

ООО «Лесфондпроект»

Адрес: 614068, г. Пермь, ул. Окулова, дом 75, корпус 1, офис 614
ИНН 5904266250, КПП 590201001, БИК 045744863, ОГРН 1125904004313
Тел./факс (342) 247-03-02, E-mail: lesfondproekt@gmail.com



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**Эксплуатация объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от
подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера**

Заказчик – ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»

Содержание

Документ	Стр.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ Раздел 1. Текстовая часть.	
Введение	4
1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участках, в том числе возможные способы их образования.	5
2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.	7
3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.	7
4. 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.	7
Целевое назначение лесов	7
Вид (виды) разрешенного использования лесного участка	9
Количественные и качественные характеристики лесного участка.	9
Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.	11
5. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.	12
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ Раздел 2. Чертеж межевания территории	
Чертеж проекта межевания территории	17
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	
	19

ООО «Лесфондпроект»

Адрес: 614068, г. Пермь, ул. Окулова, дом 75, корпус 1, офис 614
ИНН 5904266250, КПП 590201001, БИК 045744863, ОГРН 1125904004313
Тел./факс (342) 247-03-02, E-mail: lesfondproekt@gmail.com



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ Раздел 1. Текстовая часть

Эксплуатация объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера

Директор ООО «Лесфондпроект» _____
(подпись)
М.П.

/Л.А. Пиджакова/
(ФИО)

Заказчик – ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»

2019

Введение

Проект межевания территории выполнен на основании статьи 11.3. Земельного кодекса Российской Федерации и разработан в целях определения границ и площади земельных участков, необходимых для эксплуатации объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера (далее – проектируемый линейный объект).

Земельный участок в границах зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта расположен на территории Пермского края, Александровского муниципального района, Всеволодо-Вильвенского городского поселения.

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, иными требованиями к образуемым и (или) изменяемым земельным участкам, установленными федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации, техническими регламентами, сводами правил.

Подготовка проекта межевания территории осуществлена в установленной в отношении кадастрового округа местной системе координат МСК - 59.

Испрашиваемая территория предназначена для эксплуатации воздушных линий электропередач ЛЭП-6.

Разрешенное использование: для размещения объектов электросетевого хозяйства.

На испрашиваемый объект зарегистрировано право собственности от 29.03.2012 № 59-59-04/015/2012-110.

Объект не имеет федерального, регионального или местного значения.

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участках, в том числе возможные способы их образования.

Испрашиваемому земельному участку присвоено два кадастровых номера: 59:02:5138001:94:

- сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные",
- уточненная площадь: 19 кв. м,

59:02:0000000:4866:

- сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные",
- уточненная площадь: 93 кв. м,

Общая площадь зоны проектирования составляет 0,0112 га, испрашивается в долгосрочную аренду для эксплуатации (Таблица 1).

Таблица 1

Перечень и сведения о площади испрашиваемых земельных участков, согласно сведениям ЕГРН

№ п/п	Кадастровый номер	Кадастровый номер исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель исходного земельного участка	Землепользователь (правообладатель)	Площадь исходного участка, кв.м	Площадь проектируемого участка, кв.м	Вид обременения	Способ образования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	59:02:5138001:94	59:02:0000000:4	Для размещения объектов электросетевого хозяйства	земли лесного фонда	Собственность публично-правовых образований (государственная собственность)	19	19	аренда	раздел
2	59:02:0000000:4866	59:02:0000000:4	Для размещения объектов электросетевого хозяйства	земли лесного фонда	Собственность публично-правовых образований (государственная собственность)	93	93	аренда	раздел

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

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

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Образуемый участок в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» имеет вид разрешенного использования – для размещения объектов электросетевого хозяйства, в соответствии с классификатором видов, код (числовое обозначение) – энергетика 6.7.

4. 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.

Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 29.07.2011 № 335 «Об определении количества лесничеств на территории

Пермского края и установлении их границ» Александровское участковое лесничество (Александровское) входит в состав Кизеловского лесничества.

На момент проектирования земельного (лесного) участка, на территории Кизеловского лесничества, распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от 29.12.2017 № СЭД-30-01-02-2068 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств».

Леса на территории Пермского края в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным, эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Пермского края, утвержденном Указом губернатора Пермского края от 19.04.2018 № 36 и лесохозяйственном регламенте Кизеловского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования:

кварталы № 71 (части выделов 8,9), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 18,19,24) Александровского участкового лесничества (Александровское), Кизеловского лесничества, в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации);

кварталы № 76 (части выделов 10,11,29), № 77 (часть выдела 36), № 71 (часть выдела 25) Александровского участкового лесничества (Александровское), Кизеловского лесничества, в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к защитным лесам (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые зоны);

квартал № 100 (части выделов 14,15,17,23) Александровского участкового лесничества (Александровское), Кизеловского лесничества, в

котором расположен проектируемый лесной участок, относится к защитным лесам (ценные леса: нерестоохранные полосы лесов).

Вид (виды) разрешенного использования лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Кизеловского лесничества (лесопарка) в кварталах № 71 (части выделов 8,9,25), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 10,11,18,19,24,29), № 77 (часть выдела 36), № 100 (части выделов 14,15,17,23) Александровского участкового лесничества (Александровское) и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

Таблица 2

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей входящих лесничеств, хозяйств
Заготовка древесины	Александровское участковое лесничество (Александровское)	кварталы № 71 (части выделов 8,9,25), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 10,11,18,19,24,29), № 77 (часть выдела 36), № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов		
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений		
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства		кварталы № 71 (части выделов 8,9), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 18,19,24), № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Ведение сельского хозяйства		кварталы № 71 (части выделов 8,9,25), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 10,11,18,19,24,29), № 77 (часть выдела 36), № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности		
Осуществление рекреационной деятельности		
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых		кварталы № 71 (части выделов 8,9), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 18,19,24), № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов		кварталы № 71 (части выделов 8,9,25), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 10,11,18,19,24,29), № 77 (часть выдела 36), № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов		
Осуществление религиозной деятельности		

Количественные и качественные характеристики лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кизеловского лесничества и необходимости натурного обследования.

Таблица 3

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
0,0112	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0112	0,0112

Таблица 4

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов (категория защитности лесов)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (м ³)	в том числе по группам возраста древостоя (га/ м ³)			
					Молодняки	средне-возрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Александровское участковое лесничество (Александровское)								
защитные леса (ценные леса: нерестоохраняемые полосы лесов)	100	ч.14	ЛЭП	0,0001/-	-	-	-	-
		ч.15	ЛЭП	0,0003/-	-	-	-	-
		ч.17	ЛЭП	0,0001/-	-	-	-	-
		ч.23	ЛЭП	0,0014/-	-	-	-	-
защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации)	71	ч.8	ЛЭП	0,0005/-	-	-	-	-
		ч.9	ЛЭП	0,0011/-	-	-	-	-
	75	ч.8	ЛЭП озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ	0,0002/-	-	-	-	-
		ч.12	ЛЭП	0,0002/-	-	-	-	-
	76	ч.18	ЛЭП	0,0009/-	-	-	-	-
		ч.19	ЛЭП	0,0013/-	-	-	-	-
		ч.24	ЛЭП озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ	0,0022/-	-	-	-	-
защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые зоны)	77	ч.10	ЛЭП	0,0011/-	-	-	-	-
		ч.11	ЛЭП	0,0003/-	-	-	-	-
		ч.29	ЛЭП	0,0002/-	-	-	-	-
	71	ч.36	ЛЭП	0,0002/-	-	-	-	-
	71	ч.25	ЛЭП	0,0011/-	-	-	-	-
Итого				0,0112/-	-	-	-	-

**Средние таксационные показатели насаждений проектируемого
лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (м ³ /га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6

Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов» Цель предоставления лесного участка – для эксплуатации объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера				
-	-	-	-	-

**Сведения о нахождении лесного участка в границах особо
защитных участков лесов.**

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

Таблица 7

№ 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	Александровское участковое лесничество (Александровское)	75	ч.8	озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ	0,0002
2		76	ч.24		0,0022
Итого					0,0024

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

Образование земельных участков проходило в границах зоны планируемого размещения линейного объекта. Перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости приведен в таблице 8.

Таблица 8

Перечень координат характерных точек границ территории.

(Система координат МСК 59 зона 2)

Номер характерной точки	Дирекционный угол	Длина	X	Y
1	102°31,73'	0,92	653353,18	2299982,3
2	191°32,08'	1	653352,98	2299983,2
3	282°31,73'	0,92	653352	2299983
4	11°32,08'	1	653352,2	2299982,1
5	71°44,23'	1,05	653248,26	2299988,4
6	162°17,97'	0,99	653248,59	2299989,4
7	251°13,32'	1,06	653247,65	2299989,7
8	342°28,47'	1	653247,31	2299988,7
9	71°13,32'	1,06	653147,85	2300024,9
10	162°17,97'	0,99	653148,19	2300025,9
11	249°18,27'	0,96	653147,25	2300026,2
12	336°56,92'	1,02	653146,91	2300025,3
13	103°8,04'	0,92	653415,23	2299997,2
14	191°32,08'	1	653415,02	2299998,1
15	283°8,04'	0,92	653414,04	2299997,9
16	11°32,08'	1	653414,25	2299997
17	69°22,59'	0,99	652996,12	2300080,9
18	161°44,55'	1,02	652996,47	2300081,83
19	250°39,34'	1	652995,5	2300082,15
20	341°55,66'	1	652995,17	2300081,21
21	101°51,59'	1,02	653566,33	2300033,4
22	191°32,08'	1	653566,12	2300034,4
23	281°51,59'	1,02	653565,14	2300034,2
24	11°32,08'	1	653565,35	2300033,2
25	85°22,66'	4,72	653300,18	2299967,2
26	172°21,3'	1,5	653300,56	2299971,9
27	265°21,3'	4,82	653299,07	2299972,1
28	356°11,16'	1,5	653298,68	2299967,3
29	69°51,82'	0,96	653195,88	2300008,1
30	162°17,97'	0,99	653196,21	2300009
31	249°51,82'	0,96	653195,27	2300009,3
32	342°17,97'	0,99	653194,94	2300008,4
33	101°18,6'	1,02	653505,8	2300019,1
34	191°32,08'	1	653505,6	2300020,1
35	281°18,6'	1,02	653504,62	2300019,9
36	11°32,08'	1	653504,82	2300018,9
37	71°13,32'	1,06	653044,71	2300063

38	162°28,47'	1	653045,05	2300064
39	249°51,82'	0,96	653044,1	2300064,3
40	336°56,92'	1,02	653043,77	2300063,4
41	69°18,27'	0,96	652942,9	2300100,3
42	162°28,47'	1	652943,24	2300101,2
43	249°51,82'	0,96	652942,29	2300101,5
44	342°17,97'	0,99	652941,96	2300100,6
45	103°8,04'	0,92	653458,48	2300007,6
46	191°39,02'	0,99	653458,27	2300008,5
47	282°31,73'	0,92	653457,3	2300008,3
48	11°32,08'	1	653457,5	2300007,4
49	71°13,32'	1,06	653094,56	2300044,9
50	162°28,47'	1	653094,9	2300045,9
51	249°51,82'	0,96	653093,95	2300046,2
52	336°56,92'	1,02	653093,62	2300045,3
53	131°20,87'	1	655275,15	2302277,3
54	218°55,65'	1	655274,49	2302278,05
55	311°46,53'	1,01	655273,71	2302277,42
56	39°17,36'	0,99	655274,38	2302276,67
57	156°30,09'	1	655129,98	2302032,1
58	246°2,25'	0,98	655129,06	2302032,5
59	336°30,09'	1	655128,66	2302031,6
60	66°2,25'	0,98	655129,58	2302031,2
61	156°30,09'	1	654794,22	2301400,9
62	246°2,25'	0,98	654793,3	2301401,3
63	336°30,09'	1	654792,9	2301400,4
64	66°2,25'	0,98	654793,82	2301400
65	156°16,3'	0,99	654773,36	2301361,5
66	246°2,25'	0,98	654772,45	2301361,9
67	336°16,3'	0,99	654772,05	2301361
68	66°2,25'	0,98	654772,96	2301360,6
69	134°10,18'	0,98	655919,12	2302915,7
70	223°47,89'	1,01	655918,44	2302916,4
71	314°10,18'	0,98	655917,71	2302915,7
72	43°47,89'	1,01	655918,39	2302915
73	134°35,27'	0,98	655663,83	2302676,1
74	223°47,89'	1,01	655663,14	2302676,8
75	314°35,27'	0,98	655662,41	2302676,1
76	43°47,89'	1,01	655663,1	2302675,4
77	134°10,18'	0,98	655541,6	2302561,3
78	223°47,89'	1,01	655540,92	2302562
79	314°10,18'	0,98	655540,19	2302561,3
80	43°47,89'	1,01	655540,87	2302560,6
81	134°10,18'	0,98	655375,01	2302386,9
82	223°47,89'	1,01	655374,33	2302387,6
83	314°10,18'	0,98	655373,6	2302386,9
84	43°47,89'	1,01	655374,28	2302386,2
85	156°16,3'	0,99	655099,64	2301976,3
86	248°11,92'	1,08	655098,73	2301976,7
87	336°	0,99	655098,33	2301975,7
88	68°11,92'	1,08	655099,24	2301975,3
89	156°30,09'	1	655070,58	2301921,2
90	246°2,25'	0,98	655069,66	2301921,6
91	336°30,09'	1	655069,26	2301920,7
92	66°2,25'	0,98	655070,18	2301920,3
93	156°16,3'	0,99	654892,16	2301586,7
94	246°2,25'	0,98	654891,25	2301587,1
95	336°16,3'	0,99	654890,85	2301586,2
96	66°2,25'	0,98	654891,76	2301585,8
97	156°30,09'	1	654861,41	2301528,1
98	246°2,25'	0,98	654860,49	2301528,5
99	336°30,09'	1	654860,09	2301527,6
100	66°2,25'	0,98	654861,01	2301527,2
101	156°30,09'	1	654828,13	2301464,9
102	246°2,25'	0,98	654827,21	2301465,3
103	336°30,09'	1	654826,81	2301464,4
104	66°2,25'	0,98	654827,73	2301464
105	156°30,09'	1	654671,87	2301170,5

