	0.2		
274	444040.07	1286785.17	данные отсутствуют	0.2		
275	444015.8	1286800.42	данные отсутствуют	0.2		
276	443986.58	1286818.32	данные отсутствуют	0.2		
277	443941.94	1286845.49	данные отсутствуют	0.2		
278	443513.93	1287108.75	данные отсутствуют	0.2		
279	443487.2	1287124.25	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
280	443473.45	1287130.56	данные отсутствуют	0.2		
281	443449.07	1287140.85	данные отсутствуют	0.2		
282	443315.7	1287196.8	данные отсутствуют	0.2		
283	443263.93	1287216.95	данные отсутствуют	0.2		
284	443000.9	1287305.92	данные отсутствуют	0.2		
285	442873.68	1287346.71	данные отсутствуют	0.2		
286	442865.97	1287348.49	данные отсутствуют	0.2		
287	442858.18	1287349.9	данные отсутствуют	0.2		
288	442850.22	1287350.71	данные отсутствуют	0.2		
289	442842.04	1287350.8	данные отсутствуют	0.2		
290	442833.67	1287350.33	данные отсутствуют	0.2		
291	442791.29	1287345.82	данные отсутствуют	0.2		
292	442741.04	1287342.29	данные отсутствуют	0.2		
293	442721.86	1287342.6	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
294	442716	1287343.42	данные отсутствуют	0.2		
295	442691.54	1287348.81	данные отсутствуют	0.2		
296	442676.74	1287350.83	данные отсутствуют	0.2		
297	442666.76	1287351.11	данные отсутствуют	0.2		
298	442661.94	1287350.97	данные отсутствуют	0.2		
299	442657.28	1287350.49	данные отсутствуют	0.2		
300	442652.71	1287349.8	данные отсутствуют	0.2		
301	442648.09	1287348.8	данные отсутствуют	0.2		
302	442643.38	1287347.52	данные отсутствуют	0.2		
303	442638.76	1287345.81	данные отсутствуют	0.2		
304	442623.88	1287338.99	данные отсутствуют	0.2		
305	442601.54	1287327.25	данные отсутствуют	0.2		
306	442527.2	1287289.51	данные отсутствуют	0.2		
307	442485.35	1287269	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
308	442470.99	1287261.44	данные отсутствуют	0.2		
309	442463.9	1287257.4	данные отсутствуют	0.2		
310	442442.94	1287244.49	данные отсутствуют	0.2		
311	442407.77	1287222.42	данные отсутствуют	0.2		
312	442388.61	1287211	данные отсутствуют	0.2		
313	442375.74	1287204.77	данные отсутствуют	0.2		
314	442356.94	1287196.66	данные отсутствуют	0.2		
315	442331.12	1287186.88	данные отсутствуют	0.2		
316	442307.47	1287178.72	данные отсутствуют	0.2		
317	442270.85	1287167.97	данные отсутствуют	0.2		
318	442249.66	1287163.08	данные отсутствуют	0.2		
319	442211.86	1287156.95	данные отсутствуют	0.2		
320	442195.17	1287155.46	данные отсутствуют	0.2		
321	442174.38	1287154.53	данные отсутствуют	0.2		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № __ Раздела	Всего листов раздела : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

Номер точки	Координаты, м		Радиус, м	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
	X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7
322	442153.53	1287154.45	данные отсутствуют	0.2		
323	442146.55	1287154.71	данные отсутствуют	0.2		
324	442132.93	1287155.9	данные отсутствуют	0.2		
325	442119.92	1287157.64	данные отсутствуют	0.2		
326	442095.27	1287161.69	данные отсутствуют	0.2		
327	442089.39	1287161.88	данные отсутствуют	0.2		
328	442083.51	1287161.07	данные отсутствуют	0.2		
329	442072.42	1287158.19	данные отсутствуют	0.2		
330	442065.59	1287155.96	данные отсутствуют	0.2		

## 2. Сведения о предельных высоте и глубине конструктивных элементов объекта недвижимости

Предельная глубина конструктивных элементов объекта недвижимости, м	данные отсутствуют
Предельная высота конструктивных элементов объекта недвижимости, м	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



