



Департамент архитектуры и строительства
Владимирской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «20» августа 2021 г.

№16

Об утверждении документации по планировке территории объекта «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Губернатора области от 21.02.2006 № 120 «Об утверждении Положения о Департаменте архитектуры и строительства Владимирской области» **п о с т а н о в л я ю**:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) объекта «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград», согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента, главного архитектора области.

3. Настоящее постановление вступает в силу с даты официального опубликования.

Директор Департамента



И.В. Щербаков

Документация по планировке территории объекта

*«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС
110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная –
Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград»*

1. Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Заказчик: ООО «Альпикасеть»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

1. Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

для размещения объекта:
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на
ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ
Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ
Доброград»

Директор



Береговой В.П.

Автор раздела: ООО «ЗемЭнергоЦентр»
Пятигорск, 2021

Заказчик: ООО «Альпикасеть»

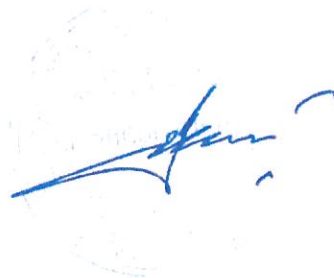
ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

1. Проект планировки территории.
Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1
«Проект планировки территории. Графическая часть»

для размещения объекта:
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на
ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ
Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ
Доброград»

Директор



Береговой В.П.

Автор раздела: ООО «ЗемЭнергоЦентр»
Пятигорск, 2021

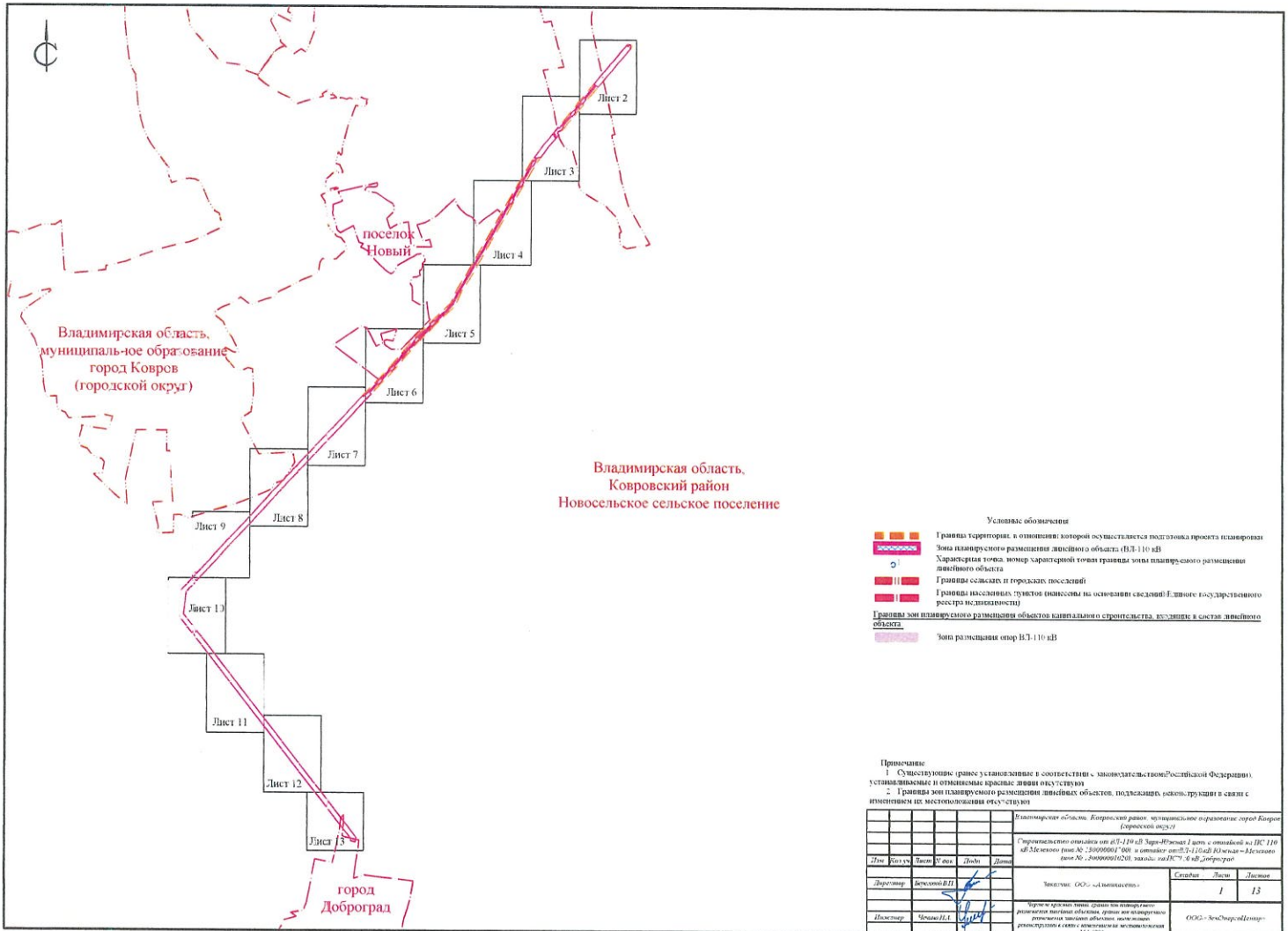
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград»

**1. Проект планировки территории.
Основная часть проекта планировки территории**

**Раздел 1
«Проект планировки территории. Графическая часть»**

Содержание

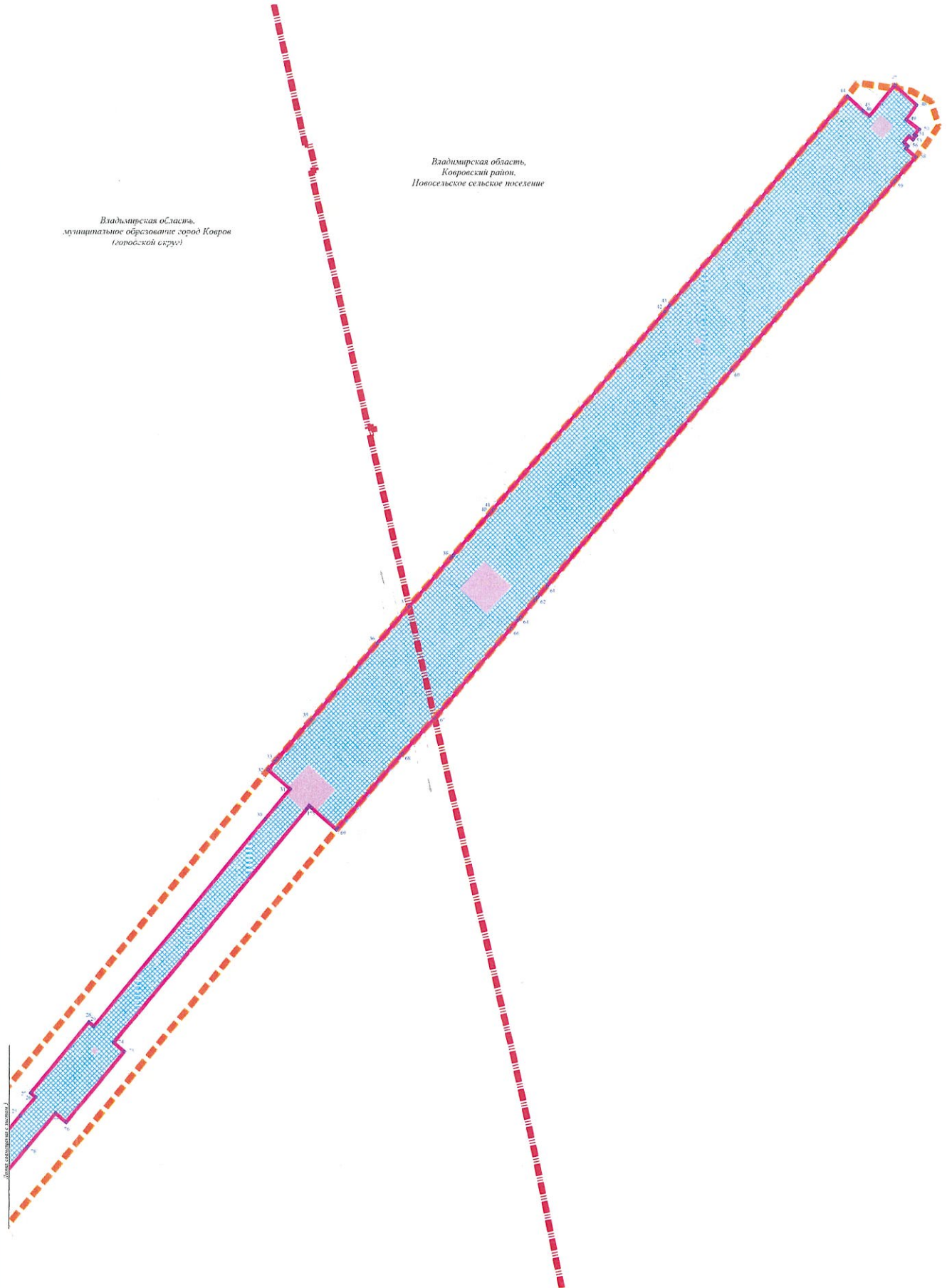
№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
1	Титульный лист	1	1	1
2	Состав проекта	1	1	2
3	Содержание	1	1	3
4	Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейных объектов, границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:1000	1	13	4-16





Владимирская область,
муниципальное образование город Ковров
(городской округ)

Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение

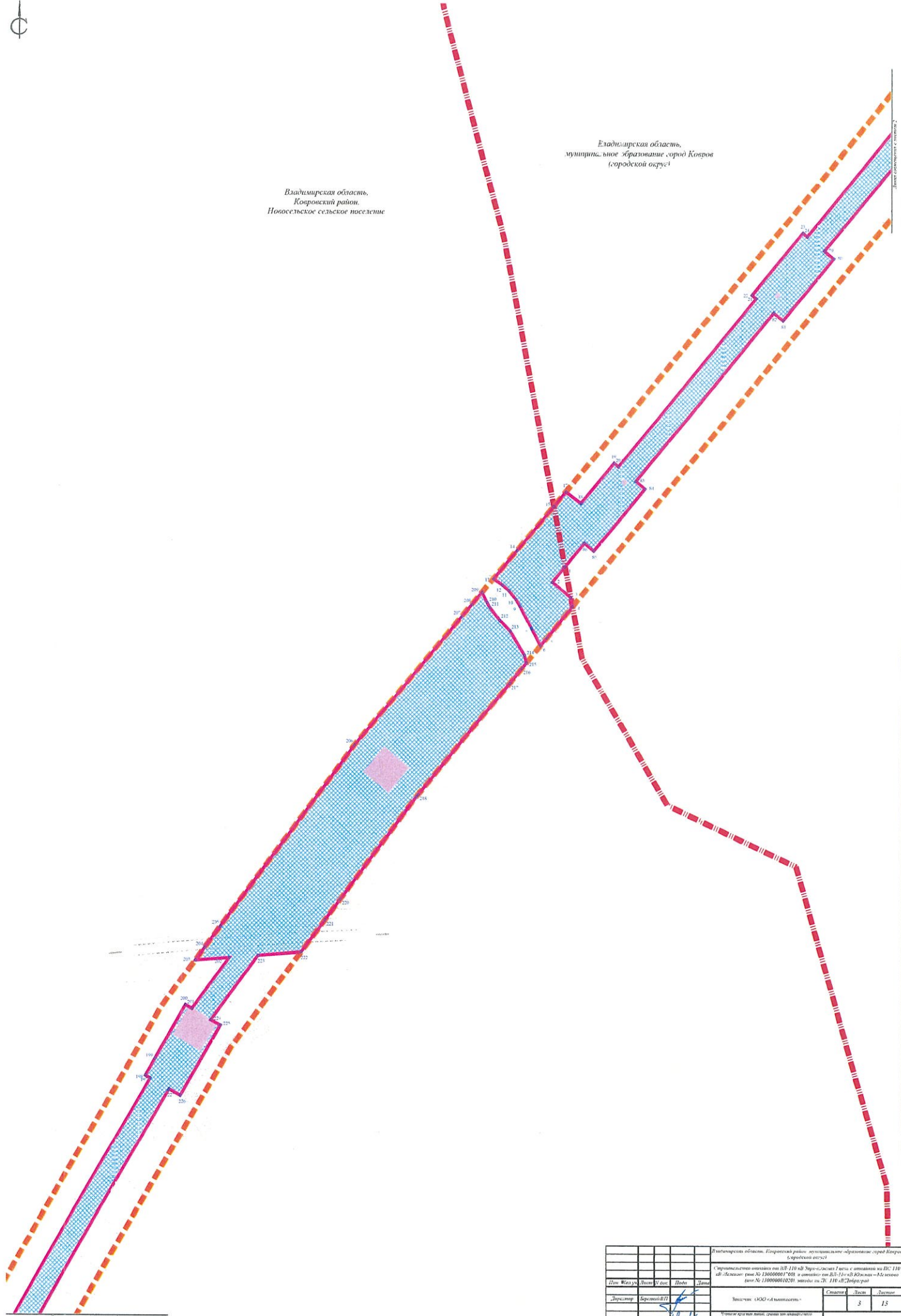


Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров (городской округ)						
Строительный участок от 07-119 «В» Упр. «Жилищ. Г. упр.» отвлечен на ИЖ. 119 «В» Зем. кадастр от 130000001000 в отношении от 07-119 «В» Единица – «Многоквартирный дом» № 1300000010200, земельный участок от 19-178 «В» Зем. кадастр						
Дата	Возврат	Участ	Подп	Листы		
Дорожников	Варшавский В.П.				Экземпляр	
Помещатель	Чудинов П.А.				Листы	
Заказчик: ООО «Авантажстрой»					2	13
Начальник отдела кадастрового учета и регистрации недвижимости: [подпись]					ООО «Авантажстрой»	



Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение

Владимирская область,
муниципальное образование город Ковров
(городской округ)



Линия совмещения с соседней

				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров (городской округ)	
				Сторожевые вышки на ИЭ 110 кВ Лур-Соснов 1 линия с отпайкой на ИЭ 110 кВ-Белые (линии № 110000001708 и отпайкой от ИЭ 110 кВ Ковров-Александровские № 110000001020) вышки на ТЭ 110 кВ Дубрава	
Директор	Березов В.П.	Подпись	Дата	Состав	Лист
Инженер	Мещан Н.А.	Подпись	Дата	3	15
				ООО «Земель-Сити»	



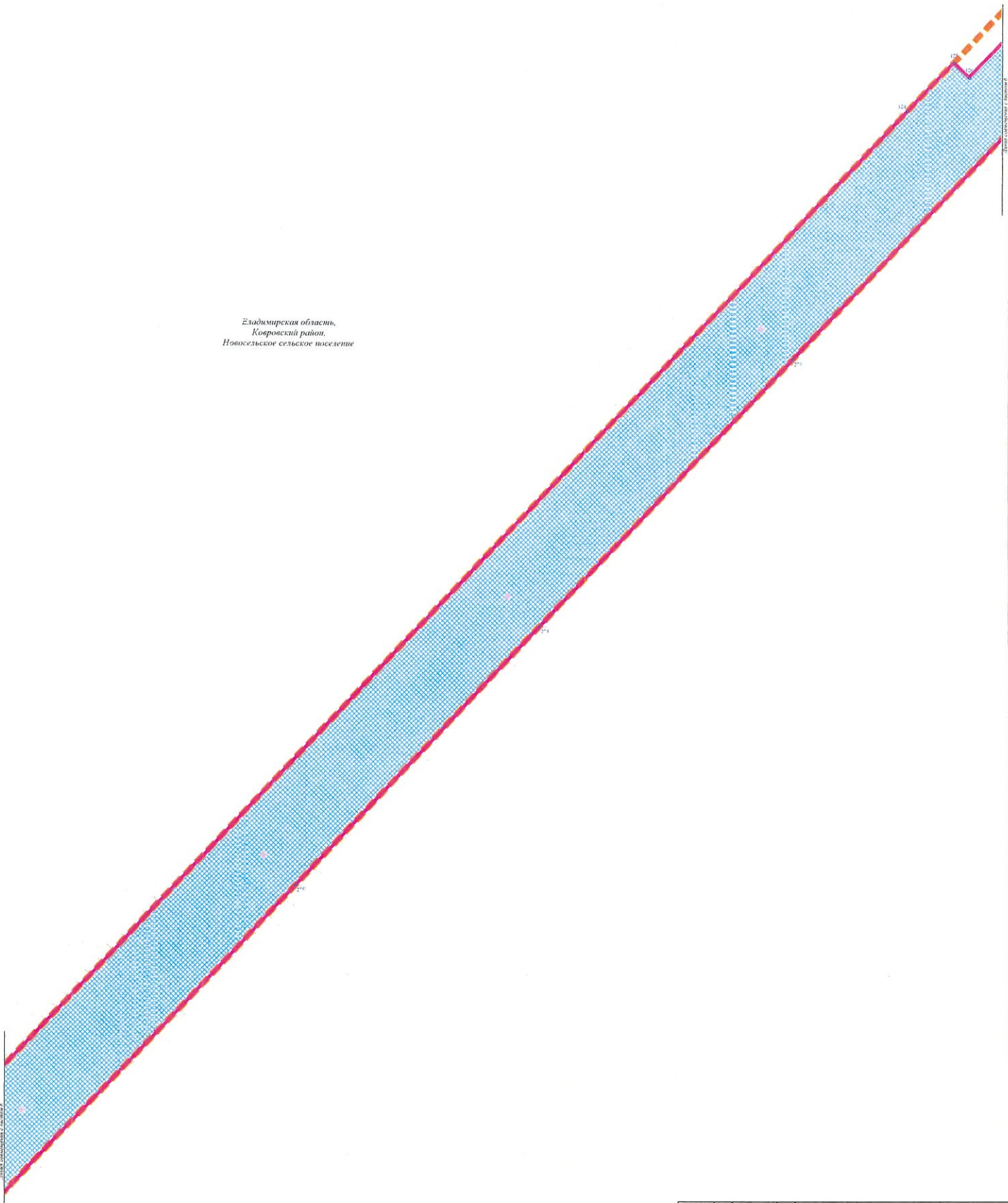
Владимирская область,
Кировский район,
Новосельское сельское поселение,
поселок Новый



Владимирская область, Кировский район, муниципальное образование «город Киров» (городской округ)					
С/поселенческая амнистия на 2016-2018 гг. Кировская область, согласно Закону № 119-ОЗ/Масленни (от 25.10.2016 № 119-ОЗ/Масленни) и постановления 25-119-ОЗ/Киров-Амнистия (от 25.10.2016 № 119-ОЗ/Киров-Амнистия)					
Площадь участка	Листы	№ листа	Дата	Листы	
Директор	Иванов И.И.				
Исполнитель	Сидорова Е.А.				
Выдана ООО «Амнистия»				Страниц	Листы
				5	13
С/поселенческая амнистия на 2016-2018 гг. Кировская область, согласно Закону № 119-ОЗ/Масленни (от 25.10.2016 № 119-ОЗ/Масленни) и постановления 25-119-ОЗ/Киров-Амнистия (от 25.10.2016 № 119-ОЗ/Киров-Амнистия)					
ООО «Амнистия»					