106	248°11,92'	1,08	654670,95	2301170,9
107	336°30,09'	1	654670,55	2301169,9
108	68°11,92'	1,08	654671,47	2301169,5
109	134°13,89'	4,75	655498,6	2302519,9
110	223°3,79'	1,46	655495,29	2302523,3
111	314°13,89'	4,75	655494,22	2302522,3
112	43°3,79'	1,46	655497,53	2302518,9
113	142°17,04'	4,74	655238,16	2302232,3
114	232°31,43'	1,51	655234,41	2302235,2
115	322°21,47'	4,75	655233,49	2302234
116	52°49,54'	1,51	655237,25	2302231,1
117	148°23,55'	1,53	654750,74	2301317,7
118	240°52,56'	4,81	654749,44	2301318,5
119	331°41,95'	1,48	654747,1	2301314,3
120	60°17,11'	4,72	654748,4	2301313,6
121	148°23,55'	1,53	654718,07	2301255,9
122	240°10,8'	4,73	654716,77	2301256,7
123	328°35,29'	1,53	654714,42	2301252,6
124	60°17,11'	4,72	654715,73	2301251,8
125	134°10,18'	0,98	655959,56	2302953,2
126	223°47,89'	1,01	655958,88	2302953,9
127	314°	0,98	655958,15	2302953,2
128	43°47,89'	1,01	655958,83	2302952,5
129	130°21,87'	1,05	655787,12	2302792,6
130	223°47,89'	1,01	655786,44	2302793,4
131	310°21,87'	1,05	655785,71	2302792,7
132	43°47,89'	1,01	655786,39	2302791,9
133	130°21,87'	1,05	655306,88	2302312,7
134	223°47,89'	1,01	655306,2	2302313,5
135	310°21,87'	1,05	655305,47	2302312,8
136	43°47,89'	1,01	655306,15	2302312
137	94°34,44'	1	654572,47	2300521,7
138	185°42,64'	1	654572,39	2300522,7
139	274°34,44'	1	654571,39	2300522,6
140	5°42,64'	1	654571,47	2300521,6
141	133°44,73'	0,97	655879,84	2302879,4
142	44°11,58'	1	655879,17	2302880,1
143	313°44,73'	0,97	655879,89	2302880,8
144	224°11,58'	1	655880,56	2302880,1
145	134°35,27'	0,98	655343,77	2302352,6
146	219°25,04'	0,94	655343,08	2302353,3
147	310°46,67'	1,06	655342,35	2302352,7
148	43°47,89'	1,01	655343,04	2302351,9
149	94°15,53'	4,71	654548,02	2300851
150	183°50,38'	1,49	654547,67	2300855,7
151	274°8,26'	4,71	654546,18	2300855,6
152	3°48,84'	1,5	654546,52	2300850,9
153	95°8,57'	1	654551,83	2300795,9
154	185°46,07'	1	654551,74	2300796,9
155	274°34,44'	1	654550,75	2300796,8
156	5°42,64'	1	654550,83	2300795,8
157	130°32,35'	1,00	655835,71	2302837,7
158	219°48,33'	1,02	655835,06	2302838,46
159	311°20,87'	1,00	655834,28	2302837,81
160	39°43,94'	1,00	655834,94	2302837,06
161	151°12,8'	1,04	654691,95	2301207,9
162	248°11,92'	1,08	654691,04	2301208,4
163	336°16,3'	0,99	654690,64	2301207,4
164	66°2,25'	0,98	654691,55	2301207
165	95°8,57'	1	654554,78	2300754,8
166	185°42,64'	1	654554,69	2300755,8
167	275°8,57'	1	654553,69	2300755,7
168	5°42,64'	1	654553,78	2300754,7
169	128°22,05'	1,53	656008,21	2302999,1
170	220°20,5'	4,79	656007,26	2303000,3
171	310°48,91'	1,45	656003,61	2302997,2
172	39°25,04'	4,72	656004,56	2302996,1
173	130°46,67'	1,06	655743,45	2302751,3

174	223°47,89'	1,01	655742,76	2302752,1
175	314°35,27'	0,98	655742,03	2302751,4
176	39°25,04'	0,94	655742,72	2302750,7
177	134°10,18'	0,98	655624,01	2302638,8
178	223°47,89'	1,01	655623,33	2302639,5
179	314°10,18'	0,98	655622,6	2302638,8
180	43°47,89'	1,01	655623,28	2302638,1
181	156°16,3'	0,99	655181,58	2302131,5
182	246°2,25'	0,98	655180,67	2302131,9
183	336°16,3'	0,99	655180,27	2302131
184	66°2,25'	0,98	655181,18	2302130,6
182	94°34,44'	1	654560,46	2300677,5
186	185°42,64'	1	654560,38	2300678,5
187	275°8,57'	1	654559,38	2300678,4
188	5°46,07'	1	654559,47	2300677,4
189	95°42,64'	1	654566,8	2300594,5
190	185°	1	654566,7	2300595,5
191	275°42,64'	1	654565,7	2300595,4
192	5°42,64'	1	654565,8	2300594,4
193	134°10,18'	0,98	655708,06	2302717,8
194	223°47,89'	1,01	655707,38	2302718,5
195	314°10,18'	0,98	655706,65	2302717,8
196	43°47,89'	1,01	655707,33	2302717,1
197	130°46,67'	1,06	655575,43	2302592,7
198	223°47,89'	1,01	655574,74	2302593,5
199	310°46,67'	1,06	655574,01	2302592,8
200	43°47,89'	1,01	655574,7	2302592
201	134°10,18'	0,98	655454,63	2302473,9
202	223°47,89'	1,01	655453,95	2302474,6
203	314°10,18'	0,98	655453,22	2302473,9
204	43°47,89'	1,01	655453,9	2302473,2
205	134°10,18'	0,98	655415,03	2302430,7
206	223°47,89'	1,01	655414,35	2302431,4
207	314°10,18'	0,98	655413,62	2302430,7
208	43°47,89'	1,01	655414,3	2302430
209	156°30,09'	1	655209,39	2302183,9
210	246°2,25'	0,98	655208,47	2302184,3
211	336°30,09'	1	655208,07	2302183,4
212	66°2,25'	0,98	655208,99	2302183
213	151°12,8'	1,04	654967,99	2301728,6
214	248°11,92'	1,08	654967,08	2301729,1
215	336°16,3'	0,99	654966,68	2301728,1
216	66°2,25'	0,98	654967,59	2301727,7
217	156°30,09'	1	654943,35	2301681,7
218	246°2,25'	0,98	654942,43	2301682,1
219	336°30,09'	1	654942,03	2301681,2
220	66°2,25'	0,98	654942,95	2301680,8
221	156°30,09'	1,00	654916,18	2301630,9
222	246°2,25'	0,98	654915,26	2301631,3
223	336°30,09'	1,00	654914,86	2301630,4
224	66°2,25'	0,98	654915,78	2301630
225	72°51,82'	3,77	654542,64	2300920,6
226	163°3,21'	3,77	654543,75	2300924,2
227	253°0,55'	3,76	654540,14	2300925,3
228	343°0,55'	3,76	654539,04	2300921,7

ООО «Лесфондпроект»

Адрес: 614068, г. Пермь, ул. Окулова, дом 75, корпус 1, офис 614
ИНН 5904266250, КПП 590201001, БИК 045744863, ОГРН 1125904004313
Тел./факс (342) 247-03-02, E-mail: lesfondproekt@gmail.com



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Раздел 2. Чертеж межевания территории

Эксплуатация объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера

Директор ООО «Лесфондпроект» _____
(подпись)
М.П.

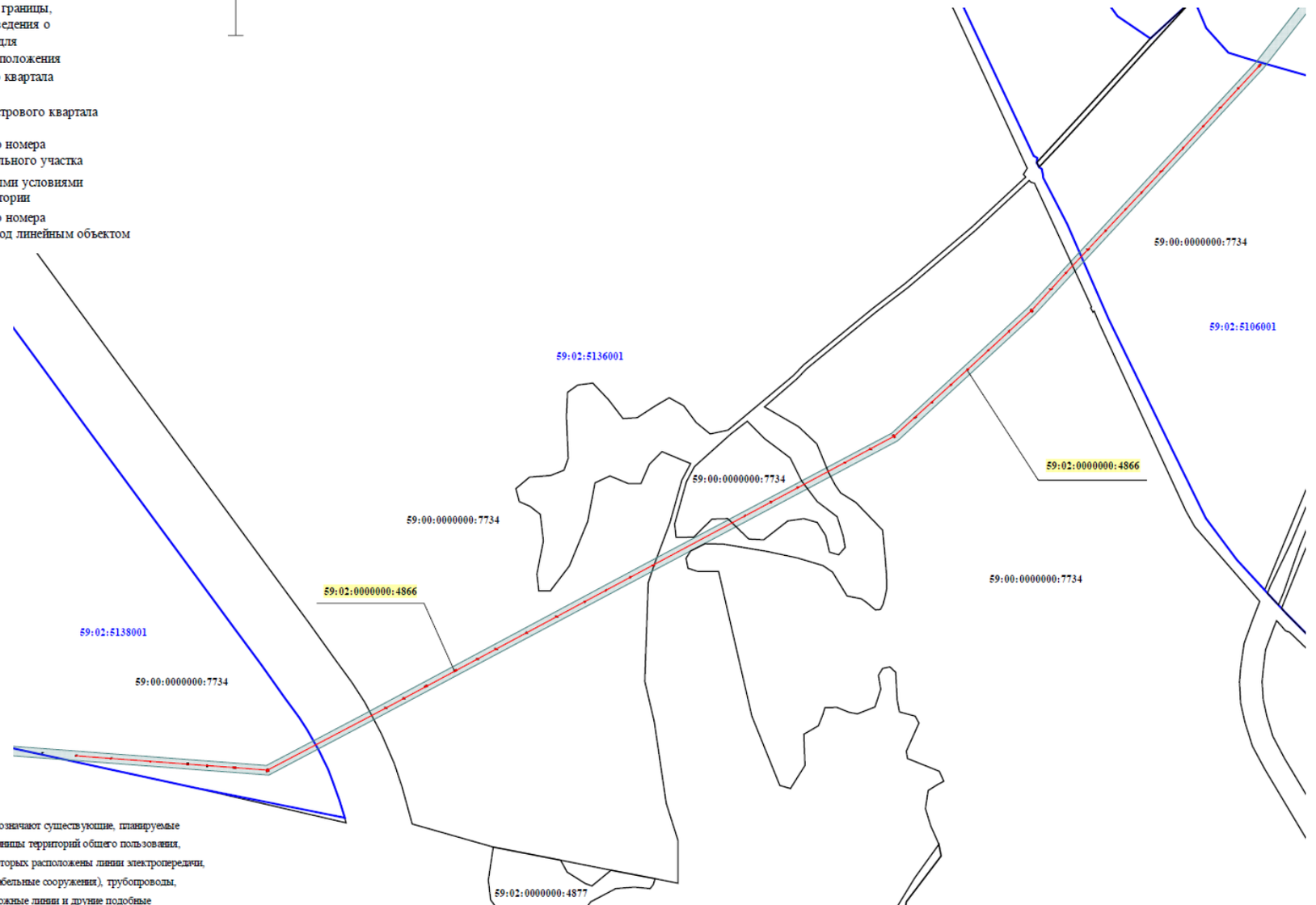
/Л.А. Пиджакова/
(ФИО)

Заказчик – ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»

2019

Условные обозначения:

-  - граница линейного объекта
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - граница кадастрового квартала
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - надписи кадастрового номера существующего земельного участка
-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - надписи кадастрового номера земельного участка под линейным объектом