**Описание местоположения объекта недвижимости**

<b>Сооружение</b>			
вид объекта недвижимости			
Лист № ____ Раздела	Всего листов раздела : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
<b>24.10.2019 № 99/2019/291016702</b>			
Кадастровый номер:		<b>76:14:000000:345</b>	

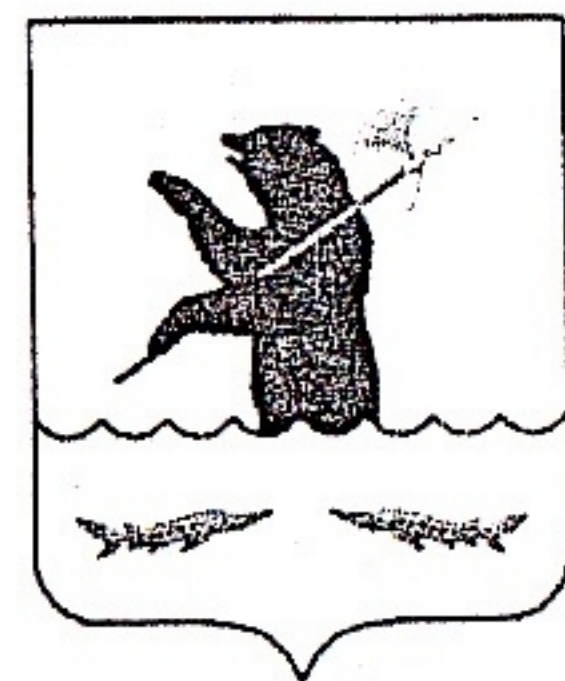
3. Сведения о характерных точках пересечения контура объекта недвижимости с контуром (контурами) иных зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства

Система координат  
Зона №

Номера характерных точек контура	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м		Кадастровые номера иных объектов недвижимости, с контурами которых пересекается контур данного объекта недвижимости
	X	Y		H1	H2	
1	2	3	4	5	6	7

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
АДМИНИСТРАЦИИ  
Рыбинского муниципального района**

от 03.10.2012

№ 1762

Об утверждении границ земельных участков  
по адресу: Ярославская обл., Рыбинский р-н

На основании материалов по межеванию и актов согласования местоположения границ земельных участков, руководствуясь Федеральным Законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости», администрация Рыбинского муниципального района

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

**1. Утвердить границы земельных участков:**

- площадью 77757 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Михайловский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги «Рыбинск - Ал. Пустынь» - дер. Шалково - дер. Б. Короваево - дер. Михеево - дер. Рахово - дер. Коровинское, в соответствии с графическим приложением 1 на одном листе.

- площадью 204435 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Арефинский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги дер. Коняево - дер. Простино, в соответствии с графическим приложением 2 на одном листе.

- площадью 34797 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Михайловский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги «Рыбинск - Ал. Пустынь» - дер. Брыково - дер. Борисовское - дер. Торопово, в соответствии с графическим приложением 3 на одном листе.

- площадью 48901 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Михайловский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги «Рыбинск - Ал. Пустынь» - дер. Бесово - дер. Брыково - дер. Борисовское - дер. Гридино - дер. Макеевское, в соответствии с графическим приложением 4 на одном листе.

- площадью 5788 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Волжский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги дер. Демидовское - дер. Левино - Волжское, в соответствии с графическим приложением 5 на одном листе.

- площадью 25449 кв. м по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, Волжский сельский округ, для эксплуатации автомобильной дороги пос. Ермаково - дер. Левино - Волжское - дер. Степановское, в соответствии с графическим приложением 6 на одном листе.

Категория земель - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Рыбинского муниципального района А. В. Малышева.