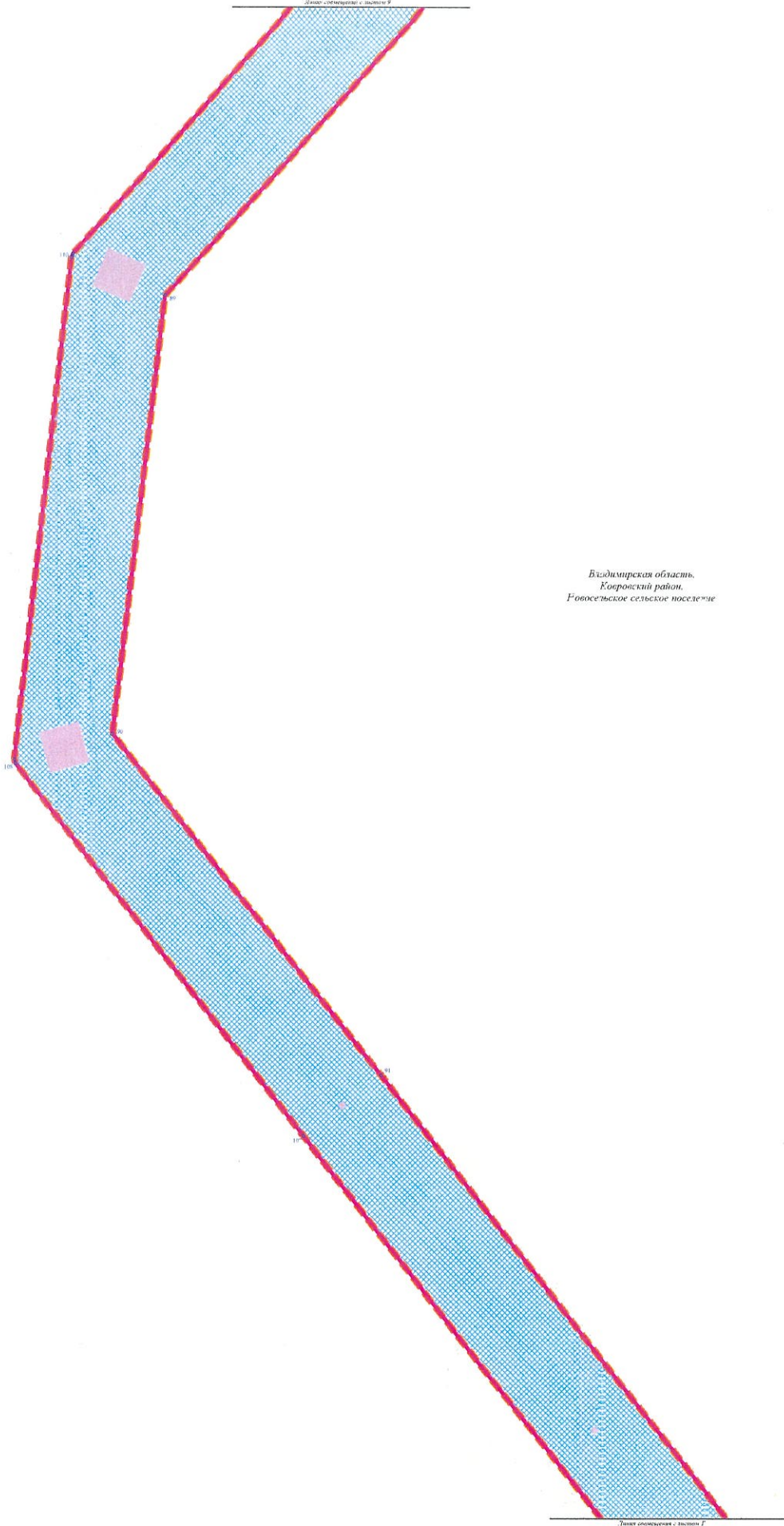


Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение



				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров (городской округ)		
				Справочная информация: 20-110-01 Чпу-Спм-001/1 в соответствии со ВС 110-01/1 М.Ковров (инв. № 11000001/001) и в соответствии со ВС 110-01/1 М.Ковров (инв. № 11000001/020) земель ос. ТС 110-01/1, Ковров-рай		
Площадь	Лист	№ изд.	Итого	Дата	Страниц	Лист
Директор	Корсаков В.В.				7	13
Инженер	Лычкин А.				ООО «ДевДевСтрой»	

Линия размежевания с участком 9



Владимирская область,
Ковровский район,
Говосезьское сельское поселение

						Владимирская область, Ковровский район, сельское поселение Говосезьское, с/пос. Вдовье	
						с/пос. Вдовье, кадастровый № 50:08/008/001/001, в границах выделов № 10 и № 13, кадастровый № 50:08/008/001/001, в границах выделов № 10 и № 13, кадастровый № 50:08/008/001/001	
Имя	Фамилия	Пол	Дата	Подпись	Дата	Место	Лист
Директор	Иванов И.И.	М	10.10.2018			ООО «С/пос. Вдовье»	10
Получатель	Мещеряков Н.А.	М	10.10.2018			С/пос. Вдовье, с/пос. Вдовье	13

Листов сетевых листов 16



Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сетевое поселение

				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров (городской округ)			
				Согласованность от имени ООО "Новосельское" с местной администрацией на ДК 110-01/М.С.Иванов от 01.12.2010 г. № 13/000001/2010 и от имени ООО "Новосельское" от 01.12.2010 г. № 13/000001/2010, за подписью ДК 110-01/М.С.Иванов			
Имя	Фамилия	Титул	Подпись	Содержит	Лист	Листов	
Иванов	Михаил	ДК		Заказчик ООО "Новосельское"	11	13	
				Вариант проекта, выполненный в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации от 24.07.2007 № 107-ФЗ "Об ответственности заказчика в сфере государственного регулирования цен и тарифов"			
				Фирма: "Новосельское"			

Лист сетевых листов 16

Заказчик: ООО «Альпикасеть»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

1. Проект планировки территории.
Основная часть проекта планировки территории

Раздел 2
«Положение о размещении линейных объектов»

для размещения объекта:
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на
ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ
Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ
Доброград»

Директор



Береговой В.П.

Автор раздела: ООО «ЗемЭнергоЦентр»
Пятигорск, 2021

«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелеховс (инв.№ 130000001700) и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград»

**1. Проект планировки территории.
Основная часть проекта планировки территории**

**Раздел 2
«Положение о размещении линейных объектов»**

Содержание

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
1	Титульный лист	1	1	1
2	Содержание	1	1	2
3	Положение о размещении линейных объектов	1	11	3-13

Введение

Проект планировки территории разработан в составе документации по планировке территории объекта на основании Распоряжения Фелиала «Владимирэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» от 25.03.2021г. №ВлЭ-210р «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта регионального значения: «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград».

Разработка проекта планировки территории выполнена в соответствии с требованиями статей 41 и 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Гостановления Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017г. №564 «Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», а также задания на подготовку документации по планировке территории Объекта.

Документация по планировке территории разработана в соответствии с градостроительными и техническими регламентами и нормативными документами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий.

Площадь территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории, составляет 476353 кв.м (47,6353 га).

Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 г. № П/256, принята МСК-33.

Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии отсутствуют (письма Управления жизнеобеспечения, гражданской обороны, строительства и архитектуры Администрации Ковровского района Владимирской области от 30.06.2021г. №04-23/433; Управления благоустройства и строительного разрешения Администрации города Коврова от 24.06.2021г. №17-34/1711)

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование линейного объекта регионального значения: «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ Доброград» (далее – Объект).

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подпись			
Инв. № подл.			

Документация по планировке территории (проект планировки территории)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Выполнил	Чечета				
Директор	Береговой				
Положение о размещении линейного объекта					
			Стадия	Лист	Листов
				1	11
ООО «Эгм.ЭнергоЦентр»					

Основные характеристики Объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Величина по проекту
1	Напряжение	110 кВ
	Марка провода	АС 120/19
	Количество цепей	2
2	Протяженность участка	9,8 км
3	Количество устанавливаемых опор	51 шт.
4	Марки устанавливаемых опор	УС110-8, У110-2, У110-2+5 УСМ110-2/22,0Тр 2ПГ35/110-4.110Т
5	Материал опор	Металл

Вид строительства: новое строительство.

На проектируемых ВЛ применяются следующие опоры:

- стальные двухцепные решетчатые и многогранные оцинкованные анкерно-угловые опоры типа У110-2, У110-2+5, УСМ110-2/22,0Тр;
- стальные двухцепные оцинкованные промежуточные опоры типа 2ПГ35/110-4.110Т.

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории Новосельского сельского поселения Ковровского района и муниципального образования город Ковров Владимирской области.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведен в таблице №2. (Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002г. № П/256, принята МСК-33).

Таблица №2

№№ точек	X	Y
1	212450,88	274615,02
2	212441,23	274607,06
3	212431,65	274618,67
4	212426,12	274619,72
5	212406,66	274603,80
6	212401,86	274599,87

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории (проект планировки территории)	Лист
							2

№№ точек	X	Y
7	212412,04	274594,34
8	212412,83	274593,91
9	212426,27	274586,90
10	212430,67	274584,23
11	212435,93	274579,90
12	212439,27	274576,01
13	212443,17	274570,48
14	212460,79	274585,13
15	212488,23	274607,94
16	212488,24	274607,94
17	212497,27	274615,45
18	212490,32	274624,87
19	212515,32	274645,50
20	212513,09	274648,20
21	212617,23	274734,11
22	212619,45	274731,41
23	212658,02	274763,23
24	212655,80	274765,93
25	212726,34	274824,13
26	212736,79	274832,75
27	212739,02	274830,05
28	212777,58	274861,87
29	212775,36	274864,57
30	212889,19	274958,49
31	212905,79	274972,19
32	212916,23	274960,03
33	212920,84	274963,80
34	212922,34	274965,18
35	212943,81	274983,73
36	212985,99	275020,16
37	213006,10	275037,54
38	213032,80	275060,60
39	213034,30	275061,98
40	213056,76	275081,56
41	213059,23	275083,71
42	213167,81	275178,40
43	213171,23	275181,01
44	213285,60	275279,25
45	213278,13	275287,76
46	213275,06	275291,26
47	213291,61	275305,42
48	213281,23	275317,42
49	213273,00	275311,60
50	213267,93	275318,76
51	213265,03	275316,20
52	213264,44	275317,12
53	213262,38	275315,47
54	213264,23	275313,39
55	213260,86	275310,41

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

3

№№ точек	X	Y
56	213258,87	275312,64
57	213257,52	275311,55
58	213252,86	275317,00
59	213239,69	275305,50
60	213136,15	275215,02
61	213017,54	275113,42
62	213011,51	275108,25
63	213009,84	275106,82
64	213000,47	275098,79
65	212998,97	275097,41
66	212994,30	275093,50
67	212944,95	275051,74
68	212925,39	275033,85
69	212884,35	274998,43
70	212883,62	274997,79
71	212895,52	274984,07
72	212896,64	274982,78
73	212894,83	274981,29
74	212766,45	274875,37
75	212761,68	274881,16
76	212723,11	274849,34
77	212727,97	274843,63
78	212709,41	274828,32
79	212646,89	274776,73
80	212642,11	274782,52
81	212603,54	274750,70
82	212608,32	274744,91
83	212504,18	274659,00
84	212499,41	274664,78
85	212460,84	274632,97
86	212465,62	274627,18
87	212450,89	274615,03
1	212450,88	274615,02
88	208174,46	271191,11
89	208012,05	271041,62
90	207797,84	271015,69
91	207630,96	271147,79
92	206054,07	272378,54
93	205849,89	272537,89
94	205817,23	272563,38
95	205765,02	272604,14
96	205659,63	272684,93
97	205657,64	272685,37
98	205641,36	272681,88
99	205618,71	272677,02
100	205628,79	272632,53
101	205647,76	272636,86
102	205652,62	272632,91

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

4

№№ точек	X	Y
103	205735,50	272565,78
104	205746,32	272557,33
105	205780,15	272530,93
106	206041,91	272526,63
107	207601,44	271109,44
108	207783,47	270968,23
109	207785,44	270967,68
110	208030,83	270995,62
111	208032,70	270995,43
112	208207,57	271155,80
113	208361,81	271296,84
114	208906,95	271794,30
115	208985,74	271867,27
116	209053,23	271929,78
117	209061,00	271936,97
118	209088,50	271963,02
119	209091,60	271972,57
120	209112,28	271985,54
121	209231,11	272098,08
122	209226,83	272098,76
123	209239,06	272105,60
124	209879,36	272712,02
125	209906,70	272737,91
126	209898,65	272746,40
127	209922,14	272768,65
128	209919,73	272771,19
129	210031,54	272877,08
130	210033,95	272874,54
131	210070,25	272908,92
132	210067,86	272911,44
133	210158,88	272997,10
134	210160,76	272995,10
135	210161,27	272994,56
136	210197,68	273028,82
137	210196,01	273030,58
138	210195,67	273030,93
139	210199,77	273034,36
140	210279,64	273101,68
141	210281,93	273098,95
142	210320,18	273131,16
143	210317,90	273133,87
144	210345,80	273157,34
145	210386,50	273191,59
146	210433,00	273230,71
147	210436,20	273227,61
148	210452,10	273243,95
149	210471,07	273253,44
150	210468,56	273255,88
151	210587,67	273388,28

Взам. инв. №

Подпись

Изм.	Кол. у.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

5

№№ точек	X	Y
152	210590,19	273385,83
153	210619,26	273415,70
154	210623,41	273419,96
155	210625,06	273421,66
156	210622,51	273424,15
157	210658,64	273461,62
158	210693,78	273498,07
159	210706,41	273511,17
160	210705,44	273511,90
161	210708,31	273518,63
162	210710,89	273522,21
163	210716,98	273527,87
164	210723,75	273534,82
165	210733,41	273540,31
166	210741,49	273548,20
167	210752,83	273559,28
168	210789,28	273594,90
169	210854,03	273627,40
170	210898,14	273647,90
171	210935,81	273665,41
172	210939,03	273667,41
173	210991,56	273699,99
174	211093,97	273759,53
175	211098,14	273774,49
176	211106,49	273772,55
177	211104,54	273765,67
178	211144,51	273788,94
179	211147,53	273796,82
180	211153,91	273794,37
181	211210,05	273827,05
182	211278,03	273866,56
183	211361,66	273915,17
184	211367,93	273918,79
185	211438,87	273959,49
186	211636,82	274073,02
187	211643,19	274076,67
188	211655,24	274083,59
189	211767,92	274148,22
190	211769,64	274145,21
191	211813,01	274170,09
192	211811,28	274173,10
193	211933,60	274243,25
194	211935,31	274240,27
195	211978,68	274265,14
196	211976,90	274268,09
197	212132,87	274357,54
198	212134,61	274354,51
199	212144,78	274360,34
200	212177,98	274379,38

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

6

№№ точек	X	Y
201	212175,71	274383,34
202	212207,32	274406,59
203	212205,66	274385,47
204	212213,38	274391,16
205	212226,65	274400,97
206	212339,41	274484,16
207	212419,43	274550,73
208	212427,05	274557,06
209	212434,64	274563,38
210	212428,49	274566,37
211	212425,38	274568,15
212	212417,45	274574,27
213	212410,91	274580,68
214	212395,98	274589,88
215	212391,17	274591,12
216	212387,81	274588,37
217	212378,42	274580,70
218	212309,05	274523,94
219	212307,48	274522,64
220	212243,67	274475,47
221	212230,82	274465,99
222	212210,94	274451,26
223	212208,77	274424,51
224	212168,95	274395,13
225	212165,55	274401,07
226	212122,17	274376,20
227	212126,15	274369,25
228	212125,31	274368,77
229	211970,40	274279,92
230	211966,25	274286,83
231	211922,87	274261,95
232	211926,88	274254,96
233	211804,57	274184,81
234	211800,58	274191,77
235	211757,20	274166,90
236	211761,20	274159,93
237	211645,71	274093,68
238	211644,75	274093,13
239	211643,04	274092,15
240	211626,09	274082,43
241	211617,38	274077,43
242	211432,09	273971,16
243	211361,18	273930,48
244	210940,25	273685,78
245	210781,35	273606,02
246	210742,55	273568,11
247	210650,79	273472,87
248	210612,87	273433,53
249	210608,83	273437,46

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

7

№№ точек	X	Y
250	210573,05	273402,51
251	210578,00	273397,70
252	210458,88	273275,30
253	210453,15	273280,88
254	210418,28	273245,04
255	210423,29	273240,17
256	210309,36	273144,02
257	210304,08	273150,28
258	210265,83	273118,08
259	210270,95	273112,00
260	210186,29	273040,67
261	210180,55	273047,03
262	210144,14	273012,76
263	210149,64	273006,94
264	210058,57	272921,23
265	210053,06	272927,07
266	210016,76	272892,69
267	210022,04	272886,67
268	209936,33	272805,50
269	209922,79	272819,81
270	209919,42	272816,62
271	209917,98	272812,78
272	209916,04	272813,41
273	209741,61	272648,22
274	209592,77	272507,26
275	209449,01	272371,11
276	209110,86	272050,85
277	209027,89	271972,28
278	209015,45	271960,75
279	208873,84	271829,61
280	208756,40	271722,43
281	208612,35	271591,00
282	208457,96	271450,12
88	208174,46	271191,11

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

Взам. инв. №	
Подпись	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
(проект планировки территории)

Лист

8

5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Объекты капитального строительства, (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, в границе зоны планируемого размещения линейного объекта отсутствуют.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

По данным Государственной инспекции по охране объектов культурного наследия в границе зоны планируемого размещения линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, а также зоны их защиты и охраны.

В случае если при строительстве проектируемого объекта будут обнаружены предметы археологии (фрагменты керамики, костные останки, предметы древнего вооружения, монеты и пр.), в соответствии с п.4 ст.36 Федерального закона от 25.06.2002г. №73-ФЗ необходимо незамедлительно приостановить работы и в течение трех дней со дня обнаружения направить в Государственную инспекцию письменное уведомление.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектом предусмотрено выполнение следующих мероприятий, направленных на снижение степени воздействия, на состояние окружающей среды на время строительства:

- строительные-монтажные работы планируется вести в разные временные интервалы, что позволит снизить одновременный объем выбросов в атмосферный воздух;
- использование эффективных нейтрализаторов выхлопных газов, снижающих токсичность автотранспорта;
- использовать автотранспорт, работающий на сжиженном (сжатом) природном газе;

Взам. инв. №	
Подпись	

						Документация по планировке территории (проект планировки территории)	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		9

- осуществление ежеквартальной регулировки двигателей автотранспорта и дорожно-строительных машин, выпускаемых на работы, с целью снижения выбросов вредных веществ в атмосферный воздух;
- обучения водителей правилам экономичного вождения;
- недопущения работы автотранспорта и дорожно-строительной техники на холостом ходу без явной необходимости;
- сокращения до минимума количества одновременно работающих механизмов;
- использовать при электродуговой резке и сварке металлоконструкций электроды марки УОНИ, имеющие минимальные удельные выбросы диоксида азота и соединений марганца;
- останавливать передвижные компрессоры с ДВС при работе другой дизельной техники 5-й категории;
- запрещаются сбросы стоков, отходов производства и каких-либо других веществ, образующихся в процессе выполнения строительно-монтажных работ, в открытые поверхностные водоемы и водотоки.
- запрещается устройство складов и хранение ГСМ на территории объекта. Заправка топливом автотранспорта и спецтехники обязана производиться только на стационарных АЗС района.
- недопущение необоснованного скопления работающей техники;
- осуществление движения всех видов транспортных средств только в пределах организованных проездов;

В селитебной зоне работы необходимо производить только в дневное время.

В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

- выжигание растительности, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других, опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;
- установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных.

На территории производства строительно-монтажных работ редких, исчезающих и охраняемых видов растений, а так же редких, исчезающих или охраняемых видов животных нет.

В границах зон планируемого размещения линейного объекта отсутствуют:

- особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения (Основание - письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 15.06.2021г. №396, письмо Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 28.05.2021г. №ДПП-4340-10-06);
- орнитологические территории международного значения (Основание – письмо Союза охраны птиц России от 20.06.2021г. №КОТР_К_№383-2021).

Взам. инв. №	
Подпись	

						Документация по планировке территории (проект планировки территории)	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		10

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Сведения об отнесении проектируемого объекта к категории по гражданской обороне

Отнесение объектов (организаций) к категориям по гражданской обороне осуществляется в соответствии постановлением Правительства Российской Федерации от 16.08.2016г. №804 «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения».

Проектируемый участок ВЛ-110 кВ не отнесен к категории по гражданской обороне.

Сведения об удалении проектируемого объекта от городов, отнесенных к группам по гражданской обороне и объектов особой важности по гражданской обороне

В соответствии с исходными данными и требованиями, рядом с объектом проектирования городов, отнесенных к группам по гражданской обороне и объектов особой важности по гражданской обороне, нет.

Сведения о продолжении функционирования в военное время или прекращения, или перенос деятельности объекта в другое место, а также о перепрофилировании проектируемого производства на выпуск иной продукции.

Объект проектирования продолжает функционировать в военное время. Прекращение функционирования ВЛ в военное время не предусматривается.