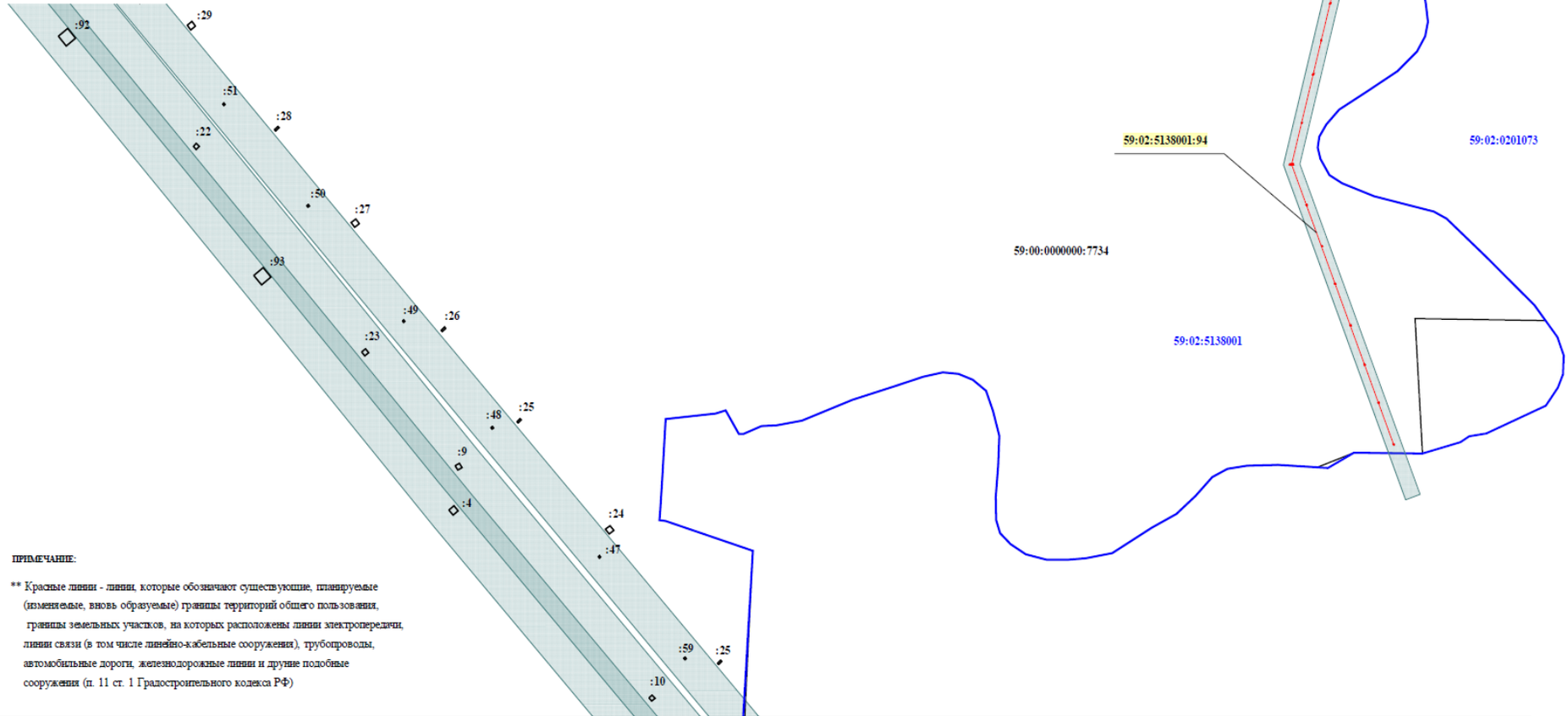


ПРИМЕЧАНИЕ:

** Красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (п. 11 ст. 1 Градостроительного кодекса РФ)

Условные обозначения:

-  - граница линейного объекта
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - граница кадастрового квартала
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - надписи кадастрового номера существующего земельного участка
-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - надписи кадастрового номера земельного участка под линейным объектом



ПРИМЕЧАНИЕ:

** Красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (п. 11 ст. 1 Градостроительного кодекса РФ)

ООО «Лесфондпроект»

Адрес: 614068, г. Пермь, ул. Окулова, дом 75, корпус 1, офис 614
ИНН 5904266250, КПП 590201001, БИК 045744863, ОГРН 1125904004313
Тел./факс (342) 247-03-02, E-mail: lesfondproekt@gmail.com



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

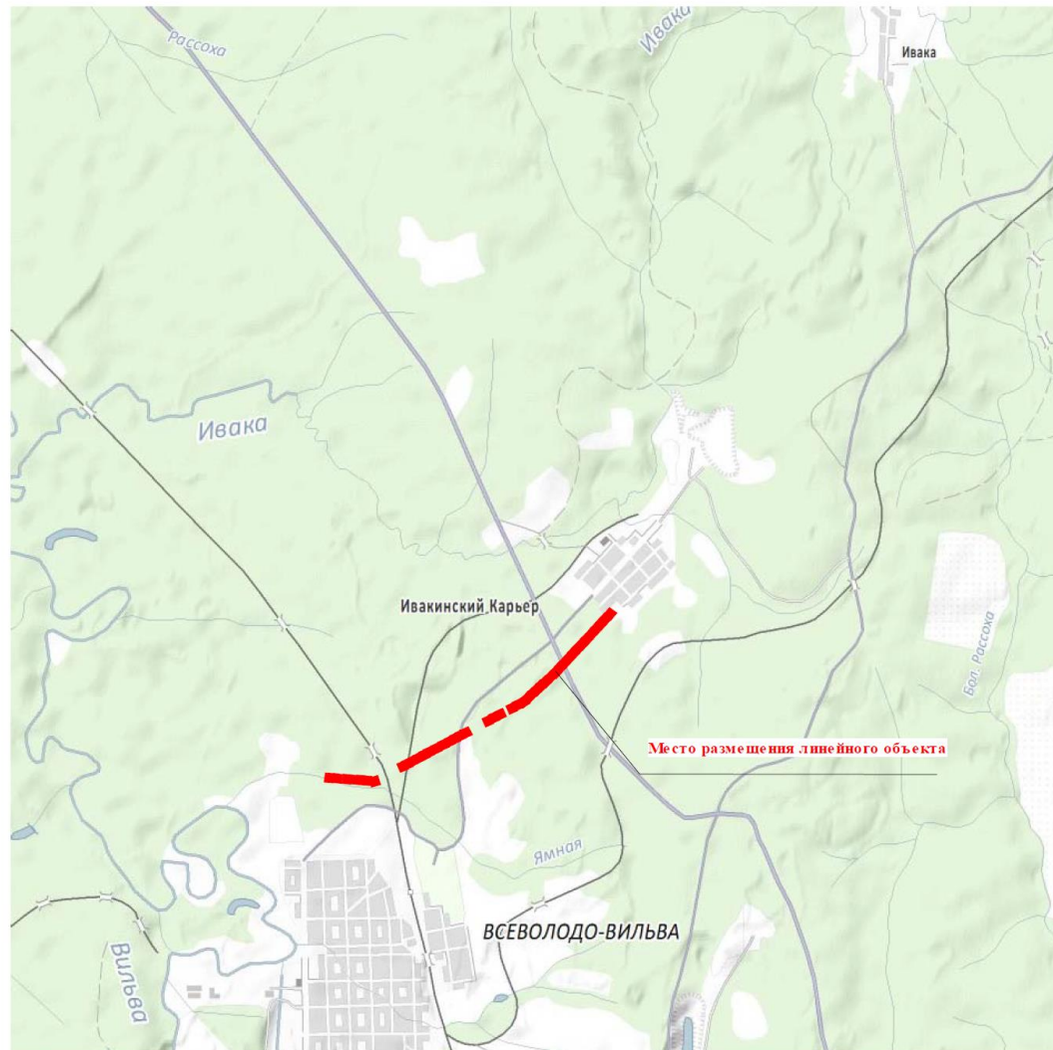
**Эксплуатация объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от
подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера**

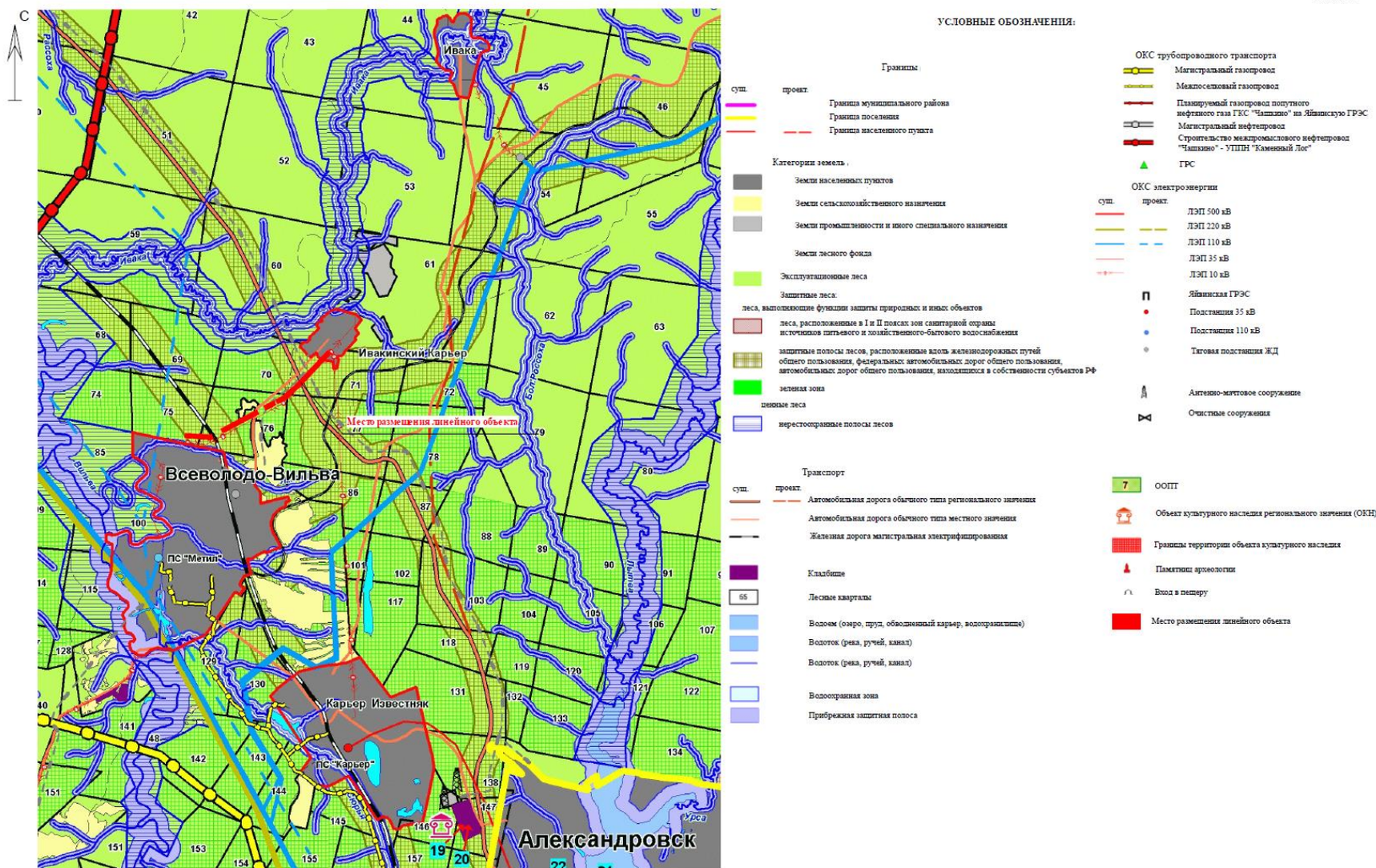
Директор ООО «Лесфондпроект» _____
(подпись)
М.П.

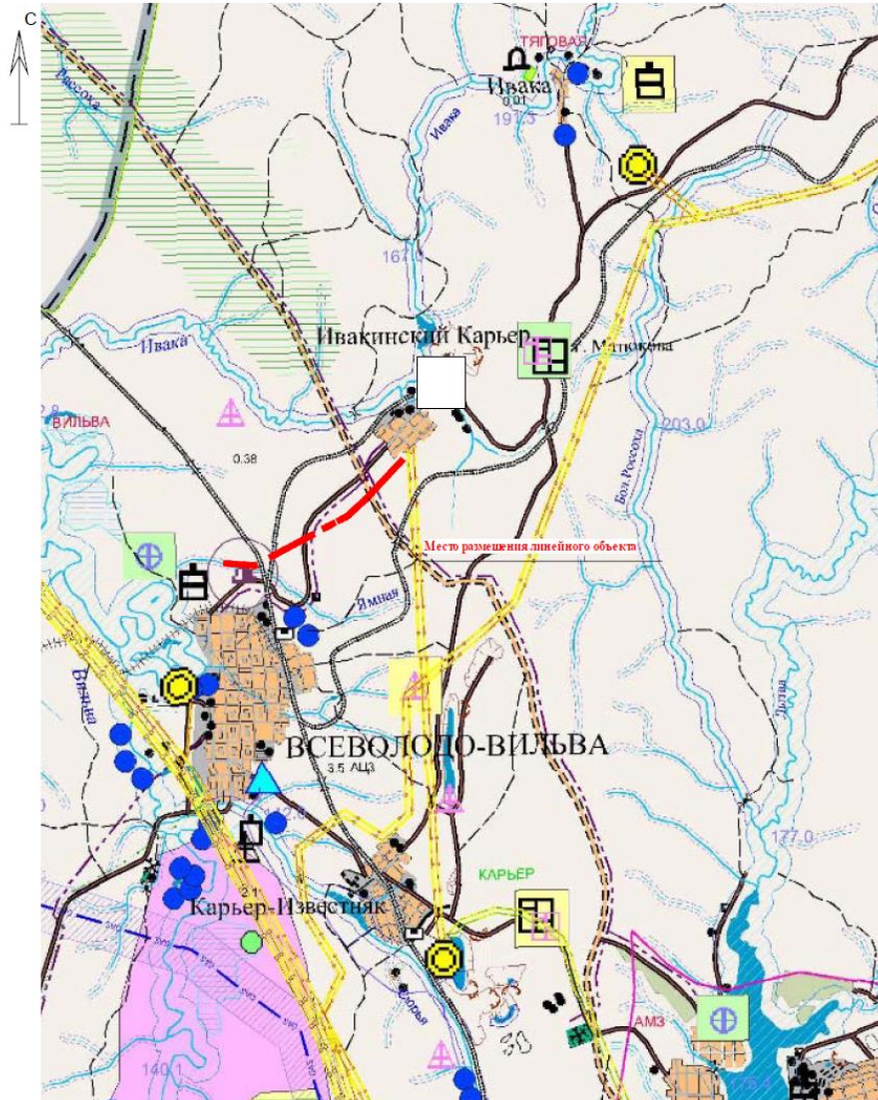
/Л.А. Пиджакова/
(ФИО)