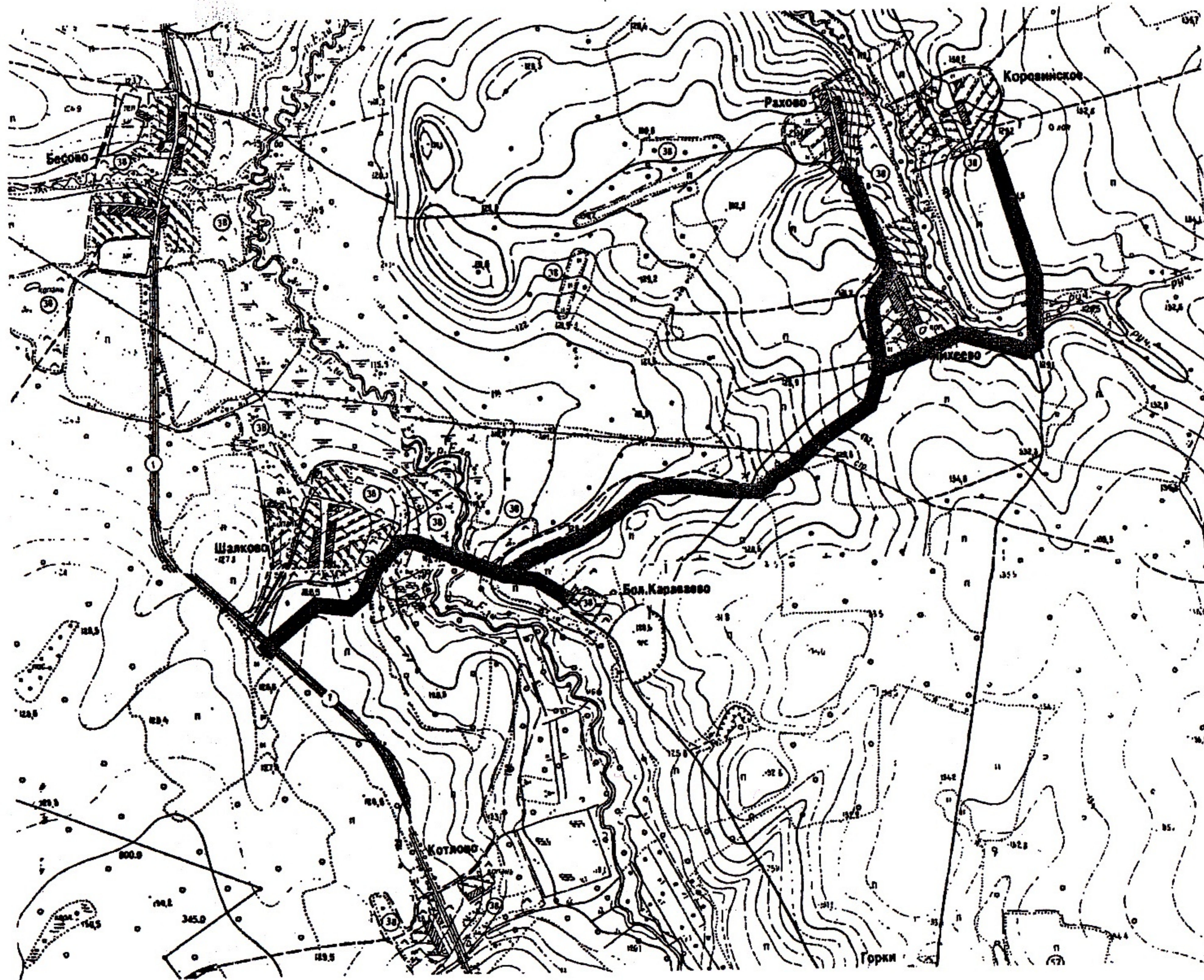
И. о. главы администрации  
Рыбинского муниципального района



Т. А. Смирнова

Приложение 1  
к постановлению администрации  
Рыбинского муниципального района  
от 03.10.2012 № 1762