Сведения о численности наибольшей работающей смены проектируемого объекта в военное время, а также численности дежурного и линейного персонала проектируемого объекта, обеспечивающего жизнедеятельность городов, отнесенных к группам по гражданской обороне и объектов особой важности в военное время

В составе планируемого объекта не предусмотрены постоянные рабочие места.

Проектируемый объект не является предприятием, обеспечивающим жизнедеятельность категорированных городов и объектов особой важности, которые продолжают работать в военное время. По этой причине дежурный и линейный персонал, обеспечивающий жизнедеятельность категорированных городов и объектов особой важности, на проектируемом объекте отсутствует.

Взам. инв. №	
Подпись	

							Документация по планировке территории (проект планировки территории)	Лист
Изм.	Ксл. у	Лист	№ док.	Подп.	Дата			11

Заказчик: ООО «Альпикасеть»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

2. Проект межевания территории.
Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1
«Проект межевания территории. Графическая часть»

для размещения объекта:
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на
ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ
Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ
Доброград»

Директор



Береговой В.П.

Автор раздела: ООО «ЗемЭнергоЦентр»
Пятигорск, 2021

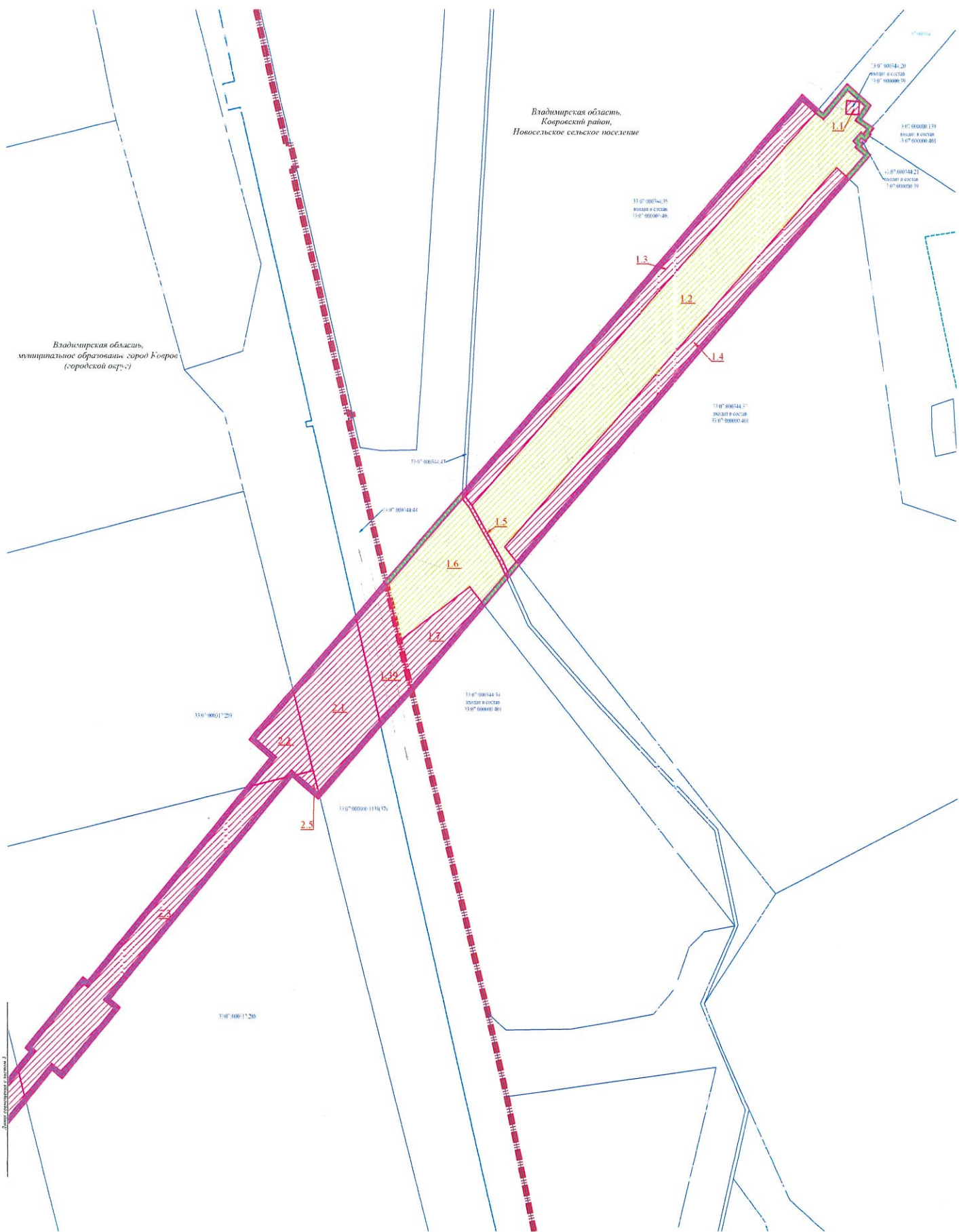
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ЛС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ЛС 110 кВ Доброград»

**2. Проект межевания территории.
Основная часть проекта межевания территории**

**Раздел 1
«Проект межевания территории. Графическая часть»**

Содержание

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
1	Титульный лист	1	1	1
2	Содержание	1	1	2
3	Чертеж межевания территории М 1:1000	1	13	3-15



Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение

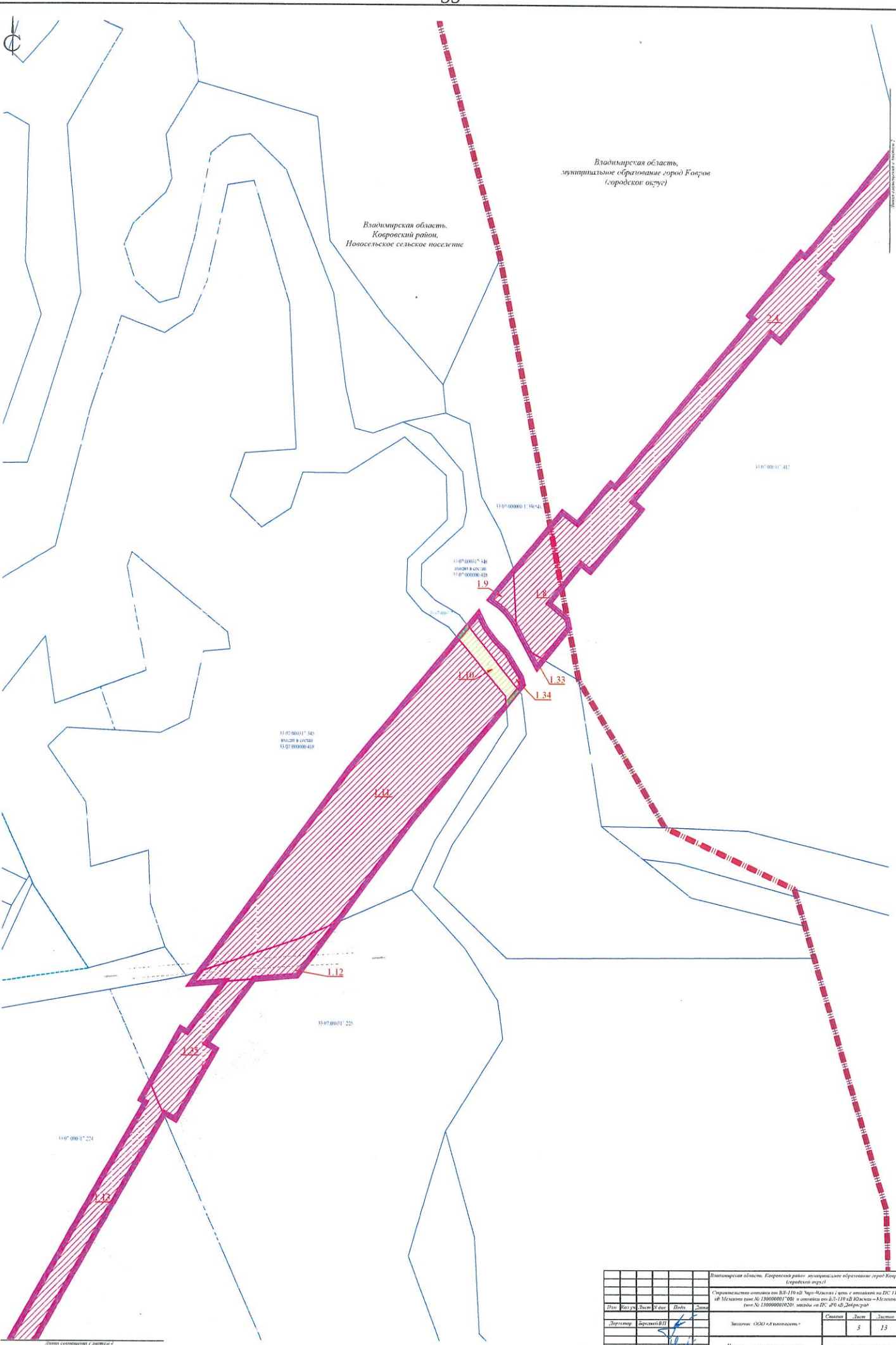
Владимирская область,
муниципальное образование город Ковров
(городской округ)

Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров (городской округ)						
Согласовано: [подпись]						
Согласовано: [подпись]						
Имя	Возраст	Лет	Угол	Продолжение	Длина	
Директор	Березин В.И.					
Исполнитель	Чепыж Н.А.					
ООО «Алгоритм»					Страниц	Лист
ООО «Алгоритм»					2	15
Чертёж выполнен в масштабе 1:1000					ООО «Алгоритм»	



Владимирская область,
муниципальное образование город Горово
(городской округ)

Владимирская область,
Коровский район,
Новосельское сельское поселение



Листы сопроводительной документации

Владимирская область, Коровский район, муниципальное образование город Горово, городская округ						Состав		Лист		Листов	
Содержательное описание: от 33:110 к/д "Чар-Челык" с авто-заполнителем на ТС-110 к/д Мемзаво (вып. № 1300000017/00) в отделе от 33:110 к/д Южанин-Мемзаво (вып. № 1300000010/20) на выезде на ТС-40 к/д Демурский						3		13			
Полн.	Контр.	Дизайн	Уточн.	Исполн.	Директ.	ООО «А-Инженер»					
Директор	Инженер ВП					ООО «ИнженерЦентр»					
Инженер	Черныш И.					Чертеж: инженерная территория		М 1:1000		ООО «ИнженерЦентр»	

Титульный лист с планом 2



Владимирская область,
Кировский район,
Новосельское сельское поселение,
поселок Новый

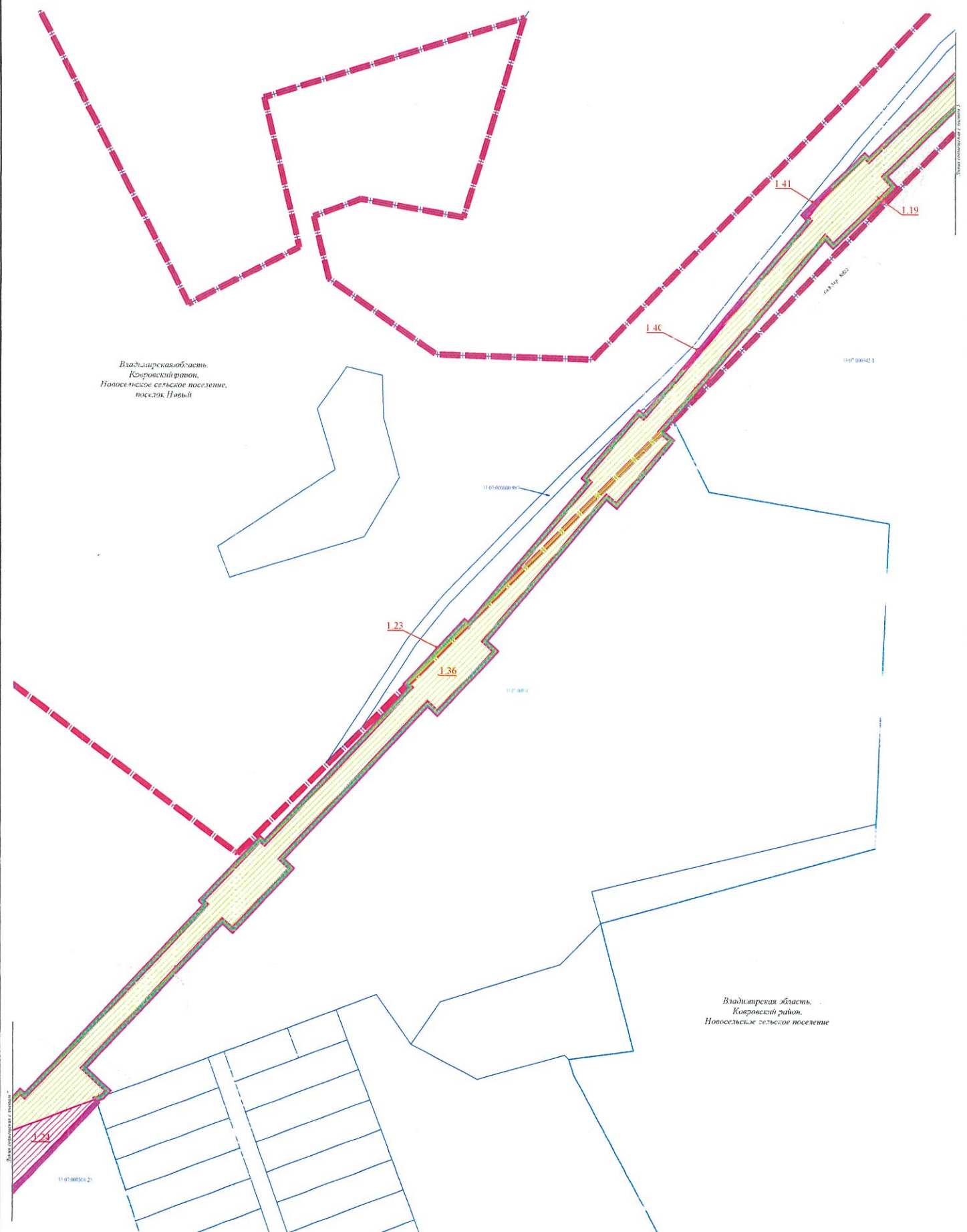


					Владимирская область, Кировский район, муниципальное образование «Сельское поселение Кировский округ»		
					Спроектировано в соответствии с ДС-110 кД «Земельная 7 этап» с отсылкой на ДС-110 кД «Дорожная сеть № 130000001/001» и отсылкой на ДС-116 кД «Жилая-35/000000» (табл. № 130000001/020) земель на ДС-110 кД «Дорожная»		
Проектант	Масштаб	Лист	Услов.	Подп.	Листы	Сметы	Листы
Добрынин	Верховин В.И.						
					Выполнен ООО «Алтайскострой»		
					Чертёж: масштаб территории М 1:1000		
					ООО «Алтайскострой»		

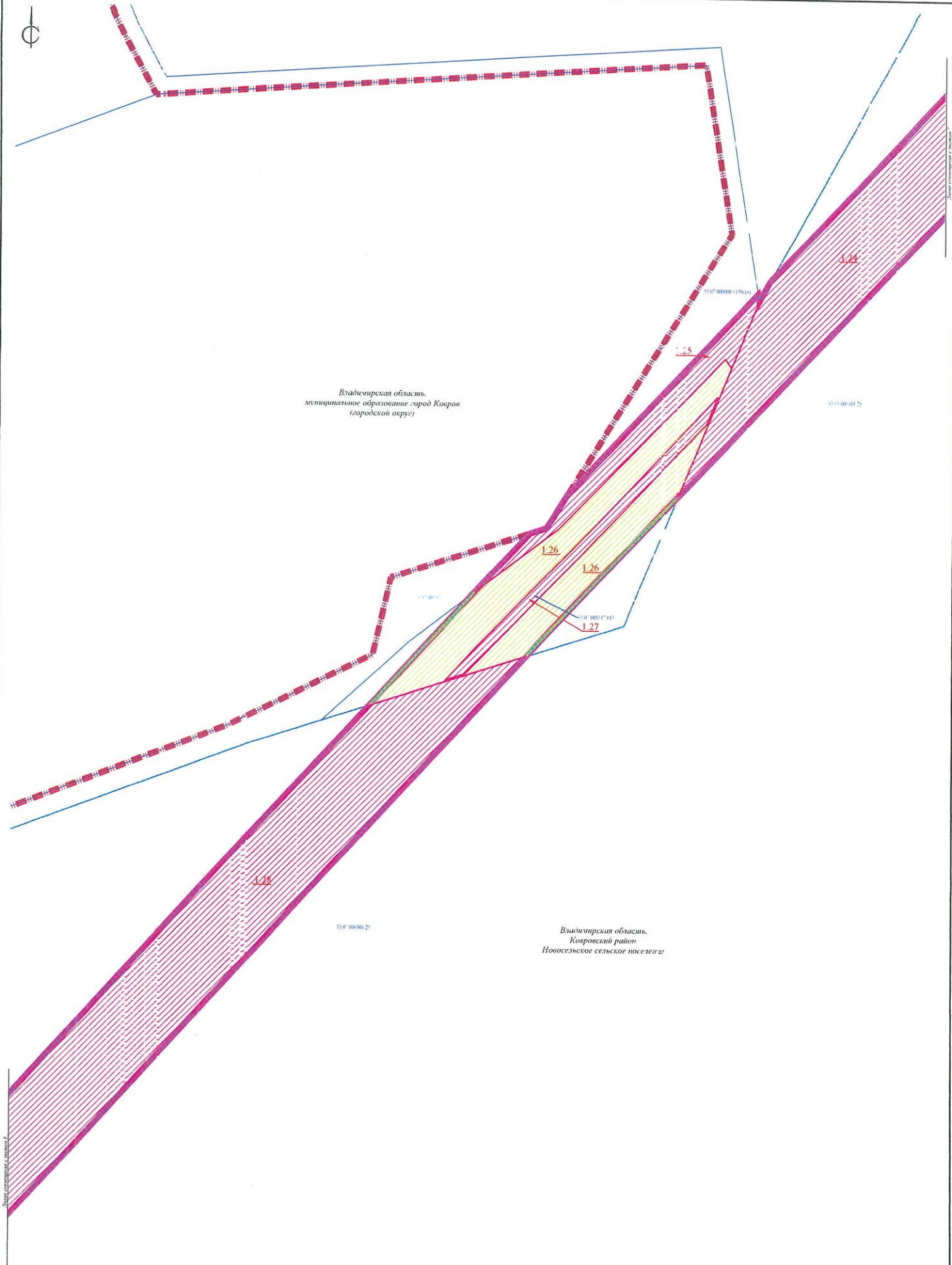


Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение,
посёлок Новый

Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение



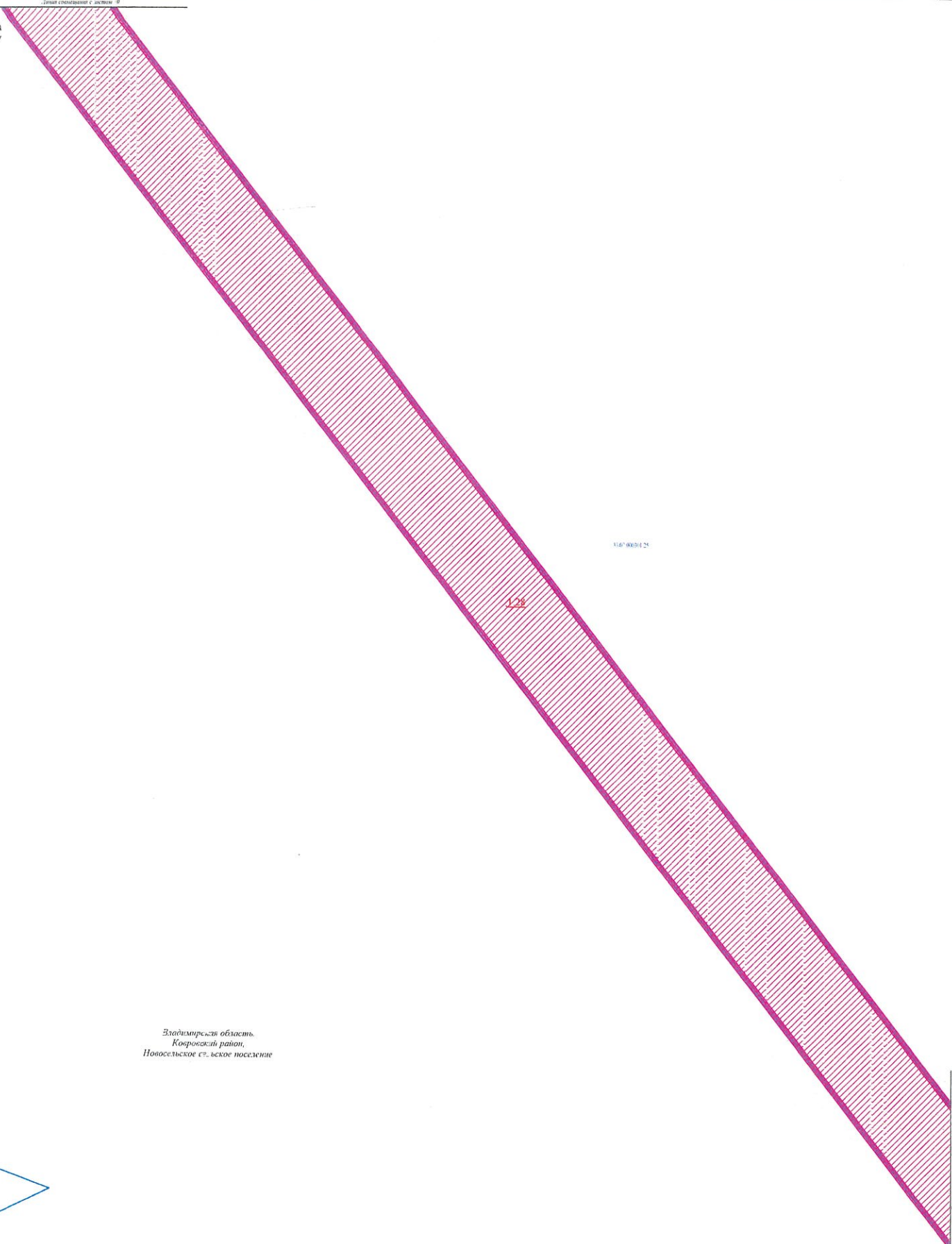
Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование «посёлок Новый Ковровский округ»					
Сторожевая вышка на ДЗ-110 кВ «Ар-Восток I» с отстойкой на ДС 110 кВ «Белая гора» № 130000001700, в составе с/п.З.П.З.О. «Новосельское» (инв.№ 130000001020) кадастровый ДС 110 кВ, Добру-рай					
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Подпись	Дата
Директор	Ильинский В.П.			<i>[Signature]</i>	
Инженер	Ананин Н.А.			<i>[Signature]</i>	
Заказчик: ООО «Владимирскэнерго»				Лист	Листов
Иркутск, Новосельское территориальное управление № 1, 000				6	13
Иркутск, Новосельское территориальное управление № 1, 000				О.С.С. - «СамЗероЦентр»	