Заказчик – ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»

2019







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы
- граница муниципального района
 - границы муниципальных образований
 - центр муниципального района
 - административный центр сельского поселения
 - населенные пункты
 - застройка в населенных пунктах
 - водные объекты
 - болота
 - сады, дачные участки
 - вход в пещеру
- Объекты транспортной инфраструктуры
- Дороги
- регионального значения
 - территориального значения
 - полевые, лесные
 - железные дороги
 - полотно разобранной ж/д дороги
 - мосты
 - ж/д вокзалы, станции
- Объекты инженерной инфраструктуры
- нефтепровод
 - газопровод магистральный
 - газопровод
 - линии связи ВОЛС
 - линии электропередач 220 кВ
 - линии электропередач 110 кВ
 - линии электропередач 35 кВ
 - линии электропередач 6, 10 кВ
 - электроподстанции
 - ГРС
 - полюсы ТБО
- Зоны с особыми условиями использования территории
- зоны охраны воздушных линий электропередач
 - санитарно-защитная зона нефтепровода
 - санитарно-защитная зона газопровода
 - санитарно-защитная зона магистрального газопровода
 - водоохранная зона рек 200 м
 - водоохранная зона рек 100 м
 - водоохранная зона рек 50 м
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов регионального значения
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов местного значения
 - границы территорий объектов культурного наследия
 - памятники археологии
 - карьеры
 - территории развития туризма
 - кладбища
 - шламоотвал
 - санитарно-защитная зона полигона ТБО
 - район падения отключившихся частей ракет-носителей (РП ОЧ РН) № 401
 - Место размещения линейного объекта

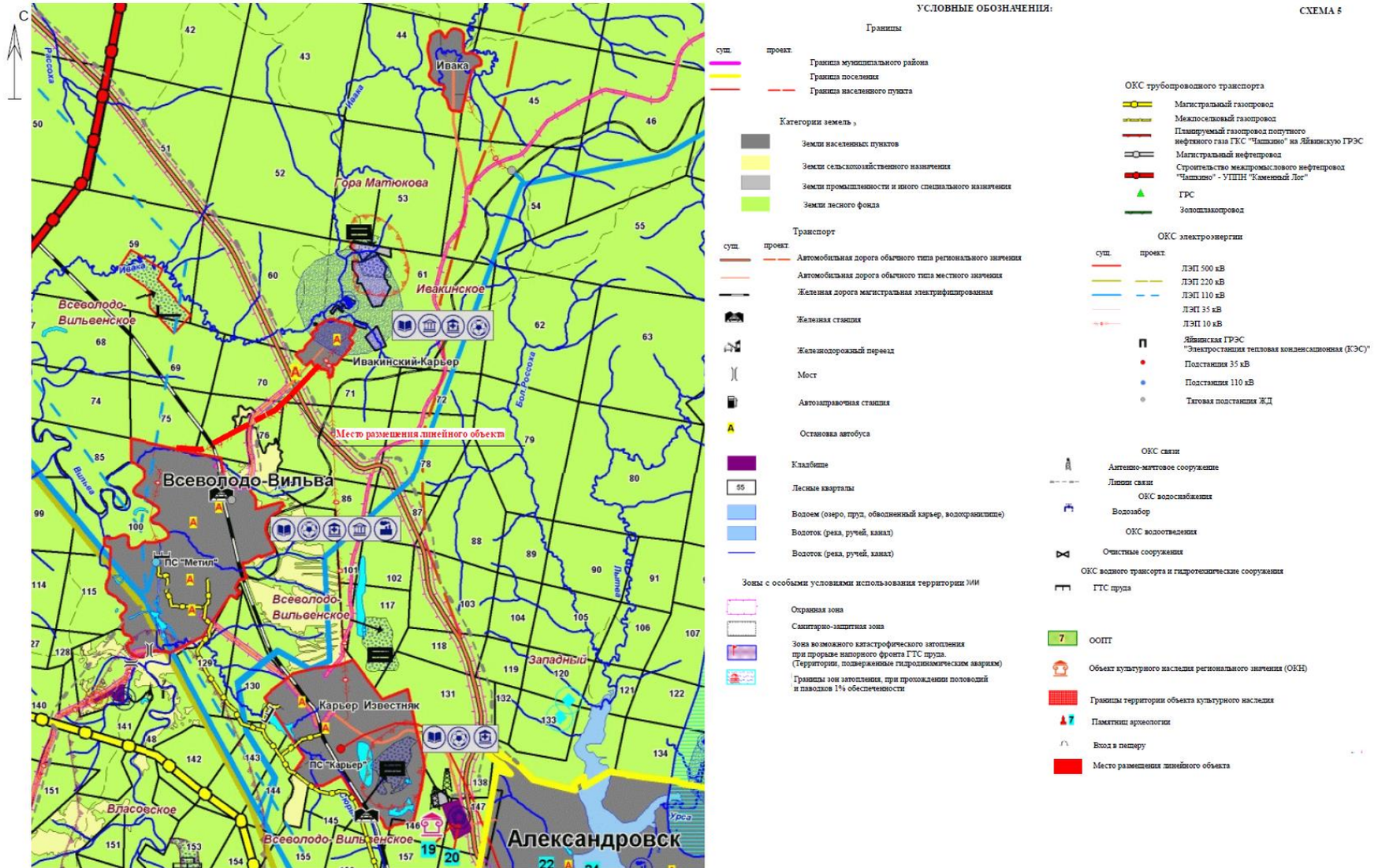


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы**
- граница муниципального района
 - граница муниципальных образований
 - Александровск** центр муниципального района
 - ЯЙВА** административный центр поселения
 - Гремича** населенные пункты
 - застройка в населенных пунктах
 - границы земель лесного фонда
 - водные объекты
 - болота
 - водоохраные зоны 200 м
 - водоохраные зоны 100 м
 - водоохраные зоны 50 м
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов регионального значения
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов местного значения
 - сады, дачные участки
 - карьеры
 - кладбища
 - вход в пещеру

Объекты транспортной и инженерной инфраструктур

- Транспортной инфраструктуры**
- Дороги**
- регионального значения
 - территориального значения
 - полевые, лесные
 - железные дороги
 - полотно разобранной ж/д дороги
 - мосты
- Инженерной инфраструктуры**
- нефтепровод
 - газопровод магистральный
 - газопровод
 - линии связи ВОЛС
 - линии электропередачи 220 кВ
 - линии электропередачи 110 кВ
 - линии электропередачи 35 кВ
 - линии электропередачи 6, 10 кВ
 - электроподстанции
 - промышленные и сельскохозяйственные объекты
 - ЯГРЭС -16
 - ГРС
 - Место размещения линейного объекта

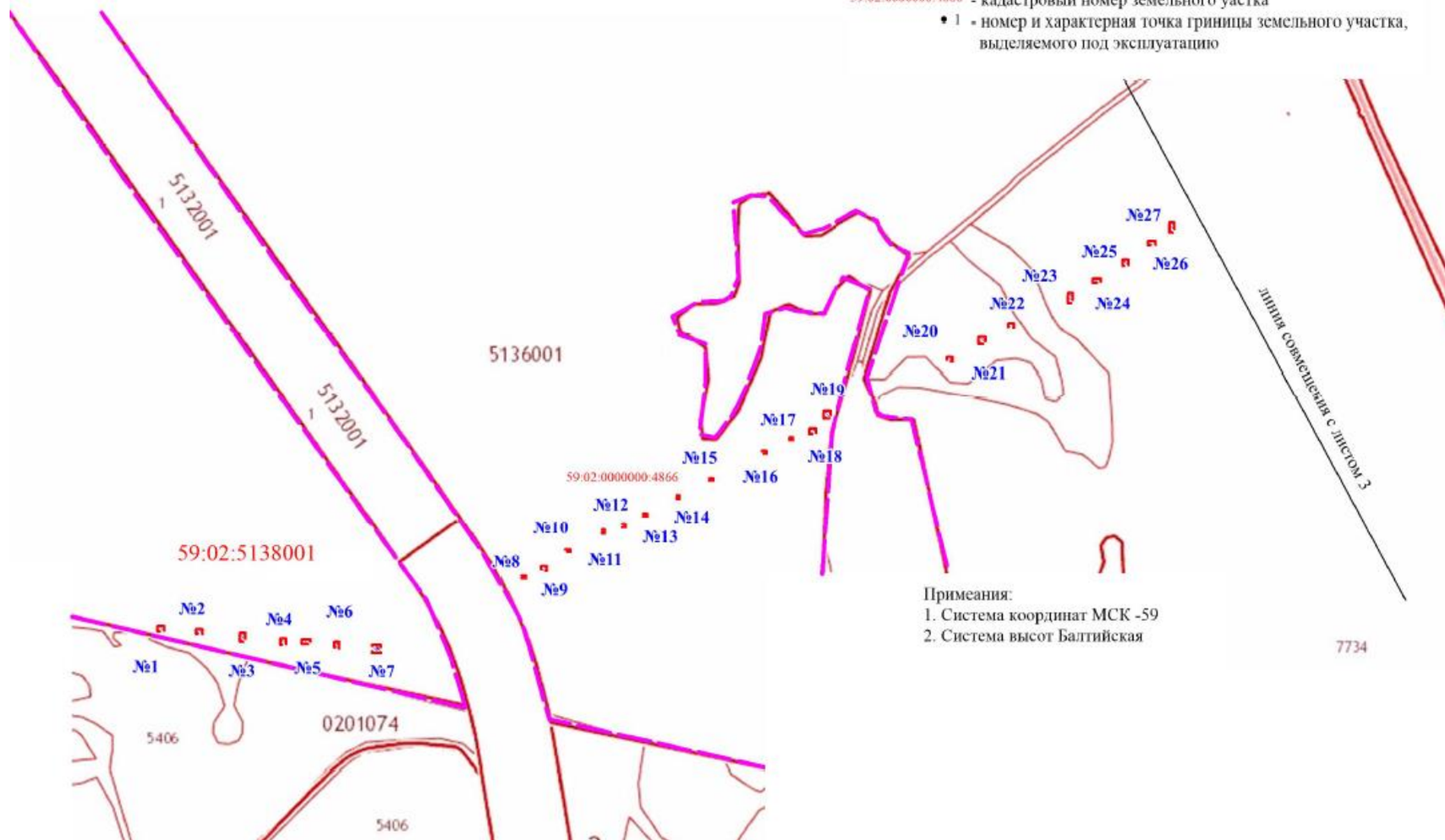




Александровский район
Пермский край

Условные обозначения:

- границы кадастрового квартала
- границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
- красные линии земельных участков с кадастровым номером 59:02:0000000:4866
- 59:02:5138001 - кадастровый номер квартала
- 59.02.0000000:4866 - кадастровый номер земельного участка
- 1 - номер и характерная точка границы земельного участка, выделяемого под эксплуатацию



Выноска участков



Выноска № 1



Выноска № 2



Выноска № 3



Выноска № 4



Выноска № 5



Выноска № 6



Выноска № 7



Выноска № 8



Выноска № 9



Выноска № 10



Выноска № 11



Выноска № 12

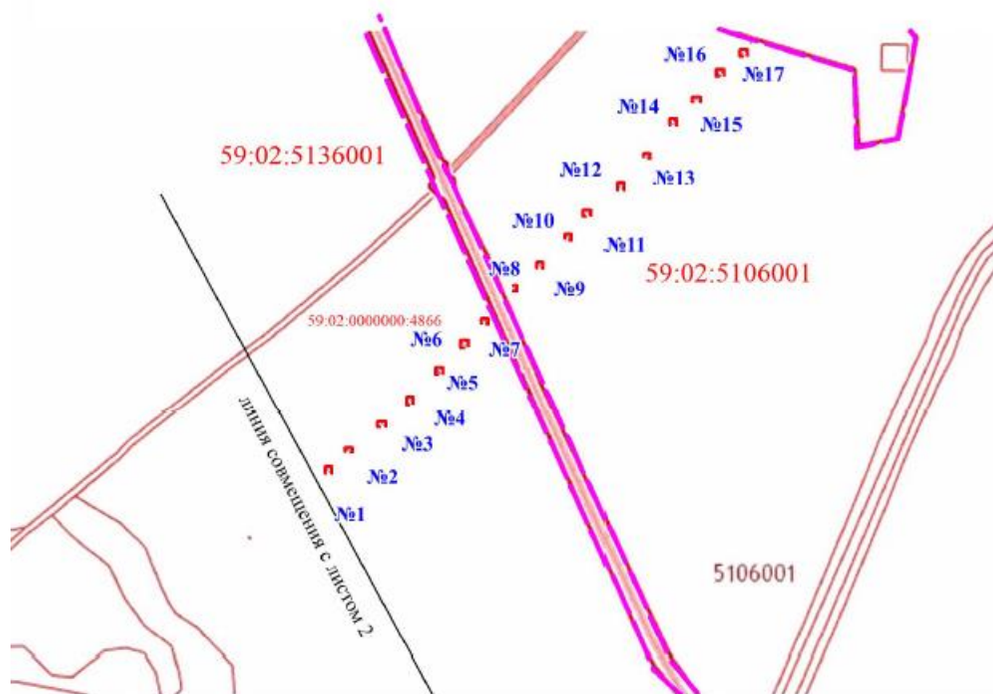


Выноска № 13

Масштаб 1:500



Александровский район
Пермский край



Условные обозначения:

