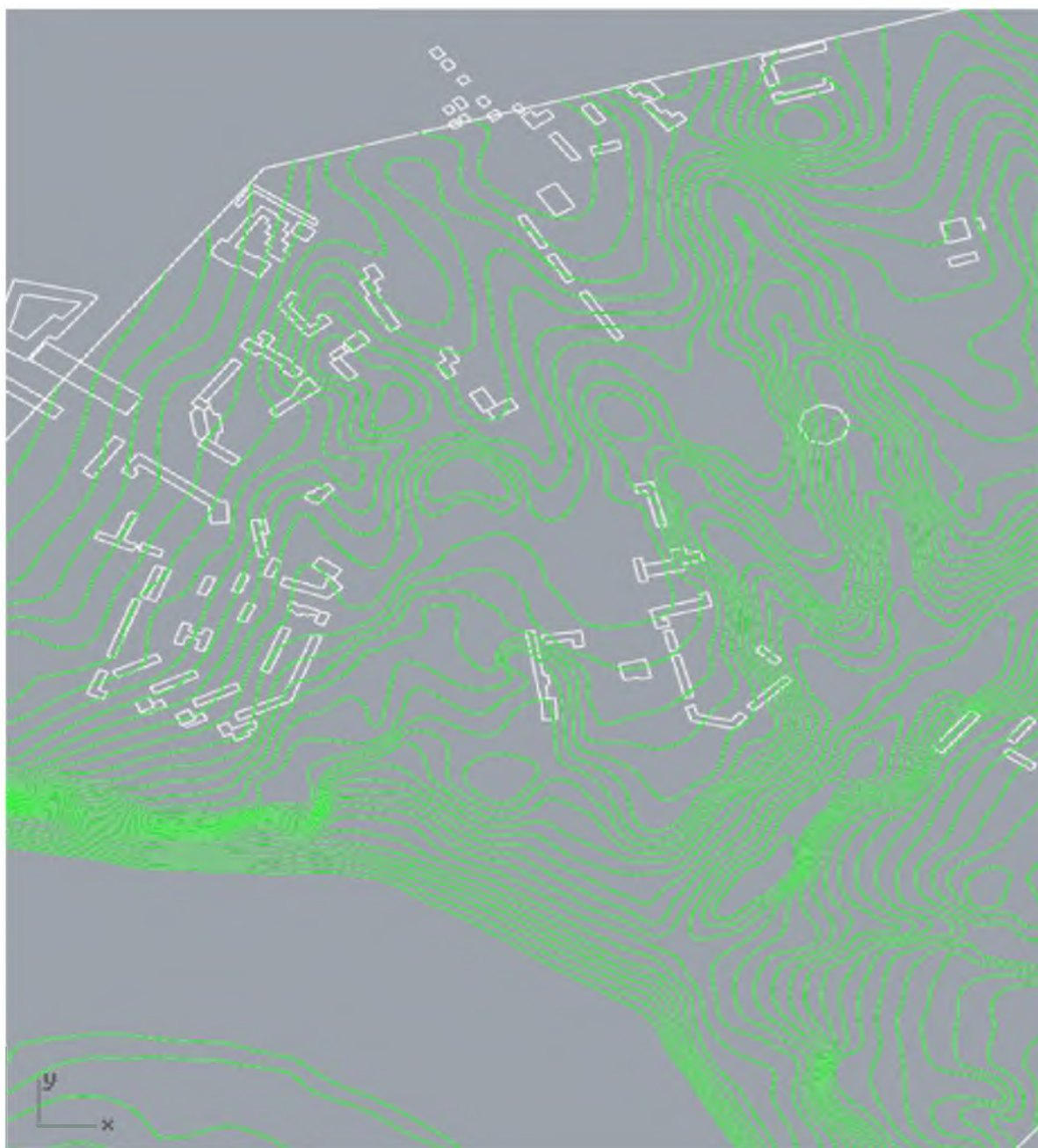


ООО «Первая лесная проектная компания»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

«Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения.
Коридор коммуникаций»



Томск 2019

«Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения.