Лист 8 из 8

				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров		
				Ковровский округ		
				Стороны документа: от 2/1-1/1-03/Территориальное управление на ДС-1/18		
				от Межрайонного УИИ № 130000001/001 в отношении от 2/1-1/1-03/Территориальное управление на ДС-1/18		
План	Выдача	Вид	Услов	Итого	Длина	
Длина	Выдача	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
Длина	Выдача	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
Длина	Выдача	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
				Заказчик: ООО «Империал-Стиль»		Страницы: 8 / 13
				Исполнитель: ООО «ЛесСтарейЦентр»		
				Масштаб: 1:1000		

Длина совмещенная с листом 0



Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение

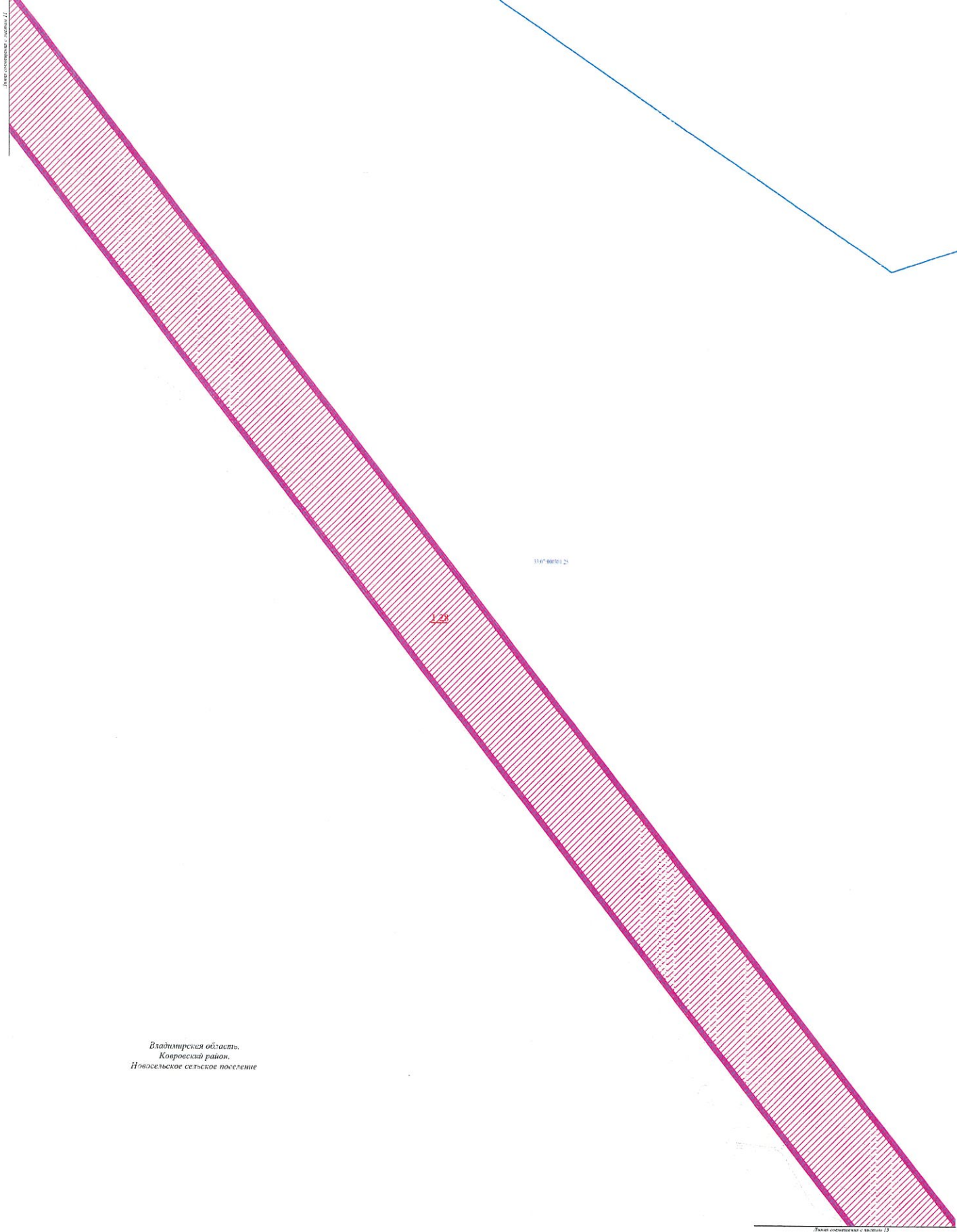
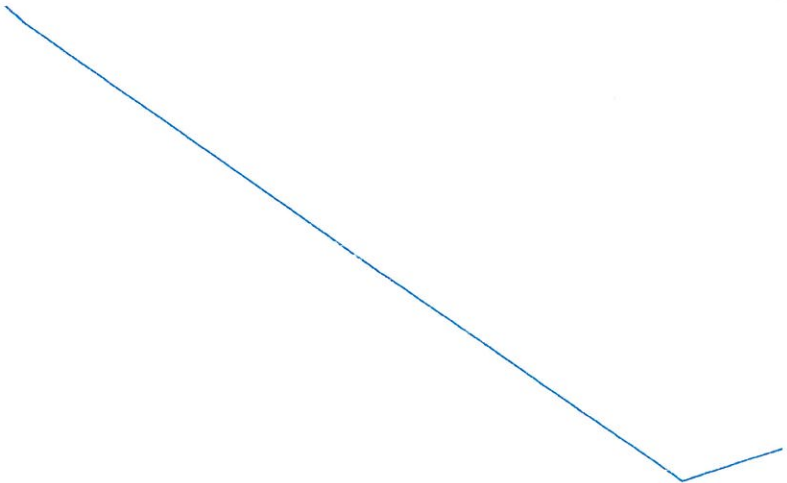


				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование «Сельское поселение Новосельское»			
				Генеральный план территории от 03-11-18 в/д Чернышевский Г.И. в границах на ИС 110 в/д Земельный фонд № 1500000015001 в отношении от 27-11-18 в/д Козлова - Мелегина (лист № 1500000015001, выходы на ДП: 1, 6 в/д Земельный фонд)			
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
Директор	Борисов В.И.			Земельный фонд	Содержание	Лист	Листов
Инженер	Мельникова И.А.			Курсовая исполнительная документация	11	13	
				Исполнитель: ООО «Алтайкапитал»		ООО «Алтайкапитал»	
				Курсовая исполнительная документация		№ 1-1808	

Лист совмещенный с листом 0



Лист совмещен с листом 11



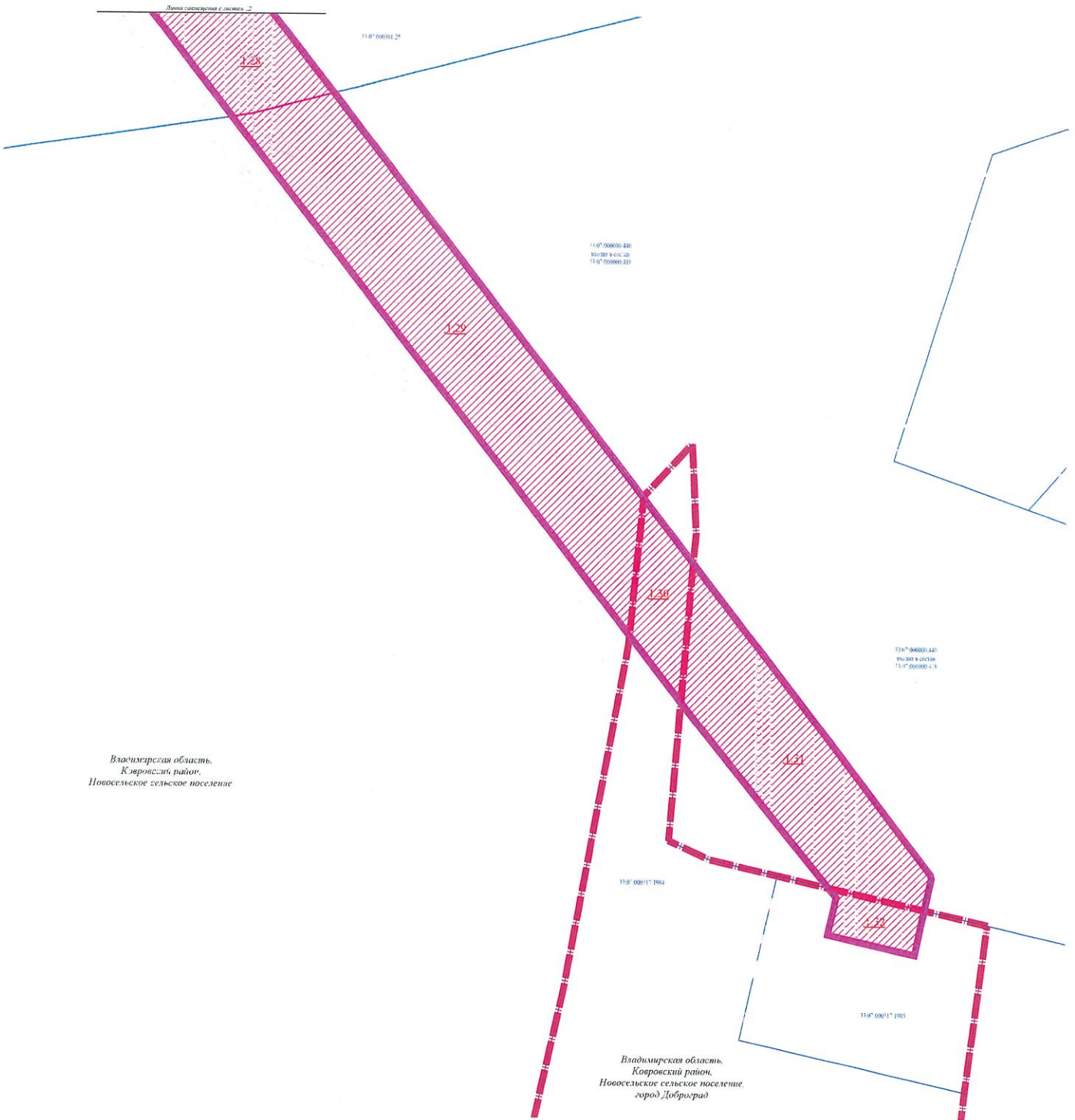
134° 00' 00" 25

123

Владимирская область,
Ковровский район,
Николаевское сельское поселение

Лист совмещен с листом 13

				Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров, городской округ			
				Сторонняя кадастровая оценка на 01.01.2018 № 134/01/001/2018, в отношении на: ДК: 110/01/МЗ/Ковров № 134000001/2018, в отношении на: Л.П. 134/01/Ковров - Александров № 134000001/2018, за исключением: Л.П. 134/01/Добрынин			
Площадь	Вид	С/х	Лес	Земельный участок	С/х	Лес	Земельный участок
Дорожная	Временный ИТ						
Владельцы	Земельный ИТ						
Владельцы	Земельный ИТ						
				Заказчик: ООО «Алтайнефтегаз»		Листы: 12, 13	
				Иркутские кадастровые инженеры № 1/1-1608		ООО «Алтайнефтегаз»	



Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение

Владимирская область,
Ковровский район,
Новосельское сельское поселение,
город Добраград

Владимирская область, Ковровский район, муниципальное образование город Ковров, городское округ					Строительный план на ВТ 119 с/п "Ковровский" от 01.04.2018 № 119-01/000000/2018-001		
План	Листы	Угол	Итого	Земля	Страницы	Листы	Листы
Держимин	Брицкий В.П.				Заказчик ООО «Алпикамстрой»	13	13
Инженер	Чичина Н.А.				Иркутск: инженерная территория №1/1000		ЖОУ "Алпикамстрой"

Заказчик: ООО «Альпикасеть»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**2. Проект межевания территории.
Основная часть проекта межевания территории**

**Раздел 2
«Проект межевания территории. Текстовая часть»**

**для размещения объекта:
«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на
ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ
Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ПС 110 кВ
Доброград»**

Директор



Береговой В.П.

Автор раздела: ООО «ЗемЭнергоЦентр»
Пятигорск, 2021

«Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ЛС 110 кВ Мелеховс (инв.№ 130000001700), и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), заходы на ТС 110 кВ Дсброград»

**2. Проект межевания территории.
Основная часть проекта межевания территории**

**Раздел 2
«Проект межевания территории. Текстовая часть»**

Содержание

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
1	Титульный лист	1	1	1
2	Содержание	1	1	2
3	Пояснительная записка	1	26	3-28
4	Приложение №1. Проектная документация лесного участка	1	29	29-56
5	Приложение №2. Выписки ЕГРН		CD-диск	

Введение

Проект межевания территории разработан в составе документации по планировке территории объекта на основании Распоряжения Филиала «Владимирэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» от 25.03.2021г. №ВлЭ-210р «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта регионального значения: «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово (инв.№ 130000001700), и стпайки от ВЛ-110 кВ Южная – Мелехово (инв.№ 130000001020), захвды на ПС 110 кВ Доброград».

Разработка проекта межевания территории выполнена в соответствии с требованиями статей 41, 43 и 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Линейный объект регионального значения расположен на территории Новосельского сельского поселения Ковровского района и муниципального образования город Ковров Владимирской области.

Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 г. № П/256, принята МСК-33.

Документация по планировке территории разработана в соответствии с градостроительными и техническими регламентами и нормативными документами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий.

Проект межевания территории разработан на основании сведений единого государственного реестра недвижимости (выписки ЕГРН, кадастровые планы территории), с целью определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков для строительства и размещения линейного объекта регионального значения – ВЛ-110 кВ.

1. Перечень образуемых земельных участков

Площадь территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания территории, составляет 360432 кв.м (36,0432 га).

Настоящим проектом не предусмотрено образование земельных участков для размещения объекта.

Проектом межевания территории предусмотрено установление публичного сервитута в соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса РФ в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, водопроводных сетей, сетей водосточения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо не-обходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического при-соединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.

Взам. инв. №							Документация по планировке территории Проект межевания территории		
Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
	Выполнил	Чечина			<i>[Подпись]</i>				
Инв. № подл.	Директор	Берегозой			<i>[Подпись]</i>				
							Пояснительная записка		
							Стадия	Лист	Листов
								1	26
							ООО «ЗемЭнергоЦентр»		

Перечень и сведения о земельных участках (частях земельных участков), попадающих в границу планируемого установления публичного сервитута, представлены в Таблице №1 проекта межевания территории.

Обременение земельного участка сервитутом, публичным сервитутом не лишает правообладателя такого земельного участка прав владения, пользования и (или) распоряжения таким земельным участком.

Срок публичного сервитута определяется решением о его установлении.

Деятельность, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, может осуществляться на земельном участке независимо от его целевого назначения и разрешенного использования, за исключением случаев, если осуществление данной деятельности не допускается в границах определенных зон, земель и территорий в соответствии с их режимом.

В случае постановки сервитута на кадастровый учет, земельным участкам из неразграниченной государственной собственности, присваивается разрешенное использование «энергетика», и устанавливается категория вне земель населенного пункта – Земли сельскохозяйственного назначения. Земельным частям устанавливается характеристика, согласно цели формирования части земельного участка.