-  - границы кадастрового квартала
-  - границы земельных участков согласно сведениям ЕГРН
-  - красные линии земельных участков с кадастровым номером 59:02:0000000:4866
- 59.02.5138001 - кадастровый номер квартала
- 59.02.0000000-4866 - кадастровый номер земельного участка
- 1 - номер и характерная точка границы земельного участка, выделяемого под эксплуатацию

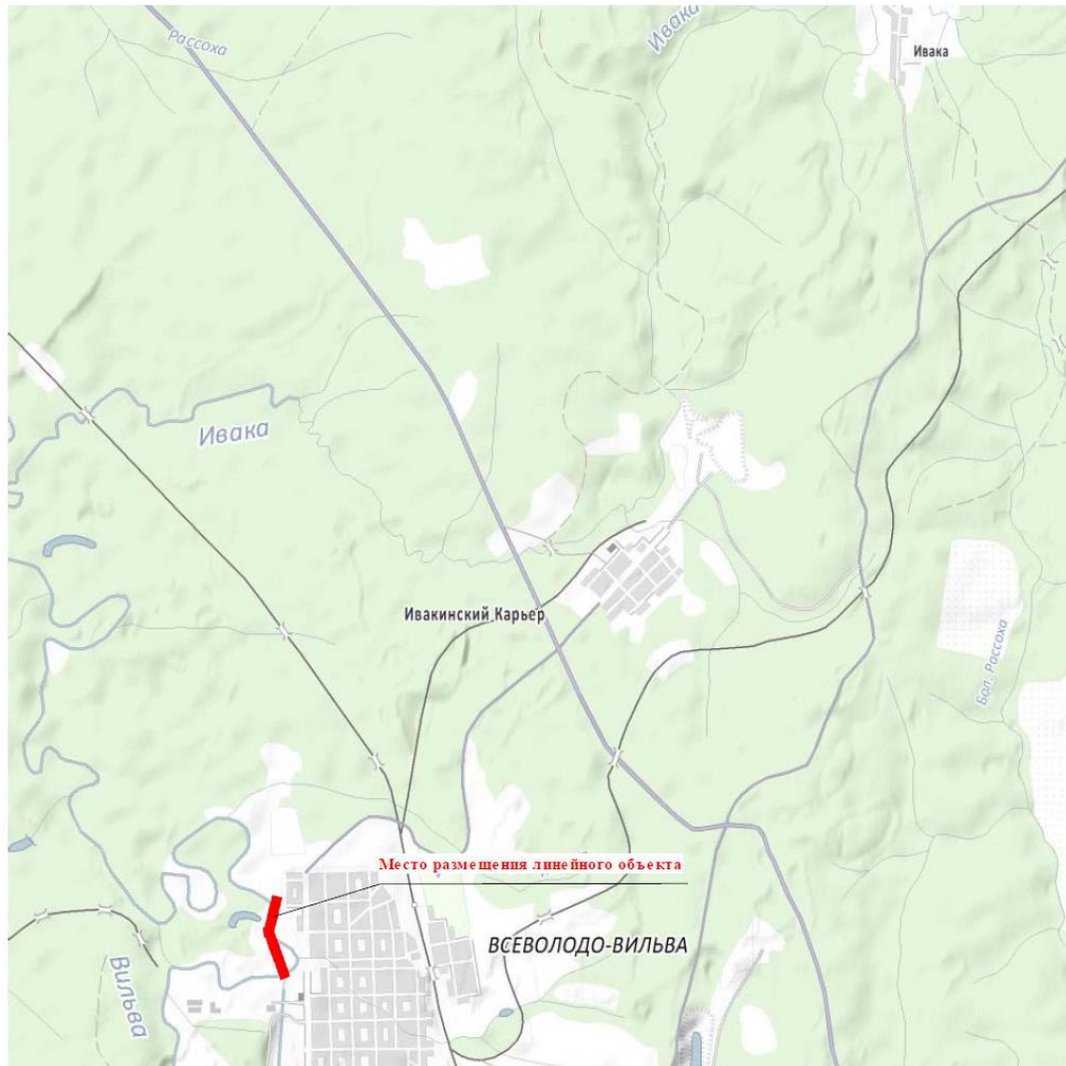
Применяя:

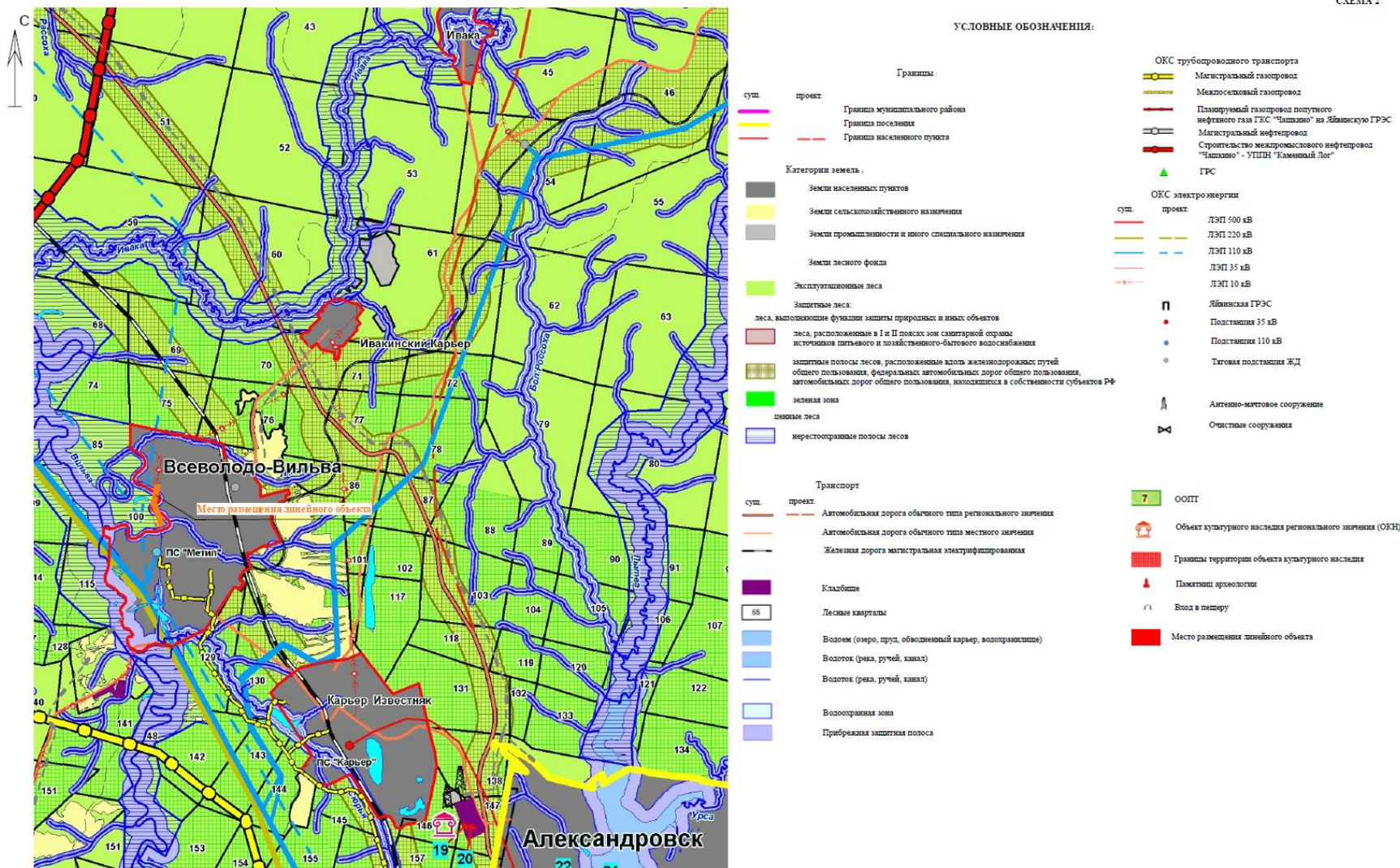
1. Система координат МСК -59
2. Система высот Балтийская

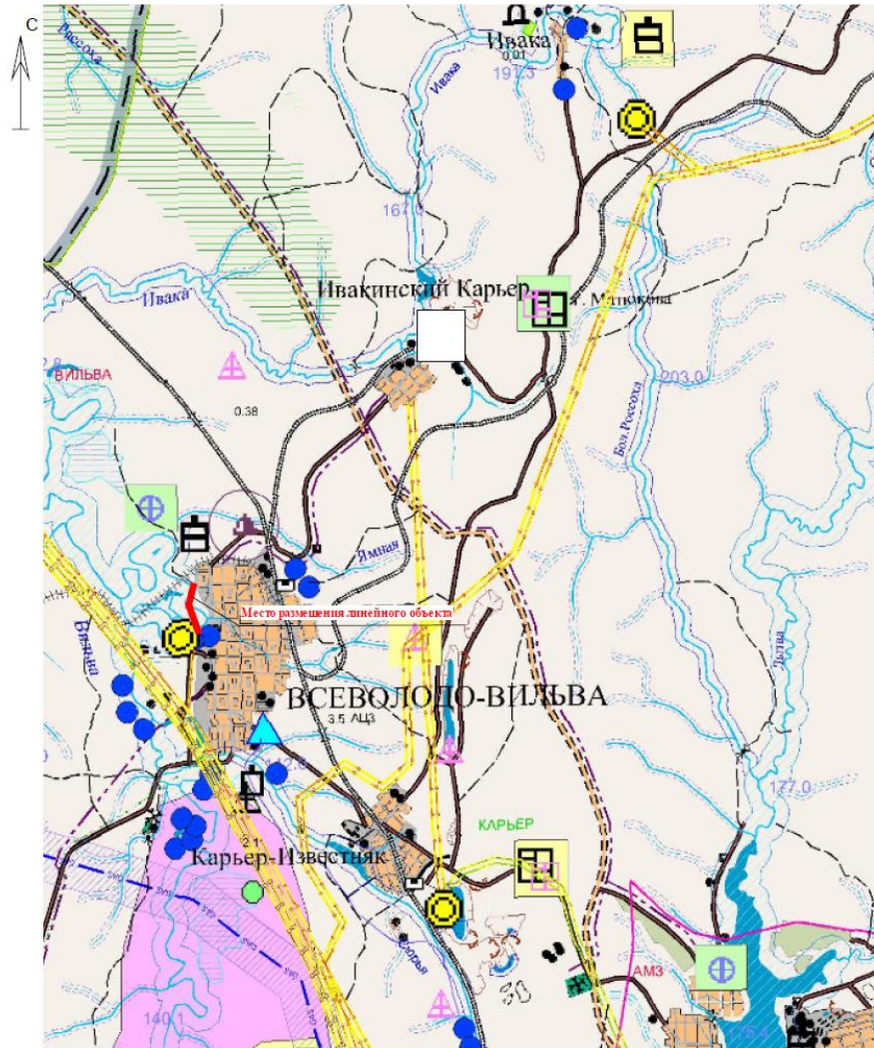
Выноска участков

	Выноска № 1	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 2	
	Масштаб 1:500	Выноска № 14 Масштаб 1:500
	Выноска № 3	
	Масштаб 1:500	Выноска № 15 Масштаб 1:500
	Выноска № 4	
	Масштаб 1:500	Выноска № 16 Масштаб 1:500
	Выноска № 5	
	Масштаб 1:500	Выноска № 17 Масштаб 1:500
	Выноска № 6	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 7	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 8	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 9	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 10	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 11	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 12	
	Масштаб 1:500	
	Выноска № 13	