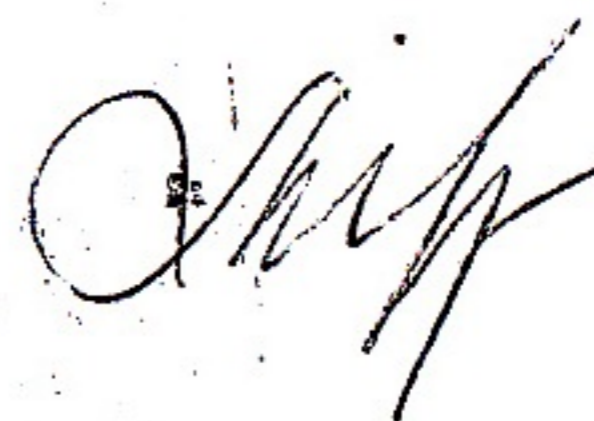
**ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**  
расположенного по адресу: *Ярославская область, Рыбинский район,  
Михайловский сельский округ, автодорога «Рыбинск - Ал. Пустынь» -  
дер. Шалково - дер. Б. Коровяево - дер. Михеево - дер. Рахово - дер. Коровинское*



б/м

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

 М. В. Лозовская

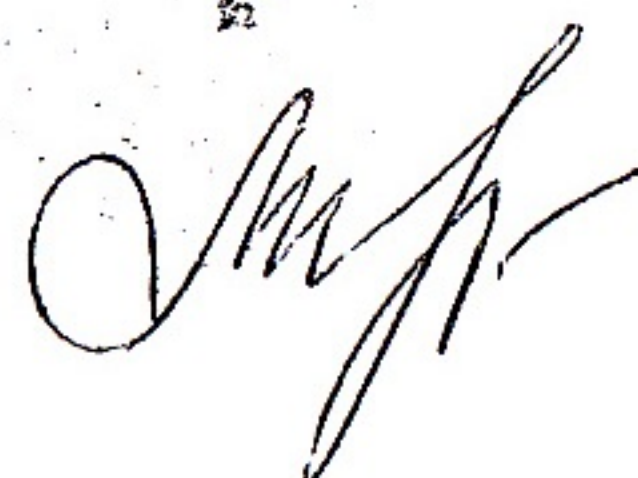
Приложение 2  
к постановлению администрации  
Рыбинского муниципального района  
от 03.10.2012 № 1762

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА  
расположенного по адресу: *Ярославская область, Рыбинский район,  
Арефинский сельский округ, автодорога дер. Коняево - дер. Простино*