Коридор коммуникаций»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

РАЗРАБОТЧИК:

ООО "Первая лесная проектная
компания"

А.И. Акулов

_____ 2019 г.
" _____ " _____

СОГЛАСОВАНО:

Представитель ООО "Газпромнефть-
Восток", действующий на основании
доверенности от №70/55-н/70-2018-3-1362
от 06.12.2018 г

С. Г. Филюшин

_____ 2019 г.
" _____ " _____

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	4
1.1.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	4
2.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	6
3.	Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков	6
3.1	Перечень лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов	6
3.2	Вид (виды) разрешенного использования проектируемых лесных участков	9
3.3	Целевое назначение лесов	9
3.4.	Распределение площади лесного участка из состава земель лесного фонда на лесные и нелесные земли	11
3.5	Таксационная характеристика проектируемых лесных участков	12
3.6	Сведения об обременениях проектируемых лесных участков	18
3.7	Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий	18
3.8	Сведения об ограничениях использования лесов	20
3.9	Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесных участках	21
3.10	Перечень координат характерных точек проектируемых лесных участков	24
4	Графическая часть проекта межевания территории	42
5	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	92

1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

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

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых земельных участков.

Предусматривается образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах.

№	Условный номер земельного участка	Площадь, га	Способ образования земельного участка
1	70:11:0000000:45:ЗУ1	0,5606	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
2	70:11:0000000:45:ЗУ2	0,2347	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
3	70:11:0000000:45:ЗУ3	13,0433	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
4	70:11:0000000:45:ЗУ4	5,1803	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
5	70:11:0000000:45:ЗУ5	0,0194	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах

6	70:11:0000000:45:3У6	0,4252	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
7	70:11:0000000:45:3У7	0,5426	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
8	70:11:0000000:45:3У8	0,0040	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
9	70:11:0000000:45:3У9	0,0343	Из земель, находящихся в государственной собственности путем раздела с сохранением исходного участка в измененных границах
	Итого	20,0444	

**2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые
будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего
пользования**

Проектом межевания территории не предусматривается образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу.

**3. Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных
участков**

**3.1 Перечень лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей
лесотаксационных выделов**

Образование лесных участков осуществляется с целью эксплуатации объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций». Вид разрешенного использования - строительство, реконструкция линейных объектов.

Проектируемые лесные участки имеют местоположение: Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, а именно:

70:11:0000000:45:ЗУ1

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	16	0,5606
Всего:			0,5606

70:11:0000000:45:ЗУ2

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	0,0279
	202	16	0,2068
Всего:			0,2347

70:11:0000000:45:3У3

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	0,8773
	202	12	1,6283
	202	13	0,3019
	202	15	0,4225
	202	16	0,0380
	202	17	0,0200
	259	6	2,1766
	259	7	1,5780
	259	9	0,1656
	259	11	0,1120
	260	2	0,8648
	260	5	2,0275
	260	7	1,8635
	260	8	0,6683
	260	9	0,2582
	260	27	0,0202
	260	28	0,0206
Всего:			13,0433

70:11:0000000:45:3У4

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	2,0220
	259	3	0,8157
	259	5	0,5034
	259	6	0,3023
	259	7	1,5226
	259	25	0,0143
Всего:			5,1803

70:11:0000000:45:3У5

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	0,0058
	259	3	0,0016
	259	5	0,0032
	259	6	0,0033
	259	7	0,0055
Всего:			0,0194

70:11:0000000:45:3У6

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	260	11	0,0868
	260	12	0,3384
Всего:			0,4252

70:11:0000000:45:3У7

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	18	0,0095
	259	19	0,5331
Всего:			0,5426

70:11:0000000:45:3У8

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	0,0040
Всего:			0,0040

70:11:0000000:45:3У9

Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	№ квартала	№ части выдела	Площадь, га
1	2	3	4
Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	0,0064
	259	14	0,0108
	259	15	0,0171
Всего:			0,0343

3.2. Вид (виды) разрешенного использования проектируемых лесных участков

Лесохозяйственным регламентом Кедровского лесничества (утв. приказом Департамента лесного хозяйства Томской области от 31.07.2014 № 68) в кварталах 202, 258, 259, 260 Осиповского участкового лесничества установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- 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,
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- осуществление религиозной деятельности.