Масштаб 1:500

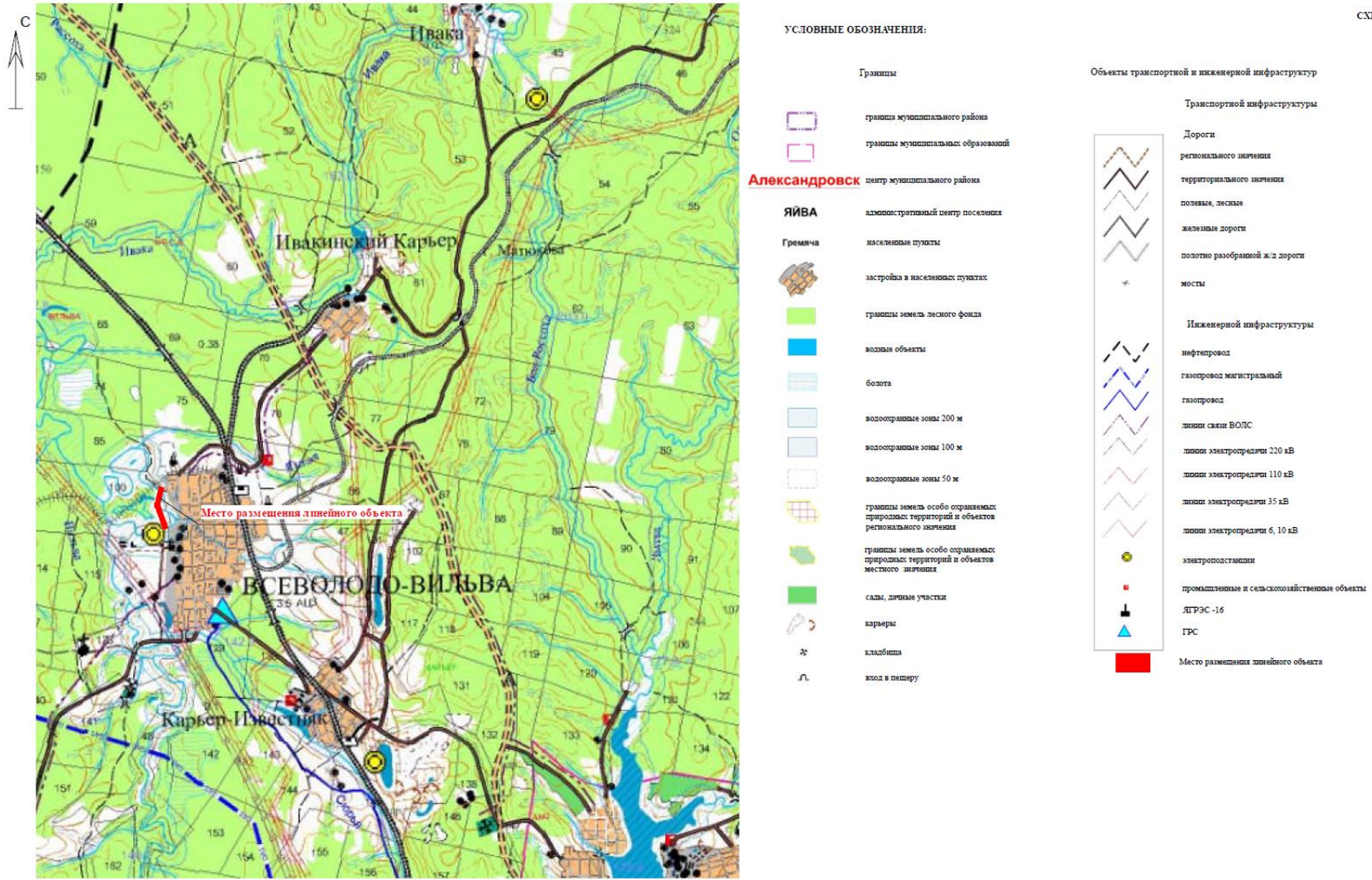






УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы**
- границы муниципального района
 - границы муниципальных образований
 - центр муниципального района
 - административный центр сельского поселения
 - населенные пункты
 - застройка в населенных пунктах
 - воинские объекты
 - болота
 - сады, дачные участки
 - вход в пещеру
- Объекты транспортной инфраструктуры**
- Дороги**
- регионального значения
 - территориального значения
 - полевые, лесные
 - железные дороги
 - полотно разобранной а/дороги
 - мосты
 - ж/д вокзалы, станции
- Объекты инженерной инфраструктуры**
- нефтепровод
 - газопровод магистральный
 - газопровод
 - линии связи ВОЛС
 - линии электропередачи 220 кВ
 - линии электропередачи 110 кВ
 - линии электропередачи 35 кВ
 - линии электропередачи 6, 10 кВ
 - электроподстанции
 - ГРС
 - пешеход ТБО
- Зоны с особыми условиями использования территории**
- зоны охраны воздушных линий электропередачи
 - санитарно-защитная зона нефтепровода
 - санитарно-защитная зона газопровода
 - санитарно-защитная зона магистрального газопровода
 - водоохранная зона рек 200 м
 - водоохранная зона рек 100 м
 - водоохранная зона рек 50 м
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов регионального значения
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов местного значения
 - границы территорий объектов культурного наследия
 - памятники археологии
 - карьеры
 - территории развития карста
 - кладбища
 - шламоотвал
 - санитарно-защитная зона полигона ТБО
 - район падения отделившегося частного ракет-носителя (РП ОЧ РН) № 401
 - Место размещения линейного объекта

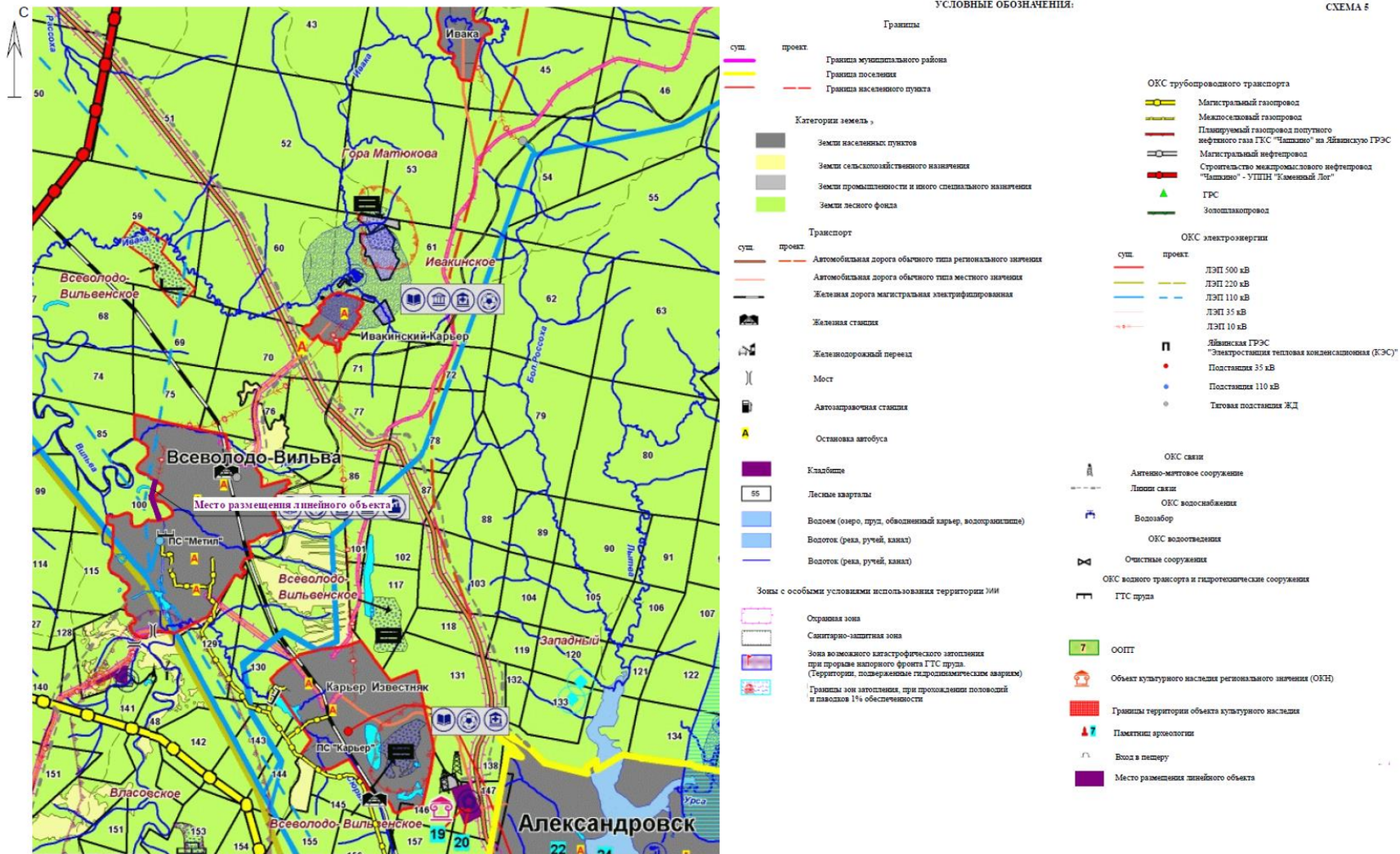


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы**
- граница муниципального района
 - граница муниципальных образований
 - Александровск** центр муниципального района
 - ЯИВА** административный центр поселения
 - Гречиха** населенные пункты
 - застройка в населенных пунктах
 - границы земель лесного фонда
 - водные объекты
 - болота
 - водоохраные зоны 200 м
 - водоохраные зоны 100 м
 - водоохраные зоны 50 м
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов регионального значения
 - границы земель особо охраняемых природных территорий и объектов местного значения
 - сады, дачные участки
 - карьеры
 - кладбища
 - вход в пещеру

Объекты транспортной и инженерной инфраструктур

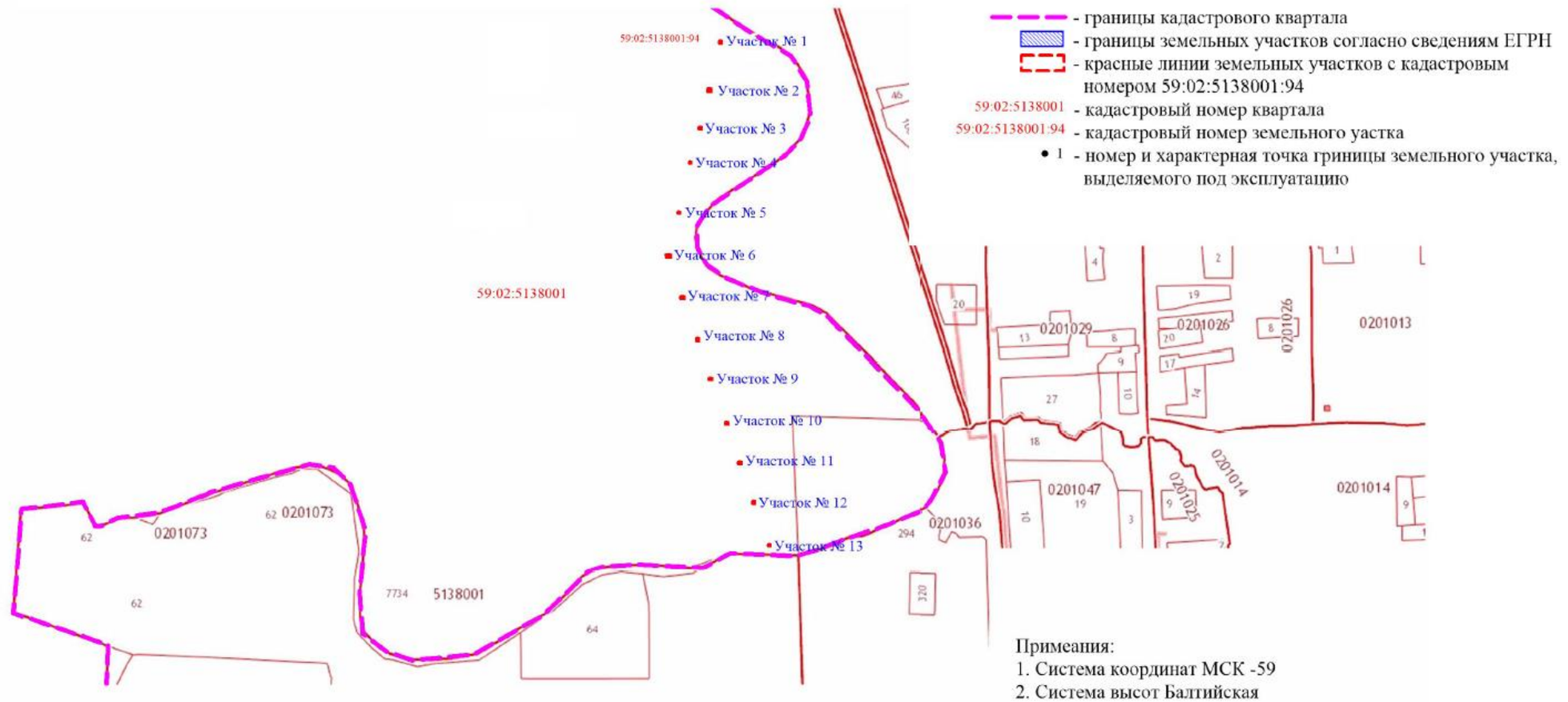
- Транспортной инфраструктур**
- Дороги**
- регионального значения
 - территориального значения
 - полевые, лесные
 - железные дороги
 - полностью разобранной ж/д дороги
 - мосты
- Инженерной инфраструктур**
- нефтепровод
 - газопровод магистральный
 - газопровод
 - линии связи ВОЛС
 - линии электропередачи 220 кВ
 - линии электропередачи 110 кВ
 - линии электропередачи 35 кВ
 - линии электропередачи 6, 10 кВ
 - электроподстанции
 - промышленные и сельскохозяйственные объекты
 - ЯТРС -16
 - ГРС
 - Место размещения линейного объекта



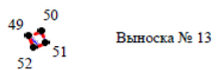
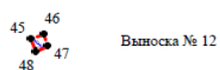
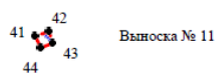
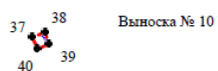
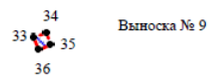
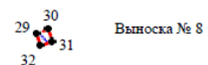
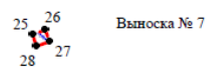
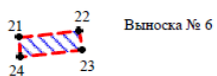
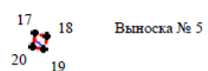
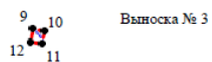


Александровский район
Пермский край

Условные обозначения:



Выноска участков



Масштаб 1:500



Акт № 2
натурного технического обследования
лесного участка

г. Кизел

« 01 » 02 2019 г.