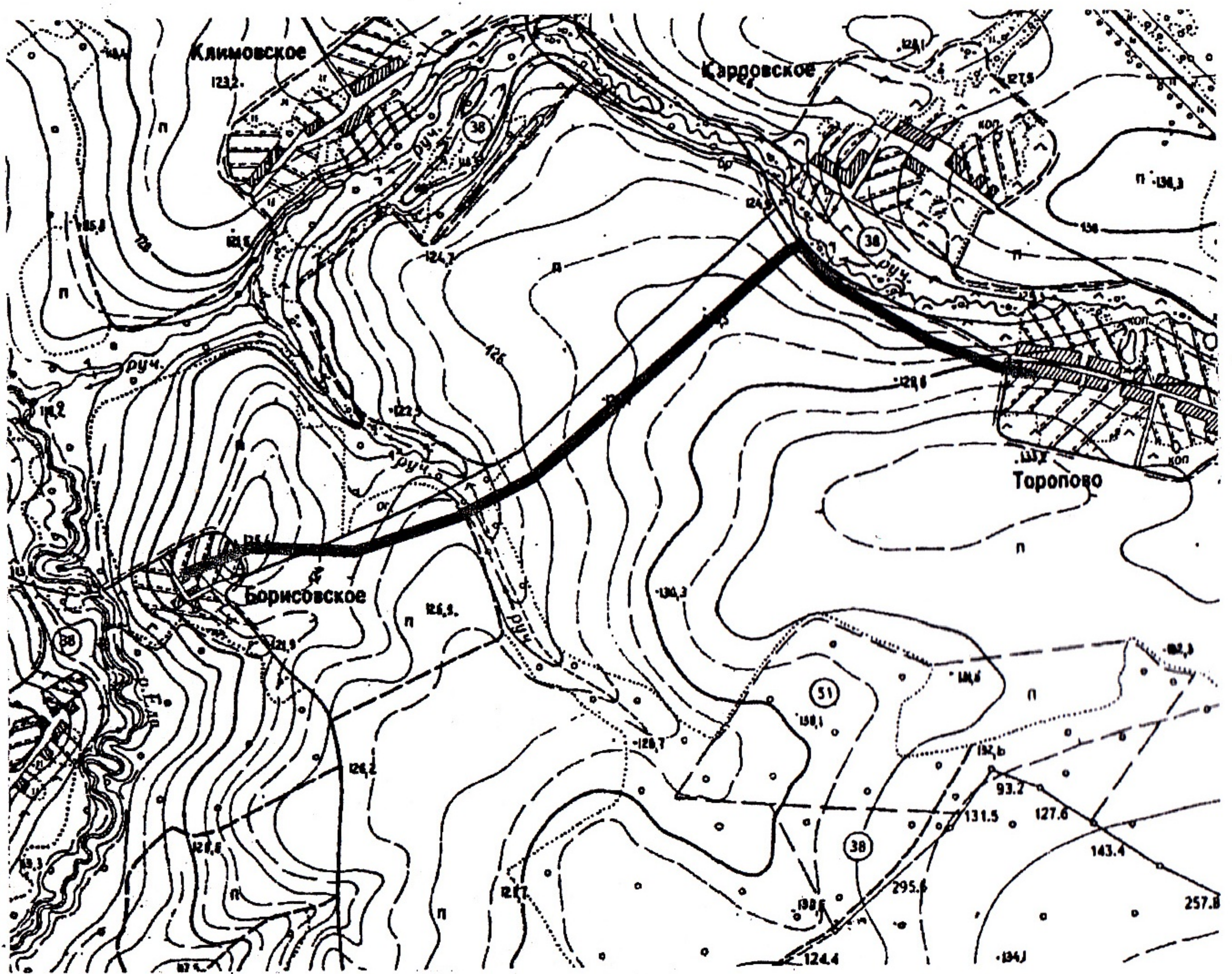


б/м

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

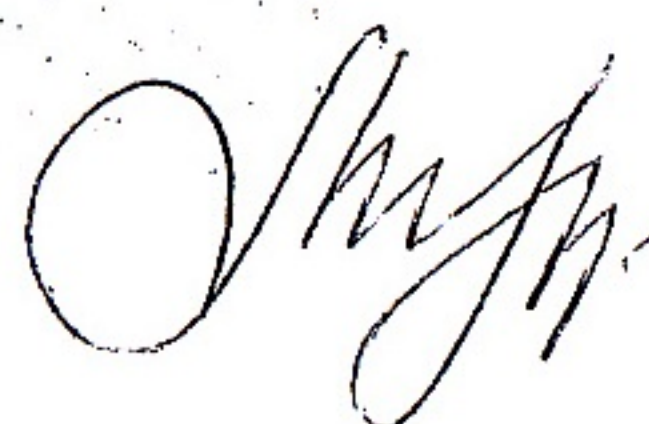
 М. В. Лозовская

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА  
расположенного по адресу: *Ярославская область, Рыбинский район,  
Михайловский сельский округ, автодорога «Рыбинск - Ал. Пустынь» -  
дер. Брыково - дер. Борисовское - дер. Торопово*