Перечень координат характерных точек границ планируемого установления публичного сервитута представлен в Таблице №2 проекта межевания территории.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2	

Документация по планировке территории
Проект межевания территории

Имя, № подл.		Подпись и дата		Взаимосвязь №							
Таблица №1											
№ п/п	Информация о земельных участках, в границах которых планируется формирование частей существующие ЗУ (сведения внесены в ЕГРН)							ЗУ, в соответствии с проектом межевания			
	№ образуемой ЗУ	Площадь ЧЗУ, кв.м.	Кадастровый номер	Площадь, кв.м	В составе ЕЗП	Адрес	Категория земель	Вид разрешенного использования	№ образуемого зу	Площадь образуемого зу	№ кадастрового квартала
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в границах МО сельское поселение Новосельское											
1	1.1	55	33-07-000344-20	1834	33-07-000000-39	обл. Владимирская, р-н Ковровский, ВЛЭП Заря-Южная I и II с отпайками Мелехово и Луч, Южная - Мелехово, Южная-Луч	Земли промышленности*	для размещения опор воздушной линии электропередачи 110 кВ "Заря-Южная I и II с отпайками Мелехово и Луч, Южная-Мелехово, Южная-Луч"	1.2	9889	33-07-000344
2	1.3	2852	33-07-000344-25	3607838	33-07-000000-401	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), в ч.ч. кад.кв.33-07-000000, тер-й отдел департамента лесного хозяйства администрации Влад. обл. Ковровское лесничество, уч.-с лесничество Великовское, (ур. АОЗТ Птичководческ. Агрофирма Ко	Земли лесного фонда	защитные и эксплуатационные леса	1.6	2763	33-07-000344
3	1.4	2907	33-07-000344-37	3607838	33-07-000000-401	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), в ч.ч. кад.кв.33-07-000000, тер-й отдел департамента лесного хозяйства администрации Влад. обл. Ковровское лесничество, уч.-с лесничество Великовское, (ур. АОЗТ Птичководческ. Агрофирма Ко	Земли лесного фонда	защитные и эксплуатационные леса	1.10	465	33-07-000317
4	1.5	107	33-07-000344-47	1928	-	Владимирская обл, Ковровский район, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 200 м по направлению на юг от д.3 д Чернево	Земли промышленности*	для строительства районной волоконно-оптический линии связи	1.16	984	33-07-000317
5	1.7	1071	33-07-000344	3607838	33-07-000000	обл. Владимирская, р-н Ков-	Земли	защитные и эксплуата-	1.18	380	33-07-000317

Документация по планировке территории
Проект межевания территории

Лист
3

Имя, № подл.		Подпись и дата		Этапы ауд. №														
Имя	Контр.	Имя	№ док.	Подп.	Дата	<p style="text-align: center;">Документация по планировке территории Проект межевания территории</p>												
1	2	3	4	5	6							7	8	9	10	11	12	
			34		401							ровский, МО Новосельское (сельское поселение), в ц.ч.кад.кв.33-07-000000, тер-й отдел департамента лесного хозяйства администрации Влад.обл.Ковровское лесничество, уч.-с лесничество Великовское, (ур.АОЗТ Птичководческ.Агрофирма Ко	лесного фонда	широколиственные леса				
6	1.А	1710	33-07-000000 1139(54)	1180000	-							Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение)	Земли сельскохозяйственного назначения	белота	1.19	7762	33-07-000317	
7	1.Б	244	33-07-000317 346	3985540 2	33-07-000000 418							обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33-07-000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское лесничество", участковое лесничество Великовское, (урочище СПК Ковровское 1), кв.1-14,16-60	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса	1.20	1484	33-07-000317	
8	1.В	10886	33-07-000317 345	3985540 2	33-07-000000 418	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33-07-000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское лесничество", участковое лесничество Великовское, (урочище СПК Ковровское 1), кв.1-14,16-60	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса	1.21	82	33-07-000317							
9	1.Г	1185	33-07-000317 225	59169	-	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, д. Бабенки, дом 17	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	1.22	6197	33-07-000317							

Инв. № подл.		Подпись и дата		Взамен инв. №							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	1.13	8696	33:07:000317:224	355341	-	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, д. Бабенки, дом 17	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	1.23	79	33:07:000317
11	1.14	2875	33:07:000317:772	40160	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), п.Новый	Земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства	1.26	7747	33:07:000317
12	1.15	221	33:07:000317:611	240	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 934 по направлению на северо-восток от д.6 по ул. Лесная, п.Новый	Земли населенных пунктов	под строительство объекта "Доверенная сеть связи Министерства обороны Российской Федерации на базе собственных волоконно-оптических линий связи, 1 очередь"; (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц) Магистральная ВОЛС участка прокладки 30-3508 (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц-ЗВО/2). 5-й пусковой комплекс на участке 375-3507.4 на территории Ковровского района Владимирской области	1.36	8955	33:07:000317
13	1.17	3064	33:07:000000:987	10050	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 985м по направлению на юго-запад от д.6 по ул. Лесная, п. Новый	Земли населенных пунктов	под строительство объекта "Доверенная сеть связи Министерства обороны Российской Федерации на базе собственных волоконно-оптических линий связи, 1 очередь"; (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц) Магистральная ВОЛС участка прокладки 30-3508 (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц-ЗВО/2). 5-й пуск	1.38	577	33:07:000317
14	1.24	48395	33:07:000301:25	60313124	-	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в северной части кадаст-	Земли лесного фонда	защитные и эксплуатационные леса			

Изм. Копия. Лист № док. Подп. Дата

Документация по планировке территории
Проект межквартальной территории

Лист 5

Име. № подл.		Подпись и дата		Взамен име. №														
Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
												рового квартала 33:07:000301, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области Ковровское лесничество, участковое лесничество Мелеховско						
						15	1.25	2286	33:07:000000:1139(14)	1180000	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение)	Земли сельскохозяйственного назначения	Бовота				
						16	1.27	1358	33:07:000317:6:3	1358	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 1203м по направлению на юго-восток от д.12-в, д.Ельничково	Земли промышленности*	под строительство объекта Деверинная сеть связи Министерства обороны Российской Федерации на базе собственных волоконно-оптических линий связи, 1 очередь шифр ВОЛС/ДСС-4Ц. Магистральная ВОЛС участка прокладки: 30-3508 (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц-3ВО/2), 5-й пушко				
						17	1.28	81806	33:07:000301:25	60313124	-	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в северной части кадастрового квартала 33:07:000301, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области Ковровское лесничество, участковое лесничество Мелеховско	Земли лесного фонда	защитные и эксплуатационные леса				
						18	1.29	14279	33:07:000000440	39855402	33:07:000000:418	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33:07:000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса				

Документация по планировке территории
 Проект межевания территории

Лист
 6

Инв. № подл.		Подпись и дата		Взамен инв. №																
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата															
<p style="text-align: center;">Документация по планировке территории Проект межселенной территории</p>						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
						19	1.30	2041	33:07:006317 1984	164724	-	лесничество", участковое лесничество Великовское, (урочище СПК Ковровское 1), кв.1-14,16-60	Земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства						
						20	1.31	8012	33:07:000300 442	3985540 2	33:07:000000 418	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33:07:000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское лесничество", участковое лесничество Великовское, (урочище СПК Ковровское 1), кв.1-14,16-60	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса						
						21	1.32	1067	33:07:000317 1985	9765	-	Владимирская обл, Ковровский р-н, МО Новосельское (сельское поселение), п Доброград	Земли населенных пунктов	для сельскохозяйственного производства						
						22	1.33	33	33:07:000317 346	3985540 2	33:07:000000 418	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33:07:000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское лесничество", участковое лесничество Великовское, (урочище СПК Ковровское 1), кв.1-14,16-60	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса						
						23	1.34	379	33:07:000317 346	3985540 2	33:07:000000 418	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/п, в западной части кадастрового квартала 33:07:000000, территориальный отдел департамента лесного хозяйства администрации Владимирской области "Ковровское	Земли лесного фонда	Защитные и эксплуатационные леса						
7																				

Инв. № подл.		Подпись и дата		Вземел. №														
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Титул	Дата	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
												лесничество", участковое лесничество Великовокое, (учроще СПК Ковровское 1), кв. 1-14.16-60						
						24	1.35	1759	33:07:000317 223	56 69	-	обл. Владимирская, р-н Ковровский, МО Новосельское с/д, д. Бабенки, дом 17	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства				
						25	1.37	983	33:07:000000 987	100/50	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 985м по направлению на юго-запад от д.6 по ул. Лесная, п. Новый	Земли населенных пунктов	под строительство объекта Доверенная сеть связи Министерства обороны Российской Федерации на базе собственных волоконно-оптических линий связи, I очередь (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц) Магистральная ВОЛС участка прокладки 30-3508 (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц-ЗВО/2, 5-й пуско				
						26	1.39	1348	33:07:000344 24	23/73	-	Владимирская обл., Ковровский р-н, МО Новосельское (сельское поселение), автомобильная дорога Сенинские Дворики-Ковров-Шуя-Кинешма	Земли промышленности*	размещение автомобильной дороги				
						27	1.40	34	33:07:000000 987	100/50	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосельское (сельское поселение), примерно в 985м по направлению на юго-запад от д.6 по ул. Лесная, п. Новый	Земли населенных пунктов	под строительство объекта Доверенная сеть связи Министерства обороны Российской Федерации на базе собственных волоконно-оптических линий связи, I очередь (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц) Магистральная ВОЛС участка прокладки 30-3508 (шифр ВОЛС/ДСС-4Ц-ЗВО/2, 5-й пуско				
						28	1.41	32	33:07:000000 987	100/50	-	Владимирская область, р-н Ковровский, МО Новосель-	Земли населен-	под строительство объекта Доверенная сеть				

Документация по планировке территории
Проект межквартальная территория

Лист
8

10

Таблица №2

Перечень координат характерных точек границ планируемого установления публичного сервитута

№№ точек	X	Y
1	212450,88	274615,02
2	212441,23	274607,06
3	212431,65	274618,67
4	212426,12	274619,72
5	212406,66	274603,80
6	212401,86	274599,87
7	212412,04	274594,34
8	212412,83	274593,91
9	212426,27	274586,90
10	212430,67	274584,23
11	212435,93	274579,90
12	212439,27	274576,01
13	212443,17	274570,48
14	212460,79	274585,13
15	212488,23	274607,94
16	212488,24	274607,94
17	212497,27	274615,45
18	212490,32	274624,87
19	212515,32	274645,50
20	212513,09	274648,20
21	212617,23	274734,11
22	212619,45	274731,41
23	212658,02	274763,23
24	212655,80	274765,93
25	212726,34	274824,13
26	212736,79	274832,75
27	212739,02	274830,05
28	212777,58	274861,87
29	212775,36	274864,57
30	212889,19	274958,49
31	212905,79	274972,19
32	212916,23	274960,03
33	212920,84	274963,80
34	212922,34	274965,18
35	212943,81	274983,73
36	212985,99	275020,16
37	213006,10	275037,54
38	213032,80	275060,50
39	213034,30	275061,98
40	213056,76	275081,56
41	213059,23	275083,71
42	213167,81	275178,40
43	213171,23	275181,01
44	213285,60	275279,25

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Имя, № подл.	

Изм.	Кол. вч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Документация по планировке территории
Проект межевания территории

Лист

11

№№ точек	X	Y
45	213278,13	275287,76
46	213275,06	275291,26
47	213291,61	275305,42
48	213281,23	275317,42
49	213273,00	275311,60
50	213267,93	275318,76
51	213265,03	275316,20
52	213264,44	275317,12
53	213262,38	275315,47
54	213264,23	275313,39
55	213260,86	275310,41
56	213258,87	275312,64
57	213257,52	275311,55
58	213252,86	275317,00
59	213239,69	275305,50
60	213136,15	275215,02
61	213017,54	275113,42
62	213011,51	275108,25
63	213009,84	275106,82
64	213000,47	275098,79
65	212998,97	275097,41
66	212994,30	275093,50
67	212944,95	275051,74
68	212925,39	275033,85
69	212884,35	274998,43
70	212883,62	274997,79
71	212895,52	274984,07
72	212896,64	274982,78
73	212894,83	274981,29
74	212766,45	274875,37
75	212761,68	274881,16
76	212723,11	274849,34
77	212727,97	274843,63
78	212709,41	274828,32
79	212646,89	274776,73
80	212642,11	274782,52
81	212603,54	274750,70
82	212608,32	274744,91
83	212504,18	274659,90
84	212499,41	274664,78
85	212460,84	274632,97
86	212465,62	274627,18
87	212450,89	274615,93
1	212450,88	274615,92
88	208174,46	271191,11
89	208012,05	271041,62
90	207797,84	271015,69

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
91	207630,96	271147,79
92	206054,07	272378,54
93	205849,89	272537,89
94	205817,23	272563,38
95	205765,02	272604,14
96	205659,63	272684,93
97	205657,64	272685,37
98	205641,36	272681,88
99	205618,71	272677,02
100	205628,79	272632,53
101	205647,76	272636,86
102	205652,62	272632,91
103	205735,50	272565,78
104	205746,32	272557,33
105	205780,15	272530,93
106	206041,91	272326,63
107	207601,44	271109,44
108	207783,47	270968,23
109	207785,44	270967,68
110	208030,83	270995,62
111	208032,70	270996,43
112	208207,57	271155,80
113	208361,81	271296,84
114	208906,95	271794,30
115	208985,74	271867,27
116	209053,23	271929,78
117	209061,00	271936,97
118	209088,50	271963,02
119	209091,60	271972,57
120	209112,28	271985,54
121	209231,11	272098,08
122	209226,83	272098,76
123	209239,06	272105,60
124	209879,36	272712,02
125	209906,70	272737,91
126	209898,65	272746,40
127	209922,14	272768,65
128	209919,73	272771,19
129	210031,54	272877,08
130	210033,95	272874,54
131	210070,25	272908,92
132	210067,86	272911,44
133	210158,88	272997,10
134	210160,76	272995,10
135	210161,27	272994,56
136	210197,68	273028,82
137	210196,01	273030,58
138	210195,67	273030,93

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
139	210199,77	273034,36
140	210279,64	273101,68
141	210281,93	273098,95
142	210320,18	273131,26
143	210317,90	273133,87
144	210345,80	273157,34
145	210386,50	273191,59
146	210433,00	273230,71
147	210436,20	273227,61
148	210452,10	273243,95
149	210471,07	273263,44
150	210468,56	273265,88
151	210587,67	273388,28
152	210590,19	273385,83
153	210619,26	273415,70
154	210623,41	273419,96
155	210625,06	273421,66
156	210622,51	273424,25
157	210658,64	273461,62
158	210693,78	273498,07
159	210706,41	273511,27
160	210705,44	273511,90
161	210708,31	273518,63
162	210710,89	273522,21
163	210716,98	273527,87
164	210723,75	273534,82
165	210733,41	273540,31
166	210741,49	273548,20
167	210752,83	273559,28
168	210789,28	273594,90
169	210854,03	273627,40
170	210898,14	273647,90
171	210935,81	273665,41
172	210939,03	273667,41
173	210991,56	273699,99
174	211093,97	273759,53
175	211098,14	273774,49
176	211106,49	273772,55
177	211104,54	273765,67
178	211144,51	273788,94
179	211147,53	273796,82
180	211153,91	273794,37
181	211210,05	273827,05
182	211278,03	273866,56
183	211361,66	273915,17
184	211367,93	273918,79
185	211438,87	273959,49
186	211636,82	274073,02

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
187	211643,19	274076,57
188	211655,24	274083,59
189	211767,92	274148,22
190	211769,64	274145,21
191	211813,01	274170,39
192	211811,28	274173,10
193	211933,60	274243,25
194	211935,31	274240,27
195	211978,68	274265,14
196	211976,90	274268,39
197	212132,87	274357,54
198	212134,61	274354,51
199	212144,78	274360,34
200	212177,98	274379,38
201	212175,71	274383,34
202	212207,32	274406,59
203	212205,66	274385,47
204	212213,38	274391,16
205	212226,65	274400,97
206	212339,41	274484,16
207	212419,43	274550,73
208	212427,05	274557,06
209	212434,64	274563,38
210	212428,49	274566,37
211	212425,38	274568,15
212	212417,45	274574,27
213	212410,91	274580,68
214	212395,98	274589,88
215	212391,17	274591,12
216	212387,81	274588,37
217	212378,42	274580,70
218	212309,05	274523,94
219	212307,48	274522,64
220	212243,67	274475,47
221	212230,82	274465,99
222	212210,94	274451,26
223	212208,77	274424,51
224	212168,95	274395,13
225	212165,55	274401,07
226	212122,17	274376,20
227	212126,15	274369,25
228	212125,31	274368,77
229	211970,40	274279,92
230	211966,25	274286,83
231	211922,87	274261,95
232	211926,88	274254,96
233	211804,57	274184,81
234	211800,58	274191,77

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
235	211757,20	274166,90
236	211761,20	274159,93
237	211645,71	274093,58
238	211644,75	274093,13
239	211643,04	274092,15
240	211626,09	274082,43
241	211617,38	274077,43
242	211432,09	273971,16
243	211361,18	273930,48
244	210940,25	273685,78
245	210781,35	273606,32
246	210742,55	273568,11
247	210650,79	273472,37
248	210612,87	273433,53
249	210608,83	273437,46
250	210573,05	273402,51
251	210578,00	273397,70
252	210458,88	273275,30
253	210453,15	273280,88
254	210418,28	273245,34
255	210423,29	273240,17
256	210309,36	273144,32
257	210304,08	273150,28
258	210265,83	273118,98
259	210270,95	273112,90
260	210186,29	273040,57
261	210180,55	273047,03
262	210144,14	273012,76
263	210149,64	273006,94
264	210058,57	272921,23
265	210053,06	272927,07
266	210016,76	272892,69
267	210022,04	272886,67
268	209936,33	272805,50
269	209922,79	272819,31
270	209919,42	272816,62
271	209917,98	272812,78
272	209916,04	272813,41
273	209741,61	272648,22
274	209592,77	272507,26
275	209449,01	272371,11
276	209110,86	272050,35
277	209027,89	271972,28
278	209015,45	271960,75
279	208873,84	271829,61
280	208756,40	271722,43
281	208612,35	271591,90
282	208457,96	271450,12

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
88	208174,46	271191,11

Проектом межевания не предусмотрено образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

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

Таблица №3

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания
(Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 г. № П/256, принята МСК-33)

№№ точек	X	Y
1	212450,88	274615,02
2	212441,23	274607,06
3	212431,65	274618,67
4	212426,12	274619,72
5	212406,66	274603,80
6	212401,86	274599,87
7	212412,04	274594,34
8	212412,83	274593,91
9	212426,27	274586,90
10	212430,67	274584,23
11	212435,93	274579,90
12	212439,27	274576,01
13	212443,17	274570,48
14	212460,79	274585,13
15	212488,23	274607,94
16	212488,24	274607,94
17	212497,27	274615,45
18	212490,32	274624,87
19	212515,32	274645,50
20	212513,09	274648,20
21	212617,23	274734,11
22	212619,45	274731,41
23	212658,02	274763,23
24	212655,80	274765,93
25	212726,34	274824,13
26	212736,79	274832,75
27	212739,02	274830,05
28	212777,58	274861,87
29	212775,36	274864,57

Име. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

№№ точек	X	Y
30	212889,19	274958,49
31	212905,79	274972,19
32	212916,23	274960,03
33	212920,84	274963,80
34	212922,34	274965,18
35	212943,81	274983,73
36	212985,99	275020,16
37	213006,10	275037,54
38	213032,80	275060,60
39	213034,30	275061,98
40	213056,76	275081,56
41	213059,23	275083,71
42	213167,81	275178,40
43	213171,23	275181,01
44	213285,60	275279,25
45	213278,13	275287,76
46	213275,06	275291,26
47	213291,61	275305,42
48	213281,23	275317,42
49	213273,00	275311,60
50	213267,93	275318,76
51	213265,03	275316,20
52	213264,44	275317,12
53	213262,38	275315,47
54	213264,23	275313,39
55	213260,86	275310,41
56	213258,87	275312,64
57	213257,52	275311,55
58	213252,86	275317,00
59	213239,69	275305,50
60	213136,15	275215,02
61	213017,54	275113,42
62	213011,51	275108,25
63	213009,84	275106,82
64	213000,47	275098,79
65	212998,97	275097,41
66	212994,30	275093,50
67	212944,95	275051,74
68	212925,39	275033,85
69	212884,35	274998,43
70	212883,62	274997,79
71	212895,52	274984,07
72	212896,64	274982,78
73	212894,83	274981,29
74	212766,45	274875,37
75	212761,68	274881,16
76	212723,11	274849,34
77	212727,97	274843,53

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
78	212709,41	274828,32
79	212646,89	274776,73
80	212642,11	274782,52
81	212603,54	274750,70
82	212608,32	274744,91
83	212504,18	274659,00
84	212499,41	274664,78
85	212460,84	274632,97
86	212465,62	274627,18
87	212450,89	274615,03
1	212450,88	274615,02
88	208174,46	271191,11
89	208012,05	271041,62
90	207797,84	271015,69
91	207630,96	271147,79
92	206054,07	272378,54
93	205849,89	272537,89
94	205817,23	272563,38
95	205765,02	272604,14
96	205659,63	272684,93
97	205657,64	272685,37
98	205641,36	272681,88
99	205618,71	272677,02
100	205628,79	272632,53
101	205647,76	272636,86
102	205652,62	272632,91
103	205735,50	272565,78
104	205746,32	272557,33
105	205780,15	272530,93
106	206041,91	272326,53
107	207601,44	271109,44
108	207783,47	270968,23
109	207785,44	270967,68
110	208030,83	270995,62
111	208032,70	270996,43
112	208207,57	271155,80
113	208361,81	271296,84
114	208906,95	271794,30
115	208985,74	271867,27
116	209053,23	271929,78
117	209061,00	271936,97
118	209088,50	271963,02
119	209091,60	271972,57
120	209112,28	271985,54
121	209231,11	272098,08
122	209226,83	272098,76
123	209239,06	272105,60