Лесничий Александровского участкового лесничества Т.И.Худнева, в присутствии исполнительного директора филиала АВИСМА ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» Трифонова Д.В., действующего на основании доверенности от 01.01.2018 № 01-18А

« 01 » 02 2019 г. (Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование) провели натурное техническое обследование участка лесного фонда для предоставления лесного участка в аренду

(предоставления лесного участка в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное срочное пользование (указать конкретно))

для эксплуатации объекта «Воздушные линии электропередач ЛЭП-6» - ВЛ 6 Кв от подстанции завода «Метил» до РУ-6 кВ Ивакинского карьера

(строительства, реконструкции, эксплуатации объекта и др. (указать))

При обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:

1. Участок расположен в Кизеловском лесничестве, Александровском участковом лесничестве (Александровское), в кварталах № 71 (части выделов 8,9), № 75 (части выделов 8,12), № 76 (части выделов 18,19,24) - защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации),

в Александровском участковом лесничестве (Александровское), в кварталах № 76 (части выделов 10,11,29), № 77 (часть выдела 36), № 71 (часть выдела 25) - защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые зоны)

в Александровском участковом лесничестве (Александровское), в квартале № 100 (части выделов 14,15,17,23) - защитные леса (ценные леса: нерестоохраняемые полосы лесов)

(целевое назначение лесов: эксплуатационные, защитные)

Субъект Российской Федерации Пермский край

Муниципальный район Александровский

2. Лесистость муниципального района 91,5 %

3. Общая площадь участка 0,0112 га

4. Характеристика лесного участка:

(га)

Общая площадь - всего	В том числе										
	лесные земли					нелесные земли					
	покрытые лесной растительностью, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	итого	дороги	просек и	болота	другие	итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
0,0112										0,0112	0,0112

Управление лесного хозяйства
 П.А. Игорова

5. Таксационное описание участка:

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста	Группа возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Александровское участковое лесничество (Александровское)										
защитные леса (ценные леса: нерестоохраняемые полосы лесов)	100	ч. 14	0,0001	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 15	0,0003	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 17	0,0001	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 23	0,0014	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации)	71	ч. 8	0,0005	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 9	0,0011	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
	75	ч. 8	0,0002	ЛЭП озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод.обществ	-	-	-	-	-	-
		ч. 12	0,0002	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
	76	ч. 18	0,0009	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 19	0,0013	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 24	0,0022	ЛЭП озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод.обществ	-	-	-	-	-	-
		ч. 10	0,0011	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые зоны)	77	ч. 11	0,0003	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 29	0,0002	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
		ч. 36	0,0002	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
	71	ч. 25	0,0011	ЛЭП	-	-	-	-	-	
Итого			0,0112							

6. Участок имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

ОЗУ: леса вокруг насел. пунктов и садовод. обществ, в квартале № 75 (часть выдела 8), квартале № 76 (часть выдела 24) Александровского участкового лесничества (Александровское), Кизеловского лесничества
(ОЗУ, ООПТ и др.)

7. Лесохозяйственные особенности участка: нет.

8. Участок пригоден для заявленных целей.
(пригоден или не пригоден)

9. При обследовании следующие замечания и предложения:
- при производстве работ соблюдать правила пожарной безопасности и санитарные правила в лесах РФ.

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Александровского
участкового лесничества
ГКУ «Кизеловское лесничество»


(подпись и печать)

Т.И.Худнева

Исполнительный директор
ПАО «Корпорация ВСМПО-АВКМ» филиал
действующий на основании доверенности
от 01.01.2018 № 01-18




(подпись и печать)

Д.В.Трифонов

Директор ГКУ «Кизеловское лесничество»

(подпись и печать)

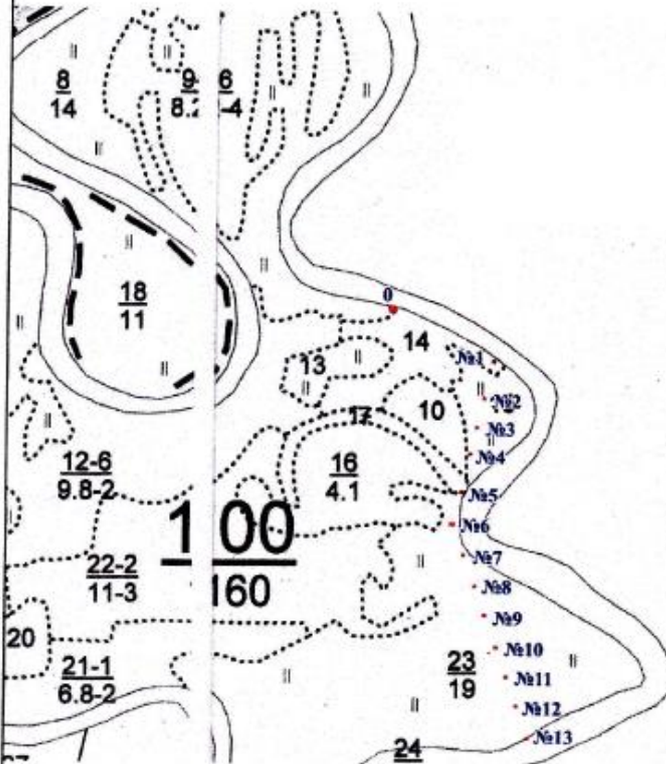
Р.Р. Фатыхов

- Неотъемлемой частью настоящего акта является схема расположения лесного участка (Приложение № 1).


БРЫКОВСКИЙ С.А.
НАЧАЛЬНИК ОУИ
«ВСМПО-АВКМ»

Схема расположения и границы лесного участка

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальный район Александровский
Лесничество Кизеловское
Участковое лесничество Александровское (Александровское),
квартал № 100 (части выделов 14,15,17,23)
Площадь - 0,0019 га
Масштаб: 1: 10 000



Условные обозначения:

 - испрашиваемый участок

Приложение № 1
к акту натурного
технического обследования
лесного участка № от
Лист 2

Номера точек	Длина линий, м	Направление рубы(закрыты) линий		
0-1 1-2 2-3 3-4 4-1	190 1,02 1 1,02 1	ЮВ:64° ЮВ:78°8,41' ЮЗ:11°32,08' СЗ:78°8,41' СВ:11°32,08'		Высотка № 1 Масштаб 1:500
4-5 5-6 6-7 7-8 8-5	61,20 1,02 1 1,02 1	ЮЗ:13° ЮВ:78°8,41' ЮЗ:11°32,08' СЗ:78°8,41' СВ:11°32,08'		Высотка № 2 Масштаб 1:500
8-9 9-10 10-11 11-12 12-9	47,73 1,02 1 1,02 1	ЮЗ:13° ЮВ:78°8,41' ЮЗ:11°32,08' СЗ:78°8,41' СВ:11°32,08'		Высотка № 3 Масштаб 1:500
12-13 13-14 14-15 15-16 16-13	43,49 1,02 1 1,02 1	ЮЗ:13° ЮВ:78°8,41' ЮЗ:11°32,08' СЗ:78°8,41' СВ:11°32,08'		Высотка № 4 Масштаб 1:500
16-17 17-18 18-19 19-20 20-17	62,84 1,02 1 1,02 1	ЮЗ:13° ЮВ:78°8,41' ЮЗ:11°32,08' СЗ:78°8,41' СВ:11°32,08'		Высотка № 5 Масштаб 1:500
20-21 21-22 22-23 23-24 24-21	54,15 4,72 1,5 4,82 1,5	ЮЗ:13° СВ:85°22,66' ЮВ:7°38,7' ЮЗ:85°21,3' СЗ:3°48,84'		Высотка № 6 Масштаб 1:500
24-25 25-26 26-27 27-28 28-25	54,72 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 7 Масштаб 1:500
28-29 29-30 30-31 31-32 32-29	54,97 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 8 Масштаб 1:500
36-37 37-38 38-39 39-40 40-37	49,90 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 9 Масштаб 1:500
40-41 41-42 42-43 43-44 44-41	55,91 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 10 Масштаб 1:500
44-45 45-46 46-47 47-48 48-45	51,96 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 11 Масштаб 1:500
46-49 49-50 50-51 51-52 52-49	50,76 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 12 Масштаб 1:500
46-49 49-50 50-51 51-52 52-49	55,63 1,05 0,99 1,06 1	ЮВ:23° СВ:71°44,23' ЮВ:17°42,03' ЮЗ:71°13,32' СЗ:17°31,53'		Высотка № 13 Масштаб 1:500

Приложение № 1
к акту натурного
технического обследования
лесного участка № от
Лист 4

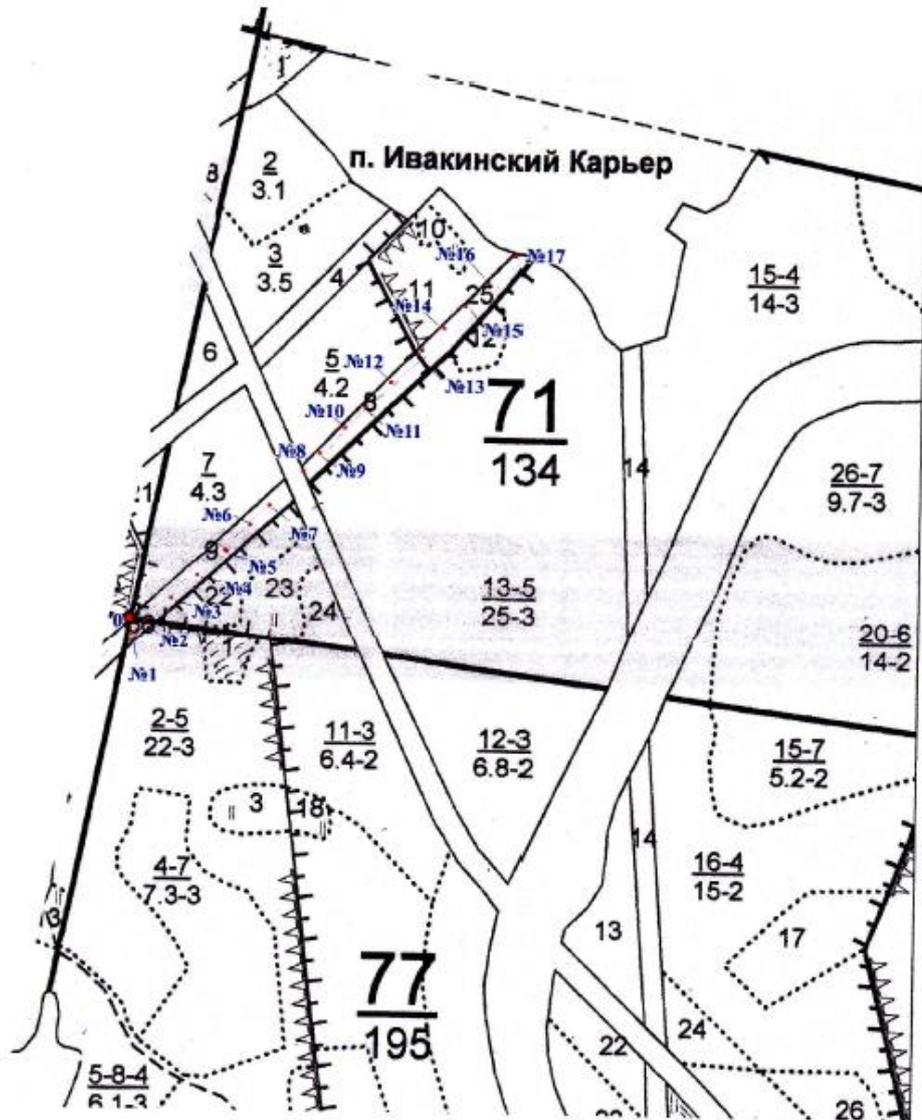
Номера точек	Длина линий, м	Направление румб(азимуты) линий		
0-1 1-2 2-3 3-4 4-1	439 1 1 1 1	ЮЗ:47° ЮВ:85°25,56' ЮЗ:5°42,64' СЗ:85°25,56' СВ:5°42,64'		Выписка № 1 Масштаб 1:500
2-5 5-6 6-7 7-8 8-5	72 1 1 1 1	ЮВ:86° ЮВ:85°25,56' ЮЗ:5°42,64' СЗ:85°25,56' СВ:5°42,64'		Выписка № 2 Масштаб 1:500
6-9 9-10 10-11 11-12 12-9	82,22 1 1 1 1	ЮВ:86° ЮВ:85°25,56' ЮЗ:5°42,64' СЗ:85°25,56' СВ:5°42,64'		Выписка № 3 Масштаб 1:500
10-13 13-14 14-15 15-16 16-13	76,53 1 1 1 1	ЮВ:86° ЮВ:85°25,56' ЮЗ:5°42,64' СЗ:85°25,56' СВ:5°42,64'		Выписка № 4 Масштаб 1:500
14-17 17-18 18-19 19-20 20-17	40,18 1 1 1 1	ЮВ:86° ЮВ:85°25,56' ЮЗ:5°42,64' СЗ:85°25,56' СВ:5°42,64'		Выписка № 5 Масштаб 1:500
18-21 21-22 22-23 23-24 24-21	54,2 4,71 1,49 4,71 1,5	ЮВ:86° ЮВ:85°44,47' ЮЗ:3°50,38' СЗ:85°51,74' СВ:3°48,84'		Выписка № 6 Масштаб 1:500
22-25 25-26 26-27 27-28 28-25	65,1 3,77 3,77 3,76 3,76	ЮВ:86° СВ:72°51,82' ЮВ:16°56,79' ЮЗ:73°0,55' СЗ:16°59,45'		Выписка № 7 Масштаб 1:500
26-29 29-30 30-31 31-32 32-29	276,7 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Выписка № 8 Масштаб 1:500
30-33 33-34 34-35 35-36 36-33	41,5 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Выписка № 9 Масштаб 1:500
34-37 37-38 38-39 39-40 40-37	49,9 4,72 1,53 4,73 1,53	СВ:62° СВ:60°17,11' ЮВ:31°36,45' ЮЗ:60°10,8' СЗ:31°24,71'		Выписка № 10 Масштаб 1:500
38-41 41-42 42-43 43-44 44-41	65,20 4,72 1,53 4,73 1,53	СВ:62° СВ:60°17,11' ЮВ:31°36,45' ЮЗ:60°10,8' СЗ:31°24,71'		Выписка № 11 Масштаб 1:500
42-45 45-46 46-47 47-48 48-45	48,3 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Выписка № 12 Масштаб 1:500
46-49 49-50 50-51 51-52 52-49	43,6 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Выписка № 13 Масштаб 1:500