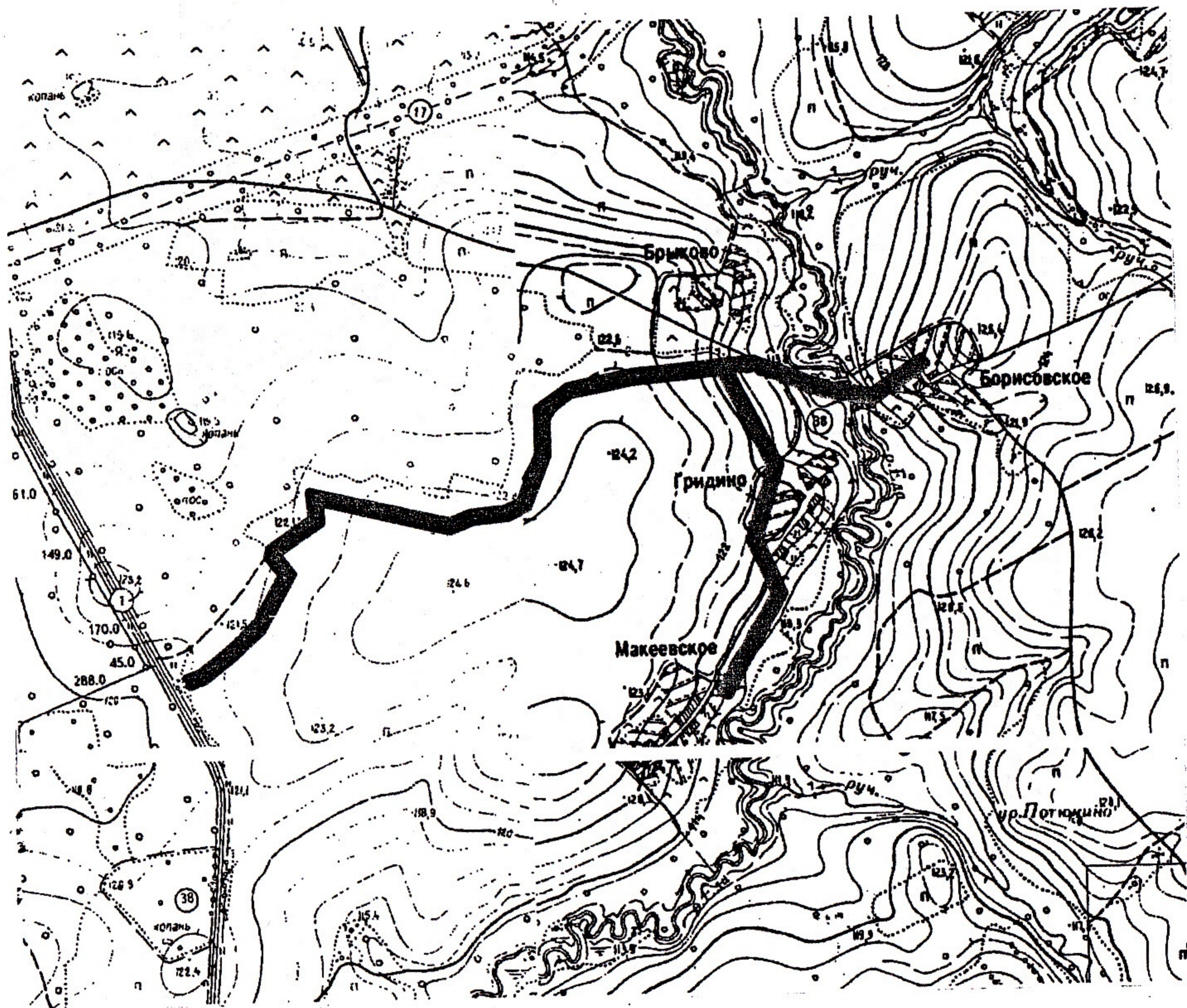


б/м

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

 М. В. Лозовская

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА  
расположенного по адресу: Ярославская область, Рыбинский район,  
Михайловский сельский округ, автодорога «Рыбинск - Ал. Пустынь» -  
дер. Бесово - дер. Брыково - дер. Борисовское - дер. Гридино - дер. Макеевское