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
124	209879,36	272712,02
125	209906,70	272737,91
126	209898,65	272746,40
127	209922,14	272768,65
128	209919,73	272771,-9
129	210031,54	272877,08
130	210033,95	272874,54
131	210070,25	272908,92
132	210067,86	272911,44
133	210158,88	272997,-0
134	210160,76	272995,-0
135	210161,27	272994,56
136	210197,68	273028,82
137	210196,01	273030,58
138	210195,67	273030,93
139	210199,77	273034,36
140	210279,64	273101,68
141	210281,93	273098,95
142	210320,18	273131,-6
143	210317,90	273133,87
144	210345,80	273157,34
145	210386,50	273191,59
146	210433,00	273230,71
147	210436,20	273227,61
148	210452,10	273243,95
149	210471,07	273263,44
150	210468,56	273265,88
151	210587,67	273388,28
152	210590,19	273385,83
153	210619,26	273415,70
154	210623,41	273419,96
155	210625,06	273421,66
156	210622,51	273424,-5
157	210658,64	273461,62
158	210693,78	273498,07
159	210706,41	273511,17
160	210705,44	273511,90
161	210708,31	273518,63
162	210710,89	273522,21
163	210716,98	273527,87
164	210723,75	273534,82
165	210733,41	273540,31
166	210741,49	273548,20
167	210752,83	273559,28
168	210789,28	273594,30
169	210854,03	273627,40
170	210898,14	273647,30
171	210935,81	273665,41

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
172	210939,03	273667,41
173	210991,56	273699,99
174	211093,97	273759,53
175	211098,14	273774,49
176	211106,49	273772,55
177	211104,54	273765,67
178	211144,51	273788,94
179	211147,53	273796,82
180	211153,91	273794,37
181	211210,05	273827,05
182	211278,03	273866,56
183	211361,66	273915,17
184	211367,93	273918,79
185	211438,87	273959,49
186	211636,82	274073,02
187	211643,19	274076,67
188	211655,24	274083,59
189	211767,92	274148,22
190	211769,64	274145,21
191	211813,01	274170,09
192	211811,28	274173,10
193	211933,60	274243,25
194	211935,31	274240,27
195	211978,68	274265,14
196	211976,90	274268,09
197	212132,87	274357,54
198	212134,61	274354,51
199	212144,78	274360,34
200	212177,98	274379,38
201	212175,71	274383,34
202	212207,32	274406,59
203	212205,66	274385,47
204	212213,38	274391,16
205	212226,65	274400,97
206	212339,41	274484,16
207	212419,43	274550,73
208	212427,05	274557,06
209	212434,64	274563,38
210	212428,49	274566,37
211	212425,38	274568,15
212	212417,45	274574,27
213	212410,91	274580,68
214	212395,98	274589,88
215	212391,17	274591,12
216	212387,81	274588,37
217	212378,42	274580,70
218	212309,05	274523,94
219	212307,48	274522,64

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
220	212243,67	274475,47
221	212230,82	274465,99
222	212210,94	274451,26
223	212208,77	274424,51
224	212168,95	274395,3
225	212165,55	274401,07
226	212122,17	274376,20
227	212126,15	274369,25
228	212125,31	274368,77
229	211970,40	274279,92
230	211966,25	274286,83
231	211922,87	274261,95
232	211926,88	274254,96
233	211804,57	274184,81
234	211800,58	274191,77
235	211757,20	274166,90
236	211761,20	274159,93
237	211645,71	274093,68
238	211644,75	274093,3
239	211643,04	274092,5
240	211626,09	274082,43
241	211617,38	274077,43
242	211432,09	273971,6
243	211361,18	273930,48
244	210940,25	273685,78
245	210781,35	273606,02
246	210742,55	273568,1
247	210650,79	273472,87
248	210612,87	273433,53
249	210608,83	273437,46
250	210573,05	273402,51
251	210578,00	273397,70
252	210458,88	273275,30
253	210453,15	273280,88
254	210418,28	273245,04
255	210423,29	273240,7
256	210309,36	273144,02
257	210304,08	273150,28
258	210265,83	273118,08
259	210270,95	273112,00
260	210186,29	273040,67
261	210180,55	273047,03
262	210144,14	273012,76
263	210149,64	273006,94
264	210058,57	272921,23
265	210053,06	272927,07
266	210016,76	272892,69
267	210022,04	272886,67

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

№№ точек	X	Y
268	209936,33	272805,50
269	209922,79	272819,81
270	209919,42	272816,62
271	209917,98	272812,78
272	209916,04	272813,41
273	209741,61	272648,22
274	209592,77	272507,26
275	209449,01	272371,-1
276	209110,86	272050,85
277	209027,89	271972,28
278	209015,45	271960,75
279	208873,84	271829,61
280	208756,40	271722,43
281	208612,35	271591,00
282	208457,96	271450,-2
88	208174,46	271191,-1

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков устанавливается в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. № 540 (в ред. Приказа Минэкономразвития России от 04.02.2019г. N44).

В случае необходимости проведения кадастрового учета в отношении земельных участков, образуемых из неразграниченной государственной собственности, вид разрешенного использования будет присвоен – Энергетика.

4. Земли лесного фонда

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов представлены в Приложении №1 данного раздела.

В случае необходимости проведения кадастрового учета в отношении земельных участков, образуемых из земель лесного фонда, в таблице 4 приведены перечни координат характерных точек контуров.

Таблица №4

№№ точек	X	Y
контур 1.3		
1	213051,03	275087,16
2	213055,71	275083,50
3	213059,18	275083,71
4	213167,75	275178,39

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

№№ точек	X	Y
5	213171,18	275181.00
6	213284,45	275280.40
7	213278,11	275287.74
1	213051,03	275087.16

контур 1.4		
1	213017,52	275113.43
2	213027,03	275105.98
3	213183,87	275244.52
4	213245,55	275299.00
5	213240,66	275304.42
6	213136,09	275215.00
1	213017,52	275113.43

контур 1.7		
1	212944,95	275051.74
2	212973,11	275045.12
3	213004,15	275085.78
4	212994,30	275093.50
1	212944,95	275051.74

контур 1.9		
1	212426,27	274586.90
2	212430,67	274584.23
3	212435,93	274579.90
4	212439,27	274576.01
5	212443,17	274570.48
6	212460,79	274585.13
1	212426,27	274586.90

контур 1.33		
1	212401,86	274599.87
2	212412,04	274594.34
3	212406,66	274603.80
1	212401,86	274599.87

контур 1.34		
1	212410,91	274580.68
2	212395,98	274589.88
3	212391,17	274591.12
4	212387,81	274588.37
5	212427,05	274557.06
6	212434,64	274563.38
7	212428,49	274566.37
8	212425,38	274568.15
9	212417,45	274574.27
1	212410,91	274580.68

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
контур 1.10		
1	212387,81	274588,37
2	212378,42	274580,70
3	212384,17	274580,24
4	212419,43	274550,73
5	212427,05	274557,06
1	212387,81	274588,37

контур 1.11		
1	212309,05	274523,94
2	212307,48	274522,64
3	212243,67	274475,47
4	212234,34	274454,02
5	212213,38	274391,16
6	212226,65	274400,97
7	212339,45	274484,19
8	212341,02	274485,50
9	212419,43	274550,73
10	212384,17	274580,24
11	212378,42	274580,70
1	212309,05	274523,94

контур 1.24		
1	209110,86	272050,85
2	209187,25	272082,41
3	209226,83	272098,76
4	209239,06	272105,60
5	209879,36	272712,02
6	209917,98	272812,78
7	209916,04	272813,41
8	209741,61	272648,22
9	209592,77	272507,26
10	209449,01	272371,11
1	209110,86	272050,85

контур 1.28		
1	206054,07	272378,54
2	206043,47	272337,20
3	206041,91	272326,63
4	207601,44	271109,44
5	207783,47	270968,23
6	207785,44	270967,68
7	208030,83	270995,62
8	208032,70	270996,43
9	208207,57	271155,80
10	208361,81	271296,84
11	208906,95	271794,30
12	208985,74	271867,27

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№№ точек	X	Y
13	209015,45	271960,75
14	208873,84	271829,61
15	208756,40	271722,43
16	208612,35	271591,00
17	208457,96	271450,12
18	208174,46	271191,11
19	208012,05	271041,62
20	207797,84	271015,69
21	207630,96	271147,79
1	206054,07	272378,54

контур 1.29		
1	205849,89	272537,89
2	205780,15	272530,93
3	206041,91	272326,63
4	206043,47	272337,20
5	206054,07	272378,54
1	205849,89	272537,89

контур 1.31		
1	205659,63	272684,93
2	205657,64	272685,37
3	205641,36	272681,88
4	205652,62	272632,91
5	205735,50	272565,78
6	205746,32	272557,33
7	205817,23	272563,38
8	205765,02	272604,14

Име. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Владимирская область
Муниципальное образование	Ковровский район, Новосельское сельское поселение
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Ковровское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Великовское Ковровское 1
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса, выполняющим функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	9 (части выделов 40, 41), 21 (части выделов 1, 4, 6, 16)
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Великовское Птицеводческая Агрофирма Ковровское
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса, выполняющим функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	62 (части выделов 8,19)
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Великовское Птицеводческая Агрофирма Ковровское
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса, выполняющим функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством с/б автомобильных дорогах и с дорожной деятельности)
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	62 (части выделов 14, 18, 20)
Участковое лесничество,	

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса, выполняющим функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	21 (части выделов 22, 23, 24, 27, 30, 31, 33, 34), 29 (части выделов 10, 13, 19, 20, 21, 23, 24), 30 (части выделов 4, 5, 7, 8, 9, 10, 17), 44 (части выделов 7, 11, 12, 17, 28, 29), 45 (1, 5, 7, 8, 10, 12, 13), 53 (части выделов 4, 5, 7, 17, 18, 19, 28)
Площадь проектируемого лесного участка, га	27,1309

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

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 12.09.2003 № 257 «Об определении количества лесничеств на территории Владимирской области и установлении их границ» на территории Владимирской области Великовское и Мелеховское участковые лесничества входят в состав Ковровского лесничества.

На момент проектирования лесного участка, на территории Ковровского лесничества распространяется действие Лесохозяйственного регламента, утвержденного Постановлением Департамента лесного хозяйства Владимирской области от 13.11.2020 №17.

Леса на территории Владимирской области в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса РФ» отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Владимирской области, утвержденном Распоряжением Губернатора Владимирской области от 17.01.2019 № 1-рг, и Лесохозяйственном регламенте Ковровского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования кварталы 9, 21 Великовского участкового лесничества, урочища Ковровское 1, часть квартала 62 Великовского участкового лесничества, урочища Птицеводческая Агрофирма Ковровская, кварталы 21, 29, 30, 44, 45, 53 Мелеховского участкового лесничества, в котором расположен проектируемый лесной участок, относится к защитным лесам, категории защитных лесов леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды), часть квартала 62 Великовского участкового лесничества, урочища Птицеводческая Агрофирма Ковровская, в котором расположен проектируемый лесной участок, относится к защитным лесам, категории защитных лесов леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности).

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Ковровского лесничества (лесопарка) и необходимости натурного обследования.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27,1309	18,4933	6,5555	-	-	18,4933	0,057С	-	-	8,5806	8,6376

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Великовское/Козловское I	9	40	7Олч2Олс1Б	1,173 / 164	-	1,173/164	-	-
Великовское/Козловское I	9	41	8Олч2Олс	0,0277 / 3	-	0,0277/3	-	-
Великовское/Козловское I	21	1	7С1Е2Б+С	0,557 / 156	-	0,557/156	-	-
Великовское/Козловское I	21	4	10С+Е	0,1524 / 41	-	0,1524/41	-	-
Великовское/Козловское I	21	6	6С4Б+Е	0,7185 / 129	-	0,7185/129	-	-
Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	21	16	10С	0,8012 / 176	-	0,8012/176	-	-
Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	8	7С3Б+С	0,0708 / 15	-	0,0708/15	-	-
Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	14	6С2Е2Б	0,2124 / 44	-	0,2124/44	-	-
Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	18	6С2Е2Б+С	0,2144 / 34	-	0,2144/34	-	-
Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	19	7Б3С	0,0763 / 12	-	0,0763/12	-	-
Великовское	62	20	6С1Е3Б+С	0,1071 / 17	0,1071/17	-	-	-
Мелеховское	21	22	линия электропередачи	4,0232 / -	-	-	-	-
Мелеховское	21	23	10Б+С+Ос	0,034 / 7	-	0,034/7	-	-

Мелеховское	21	24	5С5Б	0,2232 / 76	-	-	0,2232/76	-
Мелеховское	21	27	8С2Б	0,3396 / 126	-	-	0,3396/126	-
Мелеховское	21	30	8Б2С+ОС	0,084 / 19	-	-	-	0,084/19
Мелеховское	21	31	7Б3Ос+С	0,0925 / 9	-	0,0925/9	-	-
Мелеховское	21	33	10С+Б	0,0291 / 7	-	0,0291/7	-	-
Мелеховское	21	34	10Б+С	0,0139 / 3	-	-	-	0,0139/3
Мелеховское	29	10	линия электропередачи	1,8956 / -	-	-	-	-
Мелеховское	29	13	10С	0,187 / 72	-	-	-	0,187/72
Мелеховское	29	19	10С	0,2663 / 85	-	-	-	0,2663/85
Мелеховское	29	20	5С5Б	0,0659 / 5	0,0659/5	-	-	-
Мелеховское	29	21	5С5Б	1,0686 / 74	1,0686/74	-	-	-
Мелеховское	29	23	10С	0,1935 / -	-	-	-	-
Мелеховское	29	24	дорога грунтовая	0,03 / -	-	-	-	-
Мелеховское	30	4	линия электропередачи	2,5096 / -	-	-	-	-
Мелеховское	30	5	9С1Б	0,6482 / 240	-	-	0,6482/240	-
Мелеховское	30	7	7С3Б	0,218 / 7	0,218/7	-	-	-
Мелеховское	30	8	10С	0,1287 / 41	-	0,1287/41	-	-
Мелеховское	30	9	9Б1С	0,0763 / 17	-	0,0763/17	-	-
Мелеховское	30	10	10С+Е	0,2315 / 88	-	-	-	0,2315/88
Мелеховское	30	17	дорога грунтовая	0,027 / -	-	-	-	-
Мелеховское	44	7	10С+Е,Б	0,0152 / 5	-	-	-	0,0152/5
Мелеховское	44	11	5С5Б	0,4387 / 12	0,4387/12	-	-	-
Мелеховское	44	12	10С+Б	0,81 / 234	-	-	0,81/234	-
Мелеховское	44	17	7С3Б	0,0034 / 1	-	-	0,0034/1	-
Мелеховское	44	28	10С	1,2761 / -	-	-	-	-
Мелеховское	44	29	линия связи	0,03 / -	-	-	-	-
Мелеховское	45	1	9С1Б+Е	1,7195 / 430	-	-	-	1,7195/430
Мелеховское	45	5	7С3Б	0,7703 / 54	0,7703/54	-	-	-
Мелеховское	45	7	10С+Б	0,3712 / 111	-	-	-	0,3712/111
Мелеховское	45	8	10С	0,0259 / 8	-	0,0259/8	-	-
Мелеховское	45	10	8С2Б	0,1463 / 19	-	0,1463/19	-	-
Мелеховское	45	12	10С	0,8584 / -	-	-	-	-
Мелеховское	45	13	противопожар ный насос	0,1222 / -	-	-	-	-

Мелеховское	53	4	10С+Б	0,3895 / 145	-	-	0,3895/145	-
Мелеховское	53	5	5С5Б+Ивд+Ос	0,0039 / -	-	-	-	-
Мелеховское	53	7	3Е2С5Б+Ивд+Ос	0,3609 / 33	0,3609/33	-	-	-
Мелеховское	53	17	8С2Б	0,799 / 48	0,799/48	-	-	-
Мелеховское	53	18	5С5Б+Е	0,9947 / 59	0,9947/59	-	-	-
Мелеховское	53	19	8Б2С	0,0311 / 2	0,0311/2	-	-	-
Мелеховское	53	28	5С5Б	1,4681 / 456	-	1,4681/456	-	-
				27,130 / 3284 9				

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)	хвойное, сосна	8С2Б+ Олч	52	2	0,6	221	340	284

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное,	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов
--------------------------	---------------------------------------	--------------	-------------------	----------------------------

1	2	3	4	5
Бид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная I цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная-Мелехово, заходы на ПС 110 кВ Доброград				
Защитные леса	хвойное	16,9608	куб.м	3065
Защитные леса	мягколиственное	1,5325	куб.м	219

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Ковровского лесничества в кварталах 9, 21 Великовского участкового лесничества, урочища Ковровское1, квартале 62 Великовского участкового лесничества, урочища птицеводческая Агрофирма Ковровское, кварталах 21, 29, 30, 44, 45, 53 Мелеховского участкового лесничества и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (разработка месторождений полезных ископаемых в зеленых и лесопарковых зонах допускается при наличии законодательных условий);
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;
- изыскательские работы;
- выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра кварталы 21, 29, 30, 44, 45 Мелеховского участкового лесничества Ковровского лесничества имеют обременения по договору аренды №5 с ОАО «Ковровский лесокомбинат», вид использования лесов: заготовка древесины, сроком с 25.12.2008 по 31.12.2022, кварталы 9, 21 Великовского участкового лесничества урочища Ковровское1 Ковровского лесничества имеют обременения по договору аренды №6 с СПК (колхоз) «Рассвет», вид использования лесов: заготовка древесины, сроком с 29.12.2008 по 18.07.2050.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, Лесохозяйственным регламентом Ковровского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

Ограничения по видам целевого назначения лесов

Установление ограничений использования лесов предусматривается ст. 27 Лесного кодекса РФ и приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, выполняющих функции защиты

природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов».

Леса Ковровского лесничества по своему целевому назначению относятся к защитным и эксплуатационным лесам.

Целевое назначение защитных лесов, определенное статьей 12 Лесного кодекса РФ, - освоение их в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями; эксплуатационных лесов - освоение в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов.

Согласно статье 102 Лесного кодекса РФ, на территории лесничества выделены:

- леса; выполняющие функции защиты природных и иных объектов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ; зеленые зоны; лесопарковые зоны);
- ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов; нерестоохранные полосы лесов);
- эксплуатационные леса.

Ограничения, связанные с видами целевого назначения лесов, установленные применительно к категориям защитных лесов Ковровского лесничества, приведены в таблице.

Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения на использование лесов
1	2	3
1	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	В лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17 и ч. 5.1. статьи 21 Лесного кодекса РФ и случаев установления правового режима зон с особыми условиями использования территории, на которых расположены соответствующие леса. Статья 17 (ч.4) - В защитных лесах сплошные рубки осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Выборочные рубки лесных насаждений проводятся в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Статья 21 (ч. 5.1.) - В защитных лесах предусмотренные частью 5 настоящей статьи выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан допускаются в случаях, если строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для целей, предусмотренных пунктами 1 - 4 части 1 настоящей статьи, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством РФ.
1.1	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов	Запрещается: <ul style="list-style-type: none"> - использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - создание лесных плантаций и их эксплуатация; - выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; - проведение подсадки; - сбор лесной подстилки.

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения на использование лесов
1	2	3
1.2	Зеленые зоны	Запрещается: <ul style="list-style-type: none"> - проведение сплошных рубок, за исключением тех случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций (ч. 4 ст. 17 и ч. 5.1 ст. 21 Лесного кодекса РФ). - использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов (п. 10 приказа Минсельхоза России от 06.11.2010 № 543), в том числе в научных целях; - осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства; - создание лесных плантаций; - разработка месторождений полезных ископаемых за исключением лесных участков, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до дня введения в действие Лесного кодекса РФ, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий; - размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.

Ограничения по видам особо защитных участков лесов

На особо защитных участках лесов (ОЗУ) осуществляется особый режим пользования согласно статье 107 Лесного кодекса РФ и приказа Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов».

Кроме ограничений по использованию лесов, связанных с видами целевого назначения лесов, лесным законодательством предусмотрены ограничения, обусловленные выделением особо защитных участков лесов.

Согласно ст. 102 в защитных лесах и на особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

На особо защитных участках лесов запрещается проведение сплошных рубок, за исключением случаев, предусмотренных ч.4 ст.17 и ч. 5.1 ст. 21 Лесного кодекса РФ (если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарногигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций). Выборочные рубки допускаются только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений.

На особо защитных участках лесов выполнение работ по геологическому изучению недр и разработке месторождений полезных ископаемых, строительству линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов, других линейных объектов, гидротехнических сооружений и специализированных портов допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения указанных объектов.

На особо защитных участках лесов не допускается интродукция видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, которые не произрастают в естественных условиях в данном лесном районе.