3.3. Целевое назначение лесов

Распределение площади проектируемых лесных участков по видам целевого назначения на защитные (по их категориям) и эксплуатационные леса

Целевое назначение лесов	Площадь, га	%
1	2	3
Защитные леса, всего	-	-
В том числе:	-	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-
2) леса, расположенные в водоохранных зонах;	-	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-	-
Из них:	-	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-

б) 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) зеленые зоны;	-	-
в.1) лесопарковые зоны	-	-
г) городские леса;	-	-
д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;	-	-
4) ценные леса, итого	-	-
Из них:	-	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-	-
б) противозрозионные леса;	-	-
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах;	-	-
г) леса, имеющие научное или историческое значение;	-	-
д) орехово-промысловые зоны;	-	-
е) лесные плодовые насаждения;	-	-
ж) ленточные боры;	-	-
з) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-	-
и) нерестоохранные полосы лесов	-	-
Эксплуатационные леса, всего	20,0444	100%
Резервные леса, всего	-	
Всего лесов:	20,0444	100%

3.4. Распределение площади лесного участка из состава земель лесного фонда на лесные и нелесные земли

Показатели	Площадь, га	%
1	2	3
1. Общая площадь земель лесного фонда	20,0444	100,0%
2. Лесные земли - всего	-	-
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	-	-
2.1.1. В том числе лесные культуры	-	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-	-
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры	-	-
лесные питомники, плантации	-	-
редины естественные	-	-
фонд лесовосстановления, всего	-	-
в том числе: гари	-	-
погибшие древостои	-	-
вырубки	-	-
прогалины, пустыри	-	-
3. Нелесные земли, всего	20,0444	100,0%
в том числе:	-	-
пашни	-	-
сенокосы	-	-
пастбища, луга	-	-
воды	-	-
дороги, просеки	-	-
усадьбы и пр.	-	-
болота	-	-
пески	-	-
прочие земли	20,0444	100,0%

70:11:0000000:45:3Y1

3.5. Таксационная характеристика лесных участков

[illegible]

70:11:0000000:45:3Y2

[illegible]

70:11:0000000:45:3Y3

[illegible]

70:11:0000000:45:3У4

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас на 1 га, м3	Общий запас, м3	Запас по породам, м3	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
эксплуатационные	258	13	1,1914	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	258	13	0,8306	прочие (рекультивированные) земли*													
эксплуатационные	259	3	0,6029	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	3	0,2128	прочие (рекультивированные) земли*													
эксплуатационные	259	5	0,3678	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	5	0,1287	прочие (рекультивированные) земли*													
эксплуатационные	259	5	0,0069	прочие (рекультивированные) земли**													
эксплуатационные	259	6	0,2005	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	6	0,1018	прочие (рекультивированные) земли*													
эксплуатационные	259	7	0,9816	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	7	0,0368	прочие (рекультивированные) земли***													
эксплуатационные	259	7	0,0174	прочие (рекультивированные) земли****													
эксплуатационные	259	7	0,0904	прочие (рекультивированные) земли**													
эксплуатационные	259	7	0,3964	прочие (рекультивированные) земли*													
эксплуатационные	259	25	0,0141	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	25	0,0002	прочие (рекультивированные) земли*													
Итого эксплуатационные			5,1803														
Итого защитные																	
Всего:			5,1803														

* Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 15/09/15 от 17.07.2015г. (договор аренды частей лесного участка № 340/05/12 от 29.11.2012г.)

** Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 47/05/13 от 12.10.2013г. (договор аренды частей лесного участка № 52/05/11 от 01.03.2011г.)

*** Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 73/09/18 от 02.08.2018г. (договор аренды частей лесного участка № 142/05/09 от 29.07.2009г.)

**** Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 14/09/15 от 17.07.2015г. (договор аренды частей лесного участка № 142/05/09 от 29.07.2009г.)

70:11:0000000:45:3Y5

[illegible]

* Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 47/05/13 от 12.10.2013г. (договор аренды частей лесного участка № 52/05/11 от 01.03.2011г.)