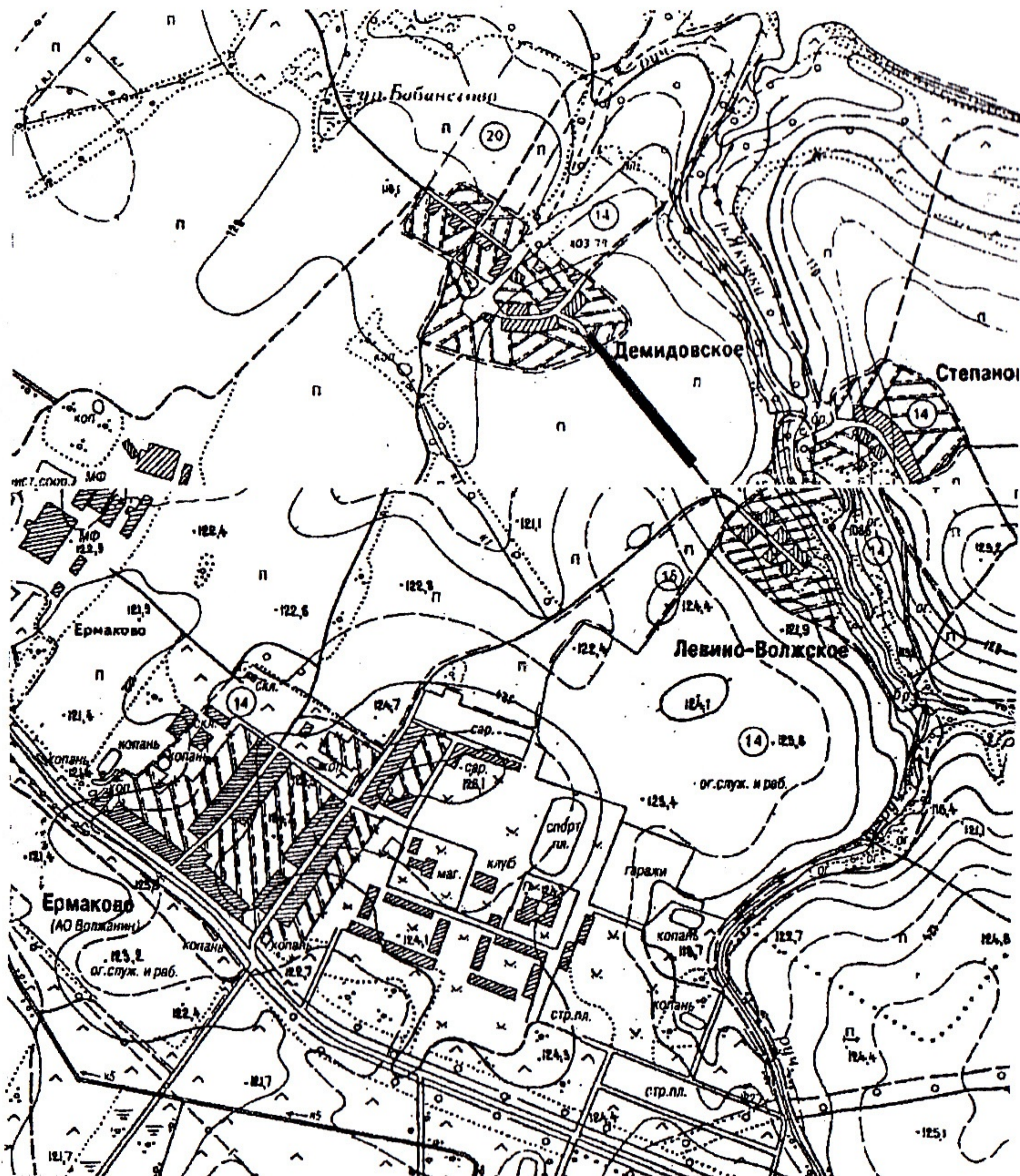
б/м

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

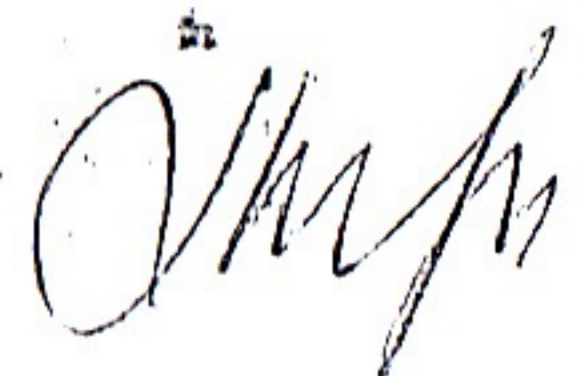
М. В. Лозовская

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА  
расположенного по адресу: *Ярославская область, Рыбинский район,  
Волжский сельский округ, автодорога дер. Демидовское -  
дер. Левино – Волжское*