Ограничения по видам особо защитных участков

Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2
1. Берегсзащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов	Запрещено: - проведение подсочки; - заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; - ведение сельского хозяйства; - переработка древесины и иных лесных ресурсов; - выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; - создание лесных плантаций и их эксплуатация. Кроме того, в соответствии с Водным кодексом РФ (2006 г. ст. 65) в границах прибрежных защитных полос, в дополнение к ограничениям, указанным выше, запрещается: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летний лагерей, ванн.
2 Опущки лесов, граничащие с безлесными пространствами	Запрещено: - проведение подсочки; - переработка древесины и иных лесных ресурсов; - выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; - создание лесных плантаций и их эксплуатация.
3 Постоянные лесосеменные участки	Запрещено: - проведение подсочки; - переработка древесины и иных лесных ресурсов; - выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; - создание лесных плантаций и их эксплуатация.
4. Другие особо защитные участки	Запрещается проведение подсочки; - переработка древесины и иных лесных ресурсов; - выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; - создание лесных плантаций и их эксплуатация.

Ограничения по видам использования лесов

Виды ограничения использования лесов

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог не допускается нарушение поверхностного и внутри почвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог, возникновение эрозийных процессов. При осуществлении строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов запрещается: - повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; - захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

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

Таблица 5

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Мелеховское	21	22	4,0232	линия электропередачи
2	Мелеховское	29	10	1,8956	линия электропередачи
3	Мелеховское	29	24	0,0300	дорога грунтовея
4	Мелеховское	30	4	2,5096	линия электропередачи
5	Мелеховское	30	17	0,0270	дорога грунтовея
6	Мелеховское	44	29	0,0300	линия связи
7	Мелеховское	45	13	0,1222	противопожарный разрыв

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

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

Таблица 6

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Великовское/Ковровское I	9	40	Берегозащитные, почвозащитные уч-ки лесов, вдоль вод., скл, овр	1,173
2	Великовское/Ковровское I	9	41	Берегозащитные, почвозащитные уч-ки лесов, вдоль вод., скл, овр	0,0277
3	Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	8	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товариществ – другие особо защитные участки лесов	0,0708
4	Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	14	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товариществ – другие особо защитные участки лесов	0,2124
5	Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	18	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товариществ – другие особо защитные участки лесов	0,2144
6	Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	19	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товариществ –	0,0763

				защитные участки лесов	
7	Великовское/Птицеводческая Агрофирма Ковровское	62	20	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товариществ – другие особо защитные участки лесов	0,107
8	Мелеховское	30	5	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	0,6482

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно Лесохозяйственному регламенту Ковровского лесничества кварталы 9, 21 Великовского участкового лесничества, урочища Ковровское1, квартал 62 Великовского участкового лесничества, урочища птицеводческая Агрофирма Ковровское, кварталы 21, 29, 30, 44, 45, 53 Мелеховского участкового лесничества, в границах которых расположен проектируемый участок, относятся к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

3-4	41° 5,5'	144,07		3	213059,23	275083,71
4-5	37° 21,0'	4,30		4	213167,81	275178,40
5-6	40° 39,7'	150,77		5	213171,23	275181,01
6-7	131° 16,6'	11,32		6	213285,60	275279,25
7-1	221° 27,3'	303,01		7	213278,13	275287,76
				1	213051,63	275087,16
3Y 1.4						
8-9	321° 54,2'	12,06		8	213136,15	275215,02
9-10	41° 27,3'	209,27		9	213017,54	275113,42
10-11	41° 27,2'	82,30		10	213027,63	275105,98
11-12	132° 2,2'	8,75		11	213183,87	275244,52
12-13	221° 8,9'	137,50		12	213245,55	275299,00
13-8	220° 35,0'	156,18		13	213239,69	275305,50
				8	213136,15	275215,02
3Y 1.7						
14-15	346° 46,2'	28,93		14	212944,95	275051,74
15-16	52° 38,5'	51,15		15	212973,11	275045,12
16-17	141° 54,7'	12,51		16	213004,15	275085,78
17-14	220° 14,3'	64,65		17	212994,3	275093,5
				14	212944,95	275051,74

Местоположение лесного участка

Наименование субъекта Российской Федерации: Владимирская область

Наименование района: Ковровский район

Муниципальное образование: Новосельское сельское поселение

Категория земель: земли лесного фонда

Лесничество: Ковровское

Участковое лесничество: Великоовское

Урочище: Ковровское I

лесной квартал: 9

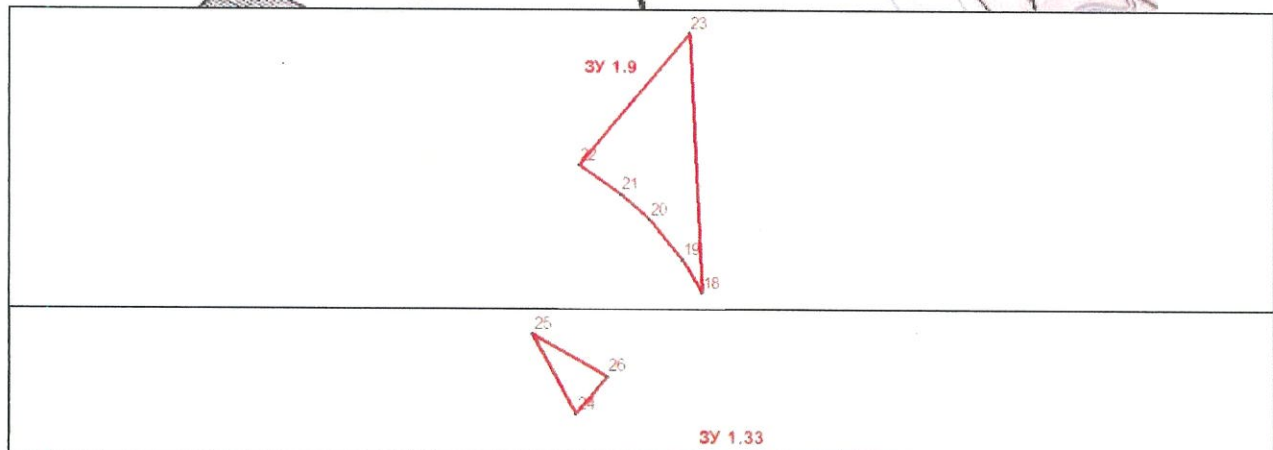
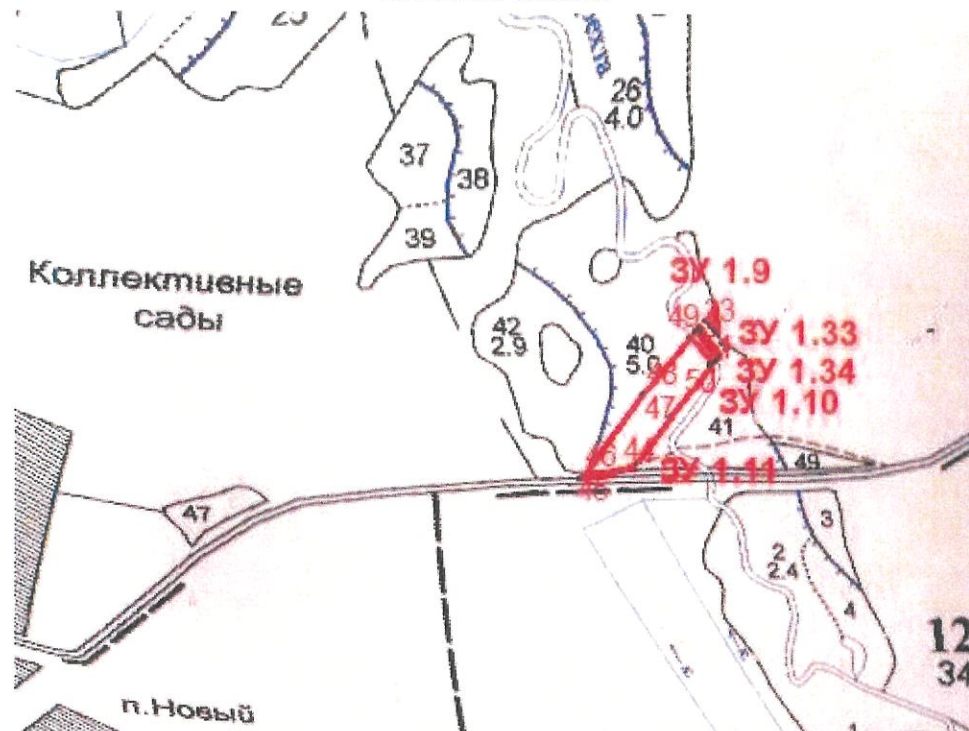
лесотаксационный выдел: части выделов 40, 41

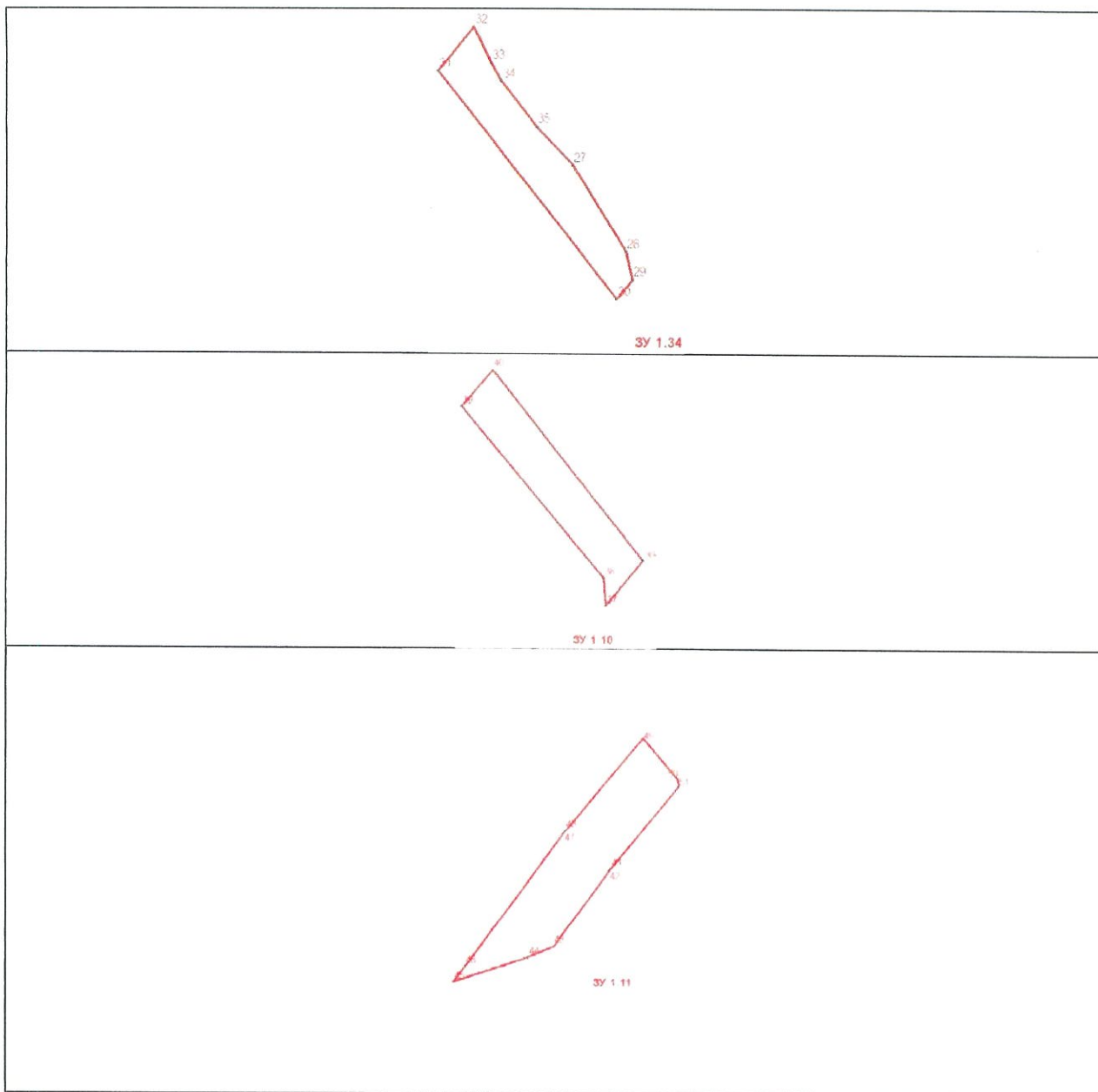
Вид использования лесов: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов

Цель представления лесного участка: «Строительство отпайки от ВЛ-110 кВ Заря-Южная 1 цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная-Мелехово, заходы на ПС 110 кВ Доброград».

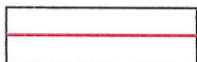
Площадь: 1,2007 га

Масштаб 1:10000





Условные обозначения:



Условные обозначения:

- границы испрашиваемого участка земель лесного фонда

Геоданные:			Каталог координат (МСК 33)		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °'	Длина линий, метры	Номера характерных точек	X	Y
ЗУ 1.9					
18-19	328° 45.0'	5,15	18	212426,27	274586,9
19-20	320° 32.3'	6,81	19	212430,67	274584,23
20-21	310° 39.0'	5,13	20	212435,93	274579,9
21-22	305° 11.6'	6,77	21	212439,27	274576,01
22-23	39° 44,5'	22,91	22	212443,17	274570,48
23-18	177° 3,9'	34,57	23	212460,79	274585,13
			18	212426,27	274586,9
ЗУ 1.33					
24-25	33° 29.3'	11,59	24	212401 86	274599 87

25-26	119° 37.6'	10,88		25	212412,64	274594,34
26-24	219° 18.5'	6,20		26	212406,66	274603,80
				24	212401,86	274599,87
3Y 1.34						
27-28	148° 21.5'	17,54		27	212410,91	274580,68
28-29	165° 32.6'	4,97		28	212395,98	274589,88
29-30	219° 17.9'	4,34		29	212391,17	274591,12
30-31	321° 24.8'	50,20		30	212387,81	274588,37
31-32	39° 47.0'	9,88		31	212427,05	274557,06
32-33	154° 4.3'	6,84		32	212434,64	274563,38
33-34	150° 12.9'	3,58		33	212428,49	274566,37
34-35	142° 20.4'	10,02		34	212425,38	274568,15
35-27	135° 34.5'	9,16		35	212417,45	274574,27
				27	212410,91	274580,68
3Y 1.10						
36-37	219° 14.6'	12,12		36	212387,81	274588,37
37-38	355° 25.6'	5,77		37	212378,42	274580,70
38-39	320° 4.4'	45,98		38	212384,17	274580,24
39-40	39° 43.0'	9,91		39	212419,43	274550,73
40-36	141° 24.8'	50,20		40	212427,05	274557,06
				36	212387,81	274588,37
3Y 1.11						
41-42	219° 37.5'	2,04		41	212309,05	274523,94
42-43	216° 28.4'	79,35		42	212307,48	274522,64
43-44	246° 29.6'	23,39		43	212243,67	274475,47
44-45	251° 33.6'	66,26		44	212234,34	274454,02
45-46	36° 28.4'	16,50		45	212213,38	274391,16
46-47	36° 25.1'	140,18		46	212226,65	274400,97
47-48	39° 50.5'	2,04		47	212339,45	274484,19
48-49	39° 45.4'	102,00		48	212341,02	274485,50
49-50	140° 4.4'	45,98		49	212419,43	274550,73
50-51	175° 25.6'	5,77		50	212384,17	274580,24
51-41	219° 17.4'	89,63		51	212378,42	274580,70
				41	212309,05	274523,94

Местоположение лесного участка

Наименование субъекта Российской Федерации: Владимирская область

Наименование района: Ковровский район

Муниципальное образование: Новосельское сельское поселение

Категория земель: земли лесного фонда

Лесничество: Ковровское

Участковое лесничество: Мелеховское

Урочище: -

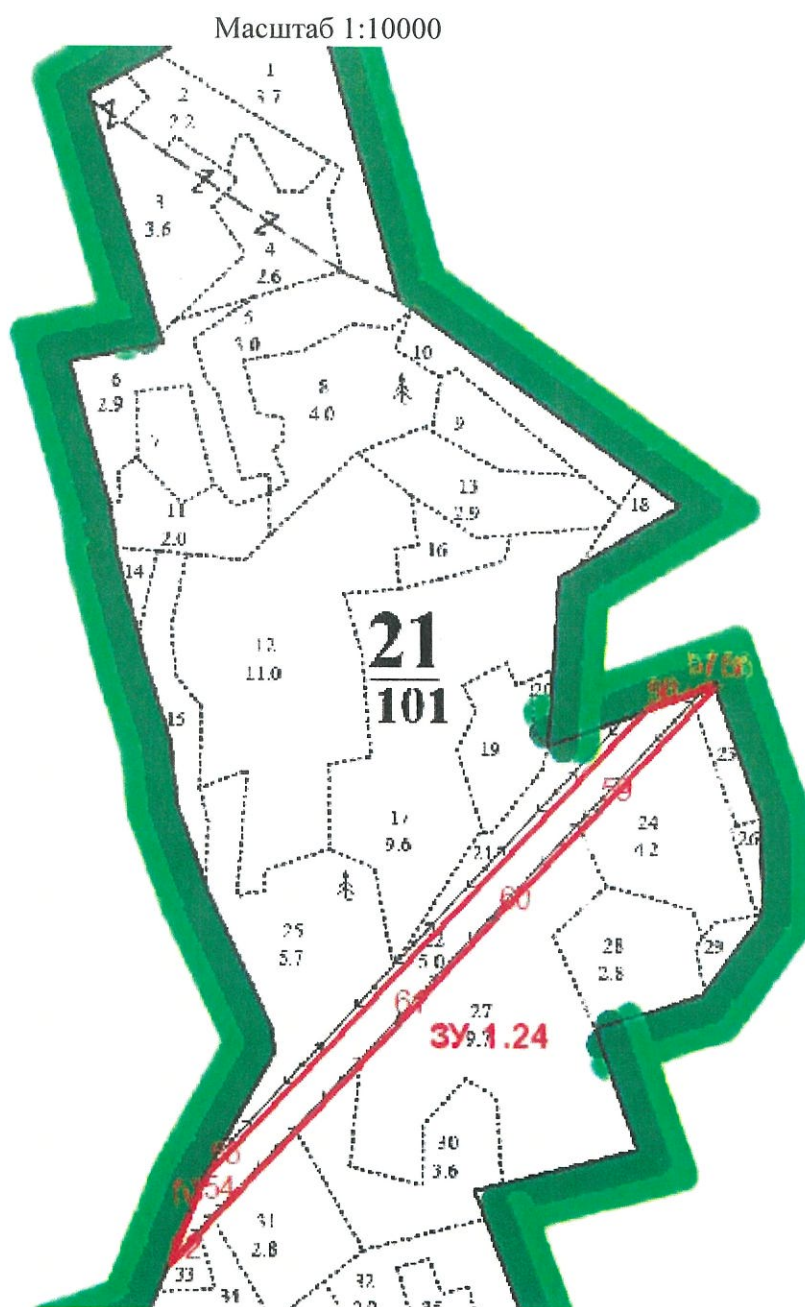
лесной квартал: 21

лесотаксационный выдел: части выделов 21 (части выделов 22, 23, 24, 27, 30, 31, 33, 34)

Вид использования лесов: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов

Цель предоставления лесного участка: «Строительство отпайки от ЕЛ-110 кВ Заря-Южная 1 цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная-Мелехово, заходы на ПС 110 кВ Доброград».