Приложение № 1
к акту натурного
технического обследования
лесного участка № от
Лист 5

Номера точек	Длина линий, м	Направление рубы(азимута) линий		
50-53 53-54 54-55 55-56 56-53	71,4 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 14 Масштаб 1:500
54-57 57-58 58-59 59-60 60-57	70,4 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 15 Масштаб 1:500
58-61 61-62 62-63 63-64 64-61	65,2 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 16 Масштаб 1:500
62-65 65-66 66-67 67-68 68-65	43,49 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 17 Масштаб 1:500
66-69 69-70 70-71 71-72 72-69	49,3 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 18 Масштаб 1:500
70-73 73-74 74-75 75-76 76-73	52,0 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 19 Масштаб 1:500
74-77 77-78 78-79 79-80 80-77	217,3 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 20 Масштаб 1:500
78-81 81-82 82-83 83-84 84-81	61,2 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 21 Масштаб 1:500
82-85 85-86 86-87 87-88 88-85	62,6 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 22 Масштаб 1:500
86-89 89-90 90-91 91-92 92-89	111,1 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 23 Масштаб 1:500
90-93 93-94 94-95 95-96 96-93	58,3 1,08 1 1,08 1	СВ:62° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 24 Масштаб 1:500
94-97 97-98 98-99 99-100 100-97	54,8 1,51 4,74 1,51 4,75	СВ:59° СВ:52°49,54' ЮВ:37°42,96' ЮЗ:52°31,43' СЗ:37°38,53'		Высотка № 25 Масштаб 1:500
98-101 101-102 102-103 103-104 104-101	57,32 1,08 1 1,08 1	СВ:50° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 26 Масштаб 1:500
102-105 105-106 106-107 107-108 108-105	46,53 1,08 1 1,08 1	СВ:46° СВ:68°11,92' ЮВ:23°29,91' ЮЗ:68°11,92' СЗ:23°29,91'		Высотка № 27 Масштаб 1:500

Схема расположения и границы лесного участка

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальный район Александровский
Лесничество Кизеловское
Участковое лесничество Александровское (Александровское),
кварталы № 71 (части выделов 8,9,25), № 77 (часть выдела 36)
Площадь - 0,0029 га
Масштаб: 1: 10 000



Приложение № 1
к акту натурного
технического обследования
лесного участка № от
Лист 7

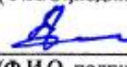
Номера точек	Длина линий, м	Направление рубы(азимуты) линий		
0-1 1-2 2-3 3-4 4-1	24,3 1,01 0,98 0,94 1,06	ЮВ: 9° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	2 1 3 4	Высотка № 1 Масштаб 1:500
2-5 5-6 6-7 7-8 8-5	45,39 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	6 5 7 8	Высотка № 2 Масштаб 1:500
6-9 9-10 10-11 11-12 12-9	58,32 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	10 9 11 12	Высотка № 3 Масштаб 1:500
10-13 13-14 14-15 15-16 16-13	57,59 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	14 13 15 16	Высотка № 4 Масштаб 1:500
14-17 17-18 18-19 19-20 20-17	62,1 1,46 4,75 1,46 4,75	СВ: 44° СВ: 43° 3,79' ЮВ: 45°46,11' ЮЗ: 43°3,79' СЗ: 45°46,11'	18 17 19 20	Высотка № 5 Масштаб 1:500
18-21 21-22 22-23 23-24 24-21	58,7 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	22 21 23 24	Высотка № 6 Масштаб 1:500
22-25 25-26 26-27 27-28 28-25	45,15 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	26 25 27 28	Высотка № 7 Масштаб 1:500
26-29 29-30 30-31 31-32 32-29	65,96 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	30 29 31 32	Высотка № 8 Масштаб 1:500
30-33 33-34 34-35 35-36 36-33	53,55 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	34 33 35 36	Высотка № 9 Масштаб 1:500
34-37 37-38 38-39 39-40 40-37	59,77 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	38 37 39 40	Высотка № 10 Масштаб 1:500
38-41 41-42 42-43 43-44 44-41	47,79 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43° 47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	42 41 43 44	Высотка № 11 Масштаб 1:500
42-45 45-46 46-47 47-48 48-45	59,09 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	46 45 47 48	Высотка № 12 Масштаб 1:500
46-49 49-50 50-51 51-52 52-49	65,30 1,01 0,98 0,94 1,06	СВ: 44° СВ: 43°47,89' ЮВ: 45°24,73' ЮЗ: 39°25,04' СЗ: 49°13,33'	50 49 51 52	Высотка № 13 Масштаб 1:500

Приложение № 1
к акту натурного
технического обследования
лесного участка № от
Лист 8

Номера точек	Длина линий, м	Направление рубы(азимуты) линий		
50-53	60,72	СВ:44°	54	Выписка № 14 Масштаб 1:500
53-54	1,01	СВ:43°47,89'	53 55	
54-55	0,98	ЮВ:45°24,73'	56	
55-56	0,94	ЮЗ:39°25,04'		
56-53	1,06	СЗ:49°13,33'		
54-57	51,47	СВ:44°	58	Выписка № 15 Масштаб 1:500
57-58	1,01	СВ:43°47,89'	57 59	
58-59	0,98	ЮВ:45°24,73'	60	
59-60	0,94	ЮЗ:39°25,04'		
60-57	1,06	СЗ:49°13,33'		
58-61	54,14	СВ:44°	62	Выписка № 16 Масштаб 1:500
61-62	1,01	СВ:43°47,89'	61 63	
62-63	0,98	ЮВ:45°24,73'	64	
63-64	0,94	ЮЗ:39°25,04'		
64-61	1,06	СЗ:49°13,33'		
62-65	62,17	СВ:40°	66	Выписка № 17 Масштаб 1:500
65-66	4,72	СВ:39°25,04'	65 67	
66-67	1,53	ЮВ:51°37,99'	68	
67-68	4,79	ЮЗ:40°20,5'		
68-65	1,45	СЗ:49°11,09'		

Лица, проводившие обследование:

 Т.И. Храмов лесничий Александровского участкового
(Ф.И.О., подпись и печать) лесничества ГКУ «Кизилевское лесничество»

 Д.В. Гриданов исполнительный директор ЦАО «Горно-лесная ВСМПО-АВИСМА»,
(Ф.И.О., подпись и печать) действующий на основании доверенности № 08/01/01.2018 № 1/18

Директор ГКУ «Кизилевское лесничество»

(подпись и печать)

Р.Р. Фатыхов
(Ф.И.О.)

КРИЗОВИЧ О.В.
МЧАЛИН С.В.
ВСМПО-АВИСМА



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
 «КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА»
 Парковая ул., д. 1, г. Верхняя Салда,
 Свердловская область, Россия, 624760
 Телефон: (34345) 62-366, 51-583
 Факс: (34345) 51-498, 51-540
 E-mail: info@vsm-po-avisma.ru
<http://www.vsm-po.ru>
 ОКПО 07510017, ОГРН 1026600784011,
 ИНН/КПП 6607000556 / 997550001
 № _____

ДОВЕРЕННОСТЬ № 01-18А

На № _____

Город Верхняя Салда Свердловской области, первое января две тысячи восемнадцатого года.

Публичное акционерное общество «Корпорация ВСМПО - АВИСМА» (ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА»), являющееся юридическим лицом по законодательству РФ, с местом нахождения по адресу: РФ, Свердловская область, город Верхняя Салда, улица Парковая, 1 ИНН 6607000556, далее Корпорация, в лице Генерального директора Воеводина Михаила Викторовича, действующего на основании Устава, уполномочивает **Исполнительного директора АВИСМА Трифонова Дмитрия Валериевича (паспорт: 65 07 № 132711, выдан УФМС России по Свердловской области в Верхнесалдинском районе 01.11.2007 года)**, далее Поверенного, управлять «АВИСМА» филиал ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», далее Филиал, расположенным по адресу: Пермский край, город Березники, улица Загородная, 29, в пределах следующих полномочий:

1. Управление Филиалом должно осуществляться в строгом соответствии с целями и задачами, поставленными перед Филиалом Корпорацией, в пределах полномочий, определенных на основании Положения о Филиале, утвержденного Приказом Генерального директора от 16 июня 2015 года № 168.

2. Управление Филиалом заключается в выполнении Исполнительным директором АВИСМА от имени Корпорации действий, направленных на обеспечение нормальной деятельности Филиала, с полномочиями:

- управления деятельностью и персоналом Филиала;
- вести переговоры, направленные на установление договорных отношений и совершение сделок, предусмотренных действующим законодательством;
- заключать, изменять, дополнять и расторгать, в соответствии с действующим законодательством договоры, соглашения, контракты, в том числе посредством обмена документами с контрагентом;
- совершать действия по обеспечению исполнения заключенных Корпорацией договоров, соглашений, контрактов, с правом подписания документов, связанных с их исполнением;
- право первой подписи на расчетных, иных финансовых и банковских документах; право получения выписок о движении денежных средств;
- заключать, изменять, дополнять, расторгать трудовые договоры с работниками Филиала, согласно утвержденной организационной структуре Корпорации и штатному расписанию, с кандидатами на вакантные места в Филиал по категории рабочих требуемых профессий в пределах штатного расписания; заключать трудовые договоры со студентами на период практики; договоров подряда с физическими лицами.



- применения мер поощрения к работникам Филиала, привлечения их в установленном порядке к материальной и дисциплинарной ответственности, а в отношении директоров и начальников управлений Филиала – по предварительному согласованию с Генеральным директором Корпорации;

- право на изменение графика работы РСС Филиала, в том числе директорам и начальникам управлений, с оформлением соответствующего приказа;

- право подписывать приказы по Филиалу в качестве представителя единственного участника дочерних обществ, зарегистрированных на территории Пермского края в случае распространения действия локальных нормативных правовых актов Филиала на вышепоименованные дочерние общества;

- представления интересов Корпорации перед всеми юридическими и физическими лицами, независимо от формы собственности, организационно-правовой формы и государственной принадлежности во всех государственных и общественных органах, учреждениях, организациях, включая надзорные органы, органы Управления архитектуры и градостроительства, недр- и природопользования, органы таможенного и валютного контроля (надзора), в отношениях с отдельными физическими лицами при решении вопросов, вытекающих из деятельности Филиала.

3. Для реализации полномочий, предоставленных в пункте 2 настоящей доверенности, Исполнительный директор АВИСМА имеет право от имени Корпорации и на основании настоящей доверенности:

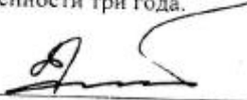
3.1. Совершать юридически значимые действия (в том числе, вести переговоры, подписывать и исполнять договоры, подписывать представления к наградам) в пределах функциональных обязанностей.

3.2. Совершать все необходимые для этого фактические действия (в том числе, получать и отправлять корреспонденцию, подписывать всю корреспонденцию, исходящую из Филиала, принимать грузы, вести учет и т.п.).

3.3. Представлять и защищать права и интересы Корпорации в судах общей юрисдикции, арбитражных и третейских судах по делам, вытекающим из деятельности Филиала, с предоставлением всех прав стороны по делу (в том числе, передавать дела в третейский суд, полностью или частично отказываться от исковых требований, признавать иск, заключать мировые соглашения, предъявлять исполнительные документы ко взысканию, получать присужденное имущество или деньги, подписывать кредиторские требования, заявления о признании банкротом).

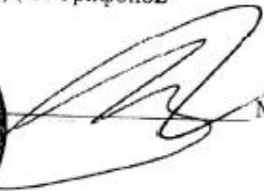
4. Доверенность выдана с правом передоверия.

Срок действия доверенности три года.

Поверенный  Д.В. Трифонов

Полномочия подтверждаю,
подпись Поверенного удостоверяю:
Генеральный директор



 М.В. Воеводин

ВЕРНО
Заместитель руководителя Аппарата
генерального директора Корпорации
Филиал АВИСМА - ведущий специалист



А.Б. Панина

04.01.2019

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Пермскому краю

Дата выдачи: "29" марта 2012 года

Документы-основания: • Передаточный акт к договору о присоединении ОАО "АВИСМА" к ОАО "ВСМПО" от 21.09.2004 от 21.09.2004, утвержденный решением Общего собрания акционеров ОАО "АВИСМА" (протокол №16 от 21.09.2004г.)

Субъект (субъекты) права: Открытое акционерное общество "Корпорация ВСМПО-АВИСМА", ИНН: 6607000556, ОГРН: 1026600784011, дата гос.регистрации: 01.07.2005г., наименование регистрирующего органа: Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №3 по Свердловской области, КПП: 660850001; адрес (место нахождения) иного органа или лица, имеющих право действовать от имени юридического лица без доверенности: Россия, Свердловская обл., г.Верхняя Салда, ул.Парковая, 1

Вид права: Собственность

Объект права: воздушные линии электропередач ЛЭП-6, назначение: воздушные линии электропередач ЛЭП-6, протяженность 5,127 км, инв.№ 135-87, лит. Сэ, адрес объекта: Пермский край, г.Александровск, пос.Ивакинский Карьер, от подстанции завода "Метил" до РУ-6 кВ Ивакинского Карьера

Кадастровый (или условный) номер: 59-59-04/015/2012-110

Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано

о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "29" марта 2012 года сделана запись регистрации № 59-59-04/015/2012-110



Трубицын Е.В.



(подпись)