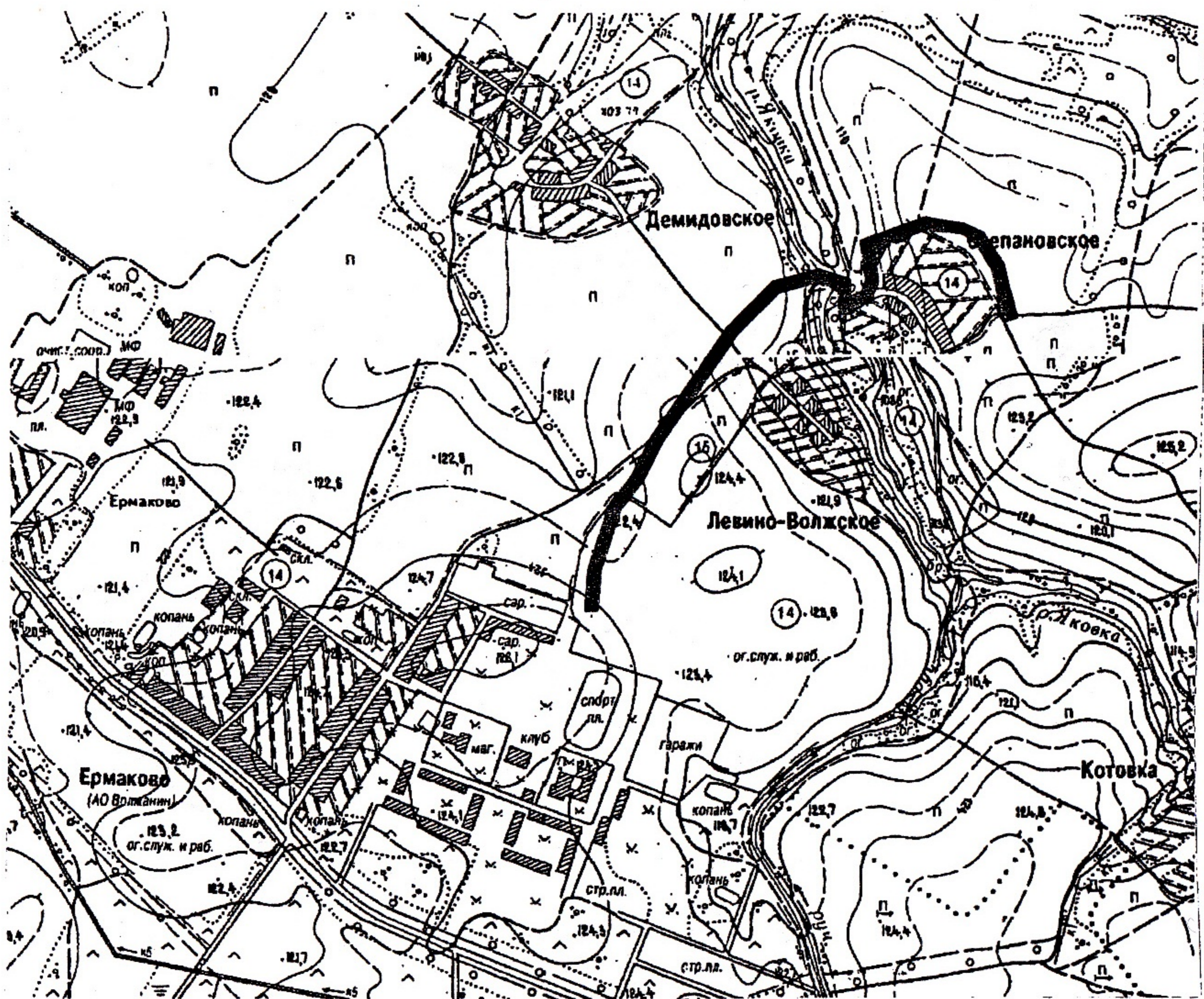
б/м

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

 М. В. Лозовская

Приложение 6  
к постановлению администрации  
Рыбинского муниципального района  
от 03.10.2012 № 1762

ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА  
расположенного по адресу: *Ярославская область, Рыбинский район,  
Волжский сельский округ, автодорога пос. Ермаково – дер. Левино – Волжское  
– дер. Степановское*



б/м

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник управления АПК, архитектуры  
и земельных отношений администрации РМР

М. В. Лозовская