Площадь: 4,8395 га



Условные обозначения:



Условные обозначения:

границы предоставленного участка земель лесного фонда

Геоданные:			Каталог координат (МСК 33)		
Номера характерных точек	Направле ние румбы (азимуты) линий, °'	Длина линий, метры	Номера характерных точек	X	Y
ЗУ 1.24					
52-53	22° 26,9'	82,65	52	209110,86	272050,85
53-54	22° 26,7'	42,82	53	209187,25	272082,41
54-55	29° 13,0'	14,01	54	209226,83	272098,76
55-56	43° 26,6'	881,89	55	209239,06	272105,60
56-57	69° 1,7'	107,91	56	209879,36	272712,32
57-58	162° 0,6'	2,04	57	209917,98	272812,78
58-59	223° 26,5'	240,24	58	209916,04	272813,41
59-60	223° 26,5'	205,00	59	209741,61	272648,22
60-61	223° 26,6'	198,00	60	209592,77	272507,26
61-52	223° 26,6'	465,74	61	209449,01	272371,11
			52	209110,86	272050,85

Местоположение лесного участка

Наименование субъекта Российской Федерации: Владимирская область

Наименование района: Ковровский район

Муниципальное образование: Новосельское сельское поселение

Категория земель: земли лесного фонда

Лесничество: Ковровское

Участковое лесничество: Великовское

Участковое лесничество: Мелеховское

Урочище: -

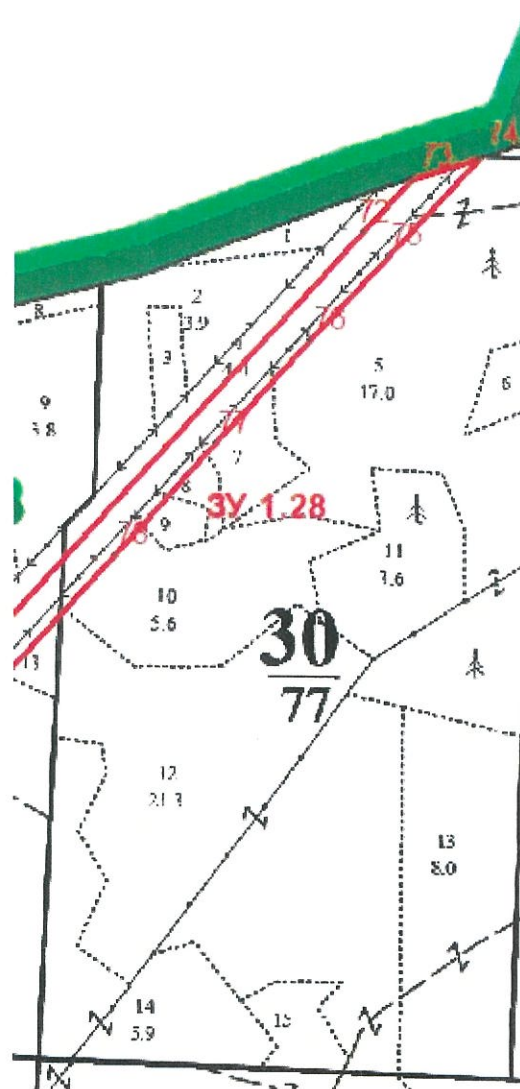
лесной квартал (выдел): 29 (части выделов 10, 13, 19, 20, 21, 23, 24), 30 (части выделов 4, 5, 7, 8, 9, 10, 17), 44 (части выделов 7, 11, 12, 17, 28, 29), 45 (1, 5, 7, 8, 10, 12, 13), 53 (части выделов 4, 5, 7, 17, 18, 19, 28)

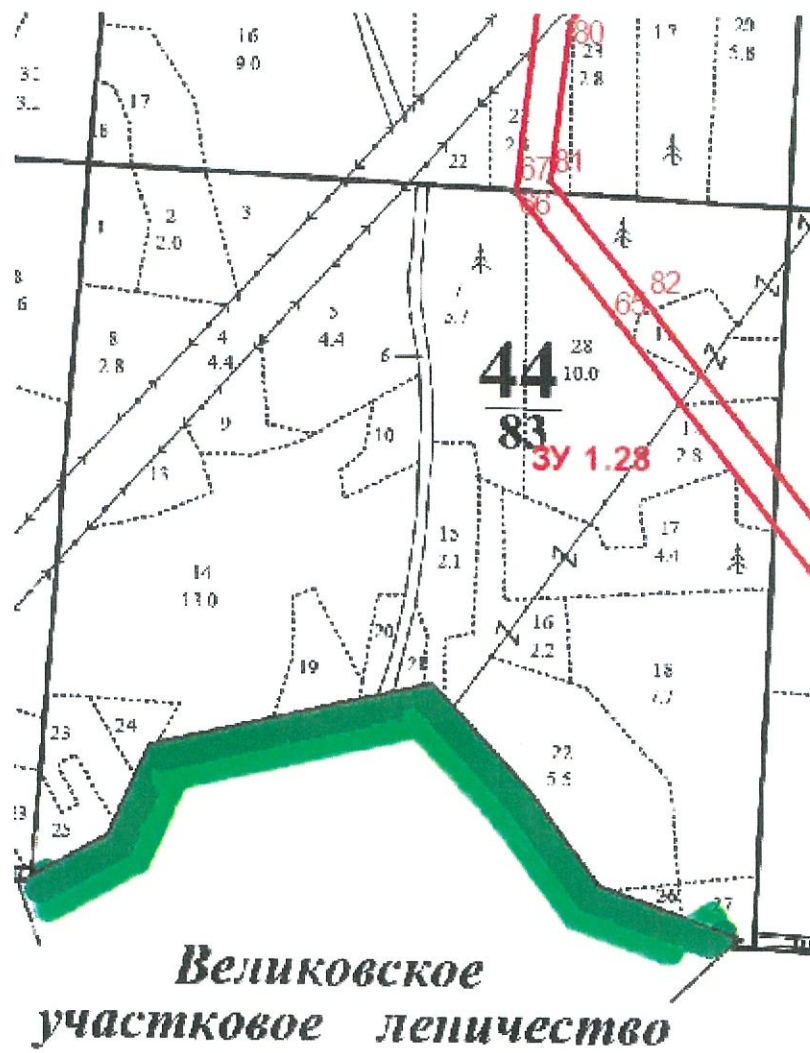
Вид использования лесов: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов

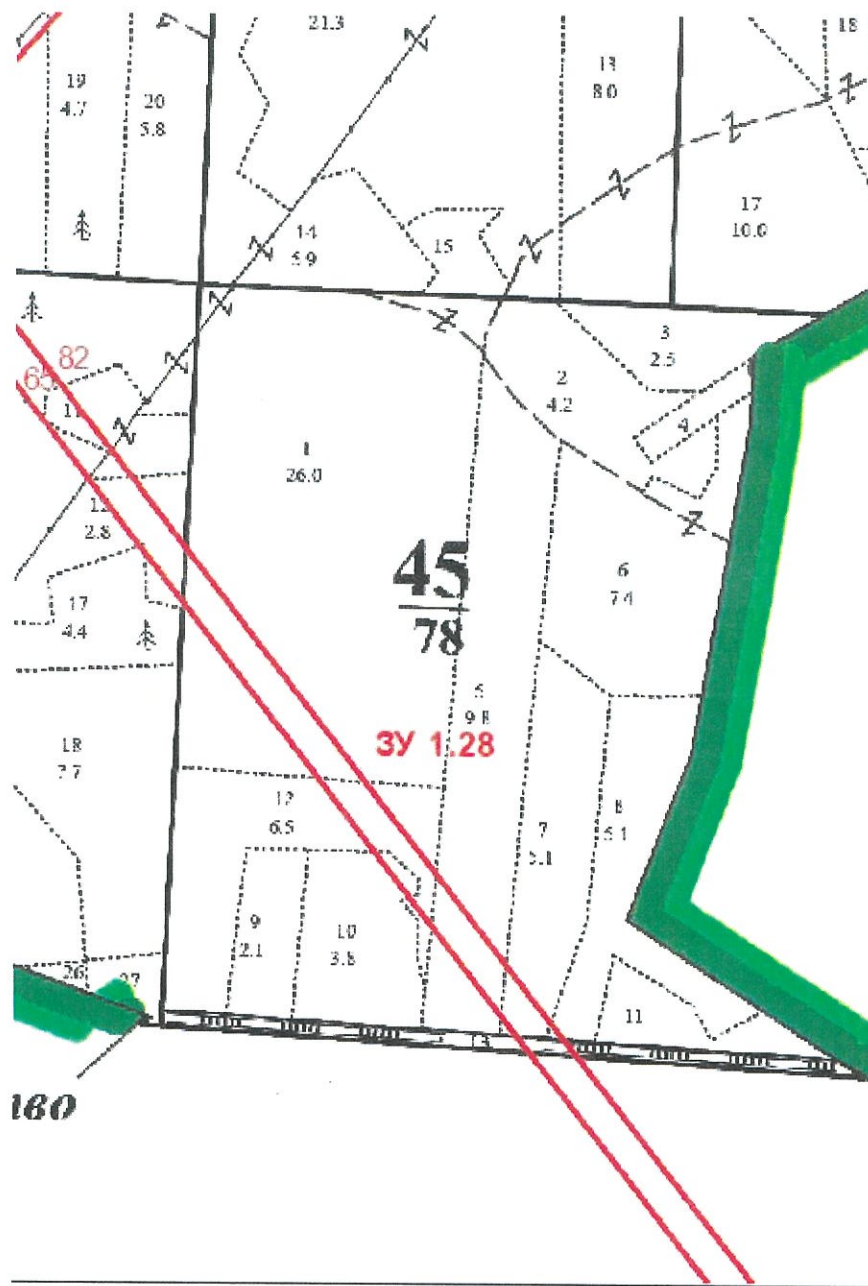
Цель предоставления лесного участка: «Строительство отпайки от ЕЛ-110 кВ Заря-Южная 1 цепь с отпайкой на ГС 110 кВ Мелехово и отпайки от ВЛ-110 кВ Южная-Мелехово, заходы на ПС 110 кВ Доброград».

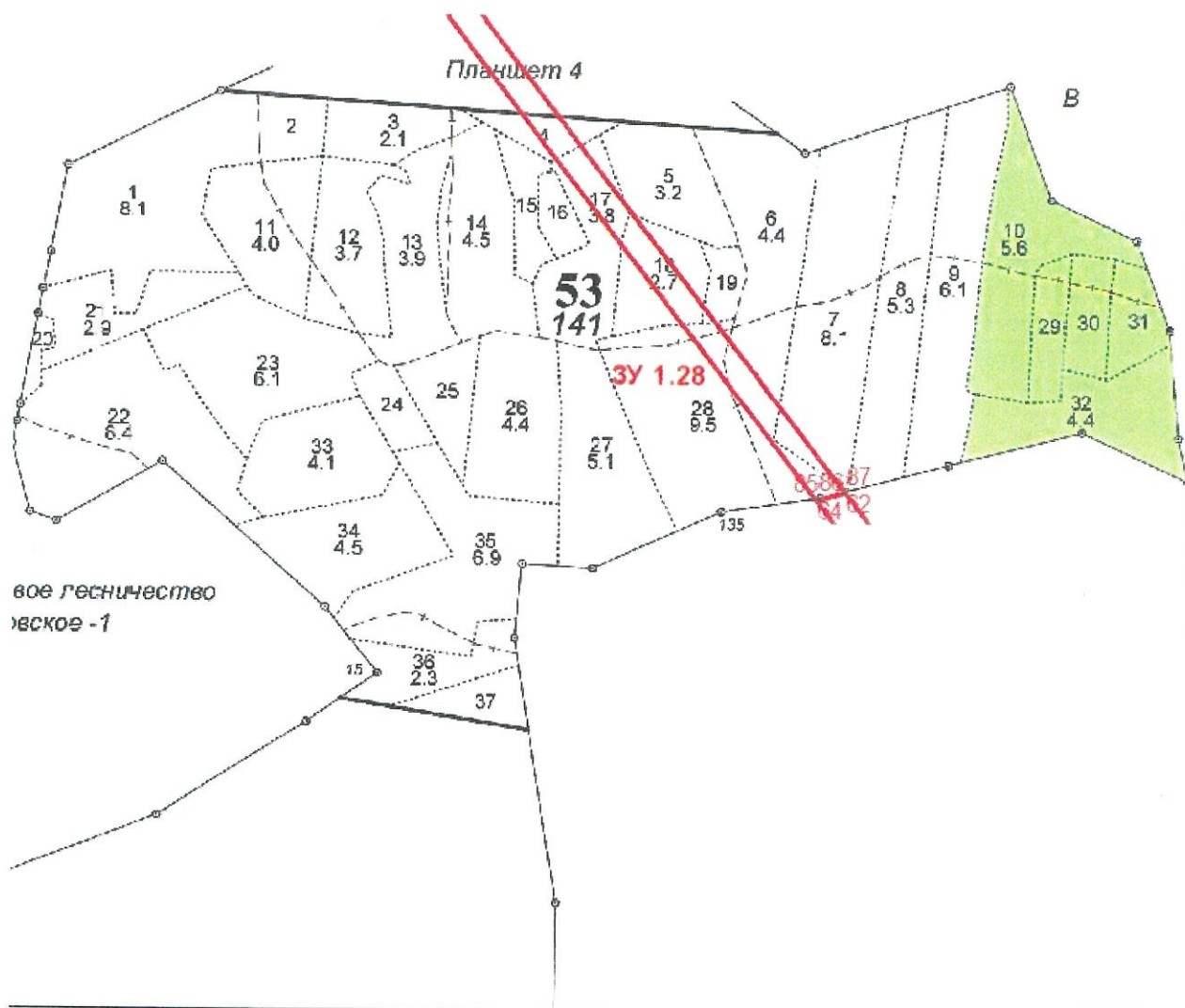
Площадь: 18,1806 га

Масштаб 1:10000









Условные обозначения:



Условные обозначения:

- границы испрашиваемого участка земель лесного фонда

Геоданные:			Каталог координат (МСК 33)		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °, '	Длина линий, метры	Номера характерных точек	X	Y
ЗУ 1.28					
62-63	255° 37,1'	42,68	62	206054,07	272378,54
63-64	261° 36,3'	10,68	63	206043,47	272337,20
64-65	322° 1,7'	1978,30	64	206041,91	272326,63
65-66	322° 11,8'	230,38	65	207601,44	271109,44
66-67	344° 24,1'	2,05	66	207783,47	270968,23
67-68	6° 29,7'	246,98	67	207785,44	270967,68
68-69	23° 25,2'	2,04	68	208030,83	270995,62
69-70	42° 20,7'	236,60	69	208032,70	270996,43
70-71	42° 26,4'	209,00	70	208207,57	271155,80
71-72	42° 22,9'	738,00	71	208361,81	271296,84
72-73	42° 48,2'	107,39	72	208906,95	271794,30
73-74	72° 22,1'	98,09	73	208985,74	271867,27
74-75	222° 48,1'	193,01	74	209015,45	271960,75
75-76	222° 23,1'	159,00	75	208873,84	271829,61

77-78	222° 22,8'	209,01		77	208612,35	271591,00
78-79	222° 24,9'	384,00		78	208457,96	271450,12
79-80	222° 37,7'	220,74		79	208174,46	271191,11
80-81	186° 54,1'	215,77		80	208012,05	271041,62
81-82	141° 38,1'	212,84		81	207797,84	271015,69
82-62	142° 1,7'	2000,33		82	207630,96	271147,79
				62	206054,07	272378,54

84-85	322° 1,7'	332,05		84	205780,15	272530,93
85-86	81° 36,3'	10,68		85	206041,51	272326,63
86-87	75° 37,1'	42,68		86	206043,47	272337,20
87-88	142° 1,8'	259,00		87	206054,07	272378,54
				83	205849,89	272537,89

Местоположение лесного участка

Наименование субъекта Российской Федерации: Владимирская область

Наименование района: Ковровский район

Муниципальное образование: Новосельское сельское поселение

Категория земель: земли лесного фонда

Лесничество: Ковровское

Участковое лесничество: Великоновское

Урочище: Ковровское I

лесной квартал: 21

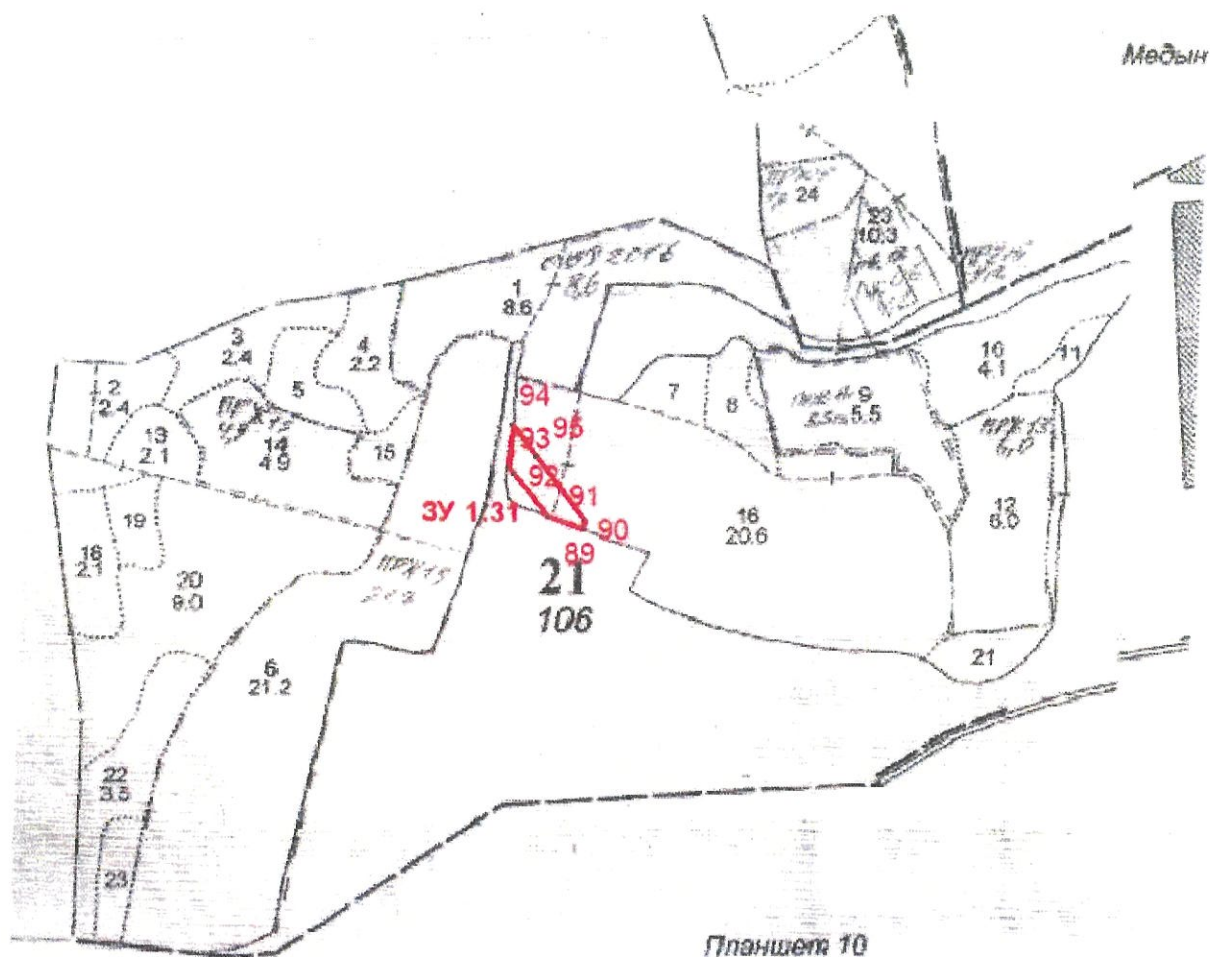
лесотаксационный выдел: часть выдела 16

Вид использования лесов: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов

Цель предоставления лесного участка: «Строительство отпайки от БЛ-110 кВ Заря-Южная 1 цепь с отпайкой на ПС 110 кВ Мелехово и отпайки от БЛ-110 кВ Южная-Мелехово, заходы на ПС 110 кВ Доброград».

Площадь: 0,8012 га

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:



Условные обозначения:

- границы испрашиваемого участка земель лесного фонда

Геоданные:			Каталог координат (МСК 33)		
Номера характерных точек	Направле ние румбы (азимуты) линий, °, '	Длина линий, метры	Номера характерных точек	X	Y
ЗУ 1.31					
88-89	167° 31,9'	2,04	88	205659,63	272684,93
89-90	192° 6,0'	16,65	89	205657,64	272685,37
90-91	282° 57,0'	50,25	90	205641,36	272681,88
91-92	320° 59,6'	106,66	91	205652,62	272632,91
92-93	322° 0,7'	13,73	92	205735,50	272565,78
93-94	4° 52,6'	71,17	93	205746,32	272557,33
94-95	142° 1,3'	66,24	94	205817,23	272563,38
95-88	142° 31,6'	132,79	95	205765,02	272604,14
			88	205659,63	272684,93