70:11:0000000:45:3Y6

[illegible]

эксплуатационные	259	14	0,0108	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	15	0,0156	нелесные, прочие (коридор коммуникаций)													
эксплуатационные	259	15	0,0015	прочие (рекультивированные) земли*													
Итого эксплуатационные			0,0343														
Итого защитные																	
Всего:			0,0343														

* Примечание: согласно акта проверки рекультивированных земель лесного участка № 29/09/14 от 17.07.2014г. (договор аренды частей лесного участка № 33/05/11 от 14.02.2011г.)

Коридор коммуникаций, согласно перечню объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов (утв. распоряжением Правительства РФ от 27 мая 2013 г. № 849-р.) представлен следующими категориями объектов: трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия.

3.6. Сведения об обременениях проектируемых лесных участков

Согласно данным государственного лесного реестра проектируемые лесные участки обременены договором аренды частей лесного участка № 340/05/12 от 29.11.2012г. ООО "Газпромнефть-Восток".

3.7. Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

70:11:0000000:45:3У2

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	Охранная зона объекта «Нефтеоборный трубопровод Куст №9 - т.вр. Куста №9». Кадастровый номер 70.11.2.64	0,0279
		202	16		0,2068

70:11:0000000:45:3У3

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	Охранная зона объекта «Промысловый нефтепровод Нижнедугинская площадь - УПН Западно-Лугинецкого месторождения». Кадастровый номер 70.11.2.50	0,1722
		202	16		0,0380
2		202	6	Охранная зона «ВЛ 6 кВ ГПЭС - куст №6». Кадастровый номер 70.11.2.46	0,1749
		202	9		0,0152
		202	11		0,0202
3		202	11	Охранная зона «ВЛ-110 кВ Лугинецкая-Игольская 2 очередь (С-110)». Кадастровый номер 70.11.2.25	0,0737
4		202	11	Охранная зона «ВЛ-110 кВ Лугинецкая-Игольская 2 очередь (С-109)». Кадастровый номер 70.11.2.24	0,0737

70:11:0000000:45:3У4

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	Охранная зона «ВЛ 6 кВ ГПЭС - куст №6». Кадастровый номер 70.11.2.46	0,1982
2		258	13	Охранная зона объекта «Нефтеоборный трубопровод К6 - т.вр. К6». Кадастровый номер 70.11.2.49	0,4372
		259	3		0,8157
		259	5		0,5034
		259	6		0,3023
		259	7		1,5226
		259	25		0,0143

70:11:0000000:45:3У5

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	Охранная зона «ВЛ 6 кВ ГПЭС - куст №6». Кадастровый номер 70.11.2.46	0,0046
		259	3		0,0008
		259	5		0,0021
		259	6		0,0010
		259	7		0,0031
2		259	7	Охранная зона объекта «Нефтеоборный трубопровод К6 - т.вр. К6». Кадастровый номер 70.11.2.49	-

70:11:0000000:45:3У6

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	260	11	Охранная зона объекта «Нефтепровод Куст -186 – ЦПС». Кадастровый номер 70.11.2.59	0,0868
		260	12		0,2568

70:11:0000000:45:3У7

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	18	Охранная зона объекта «Нефтепровод Скважина 183Р – ЦПС». Кадастровый номер 70.11.2.56	0,0095	
		259	19		0,2859	
2		259	18	Охранная зона объекта «Нефтеоборный трубопровод Гребенка УПН - ДНС Западно- Лугинецкого н.м.р.» Кадастровый номер 70.11.2.48	0,0095	
		259	19	0,1038		

70:11:0000000:45:3У8

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	Охранная зона «ВЛ-6 кВ т.вр. ВЛ 6 кВ ЭК-К184». Кадастровый номер 70.11.2.42	0,0040

70:11:0000000:45:3У9

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	14	Охранная зона «ВЛ-6 кВ т.вр. ВЛ 6 кВ ЭК-К184». Кадастровый номер 70.11.2.42	0,0061
		259	15		0,0074
2	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	Охранная зона «ВЛ 6 кВ ГПЭС - куст №6». Кадастровый номер 70.11.2.46	0,0032
		259	14		0,0020
		259	15		0,0056

3.8. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества, в границах которого проектируется лесной участок, предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

№ п/п	Целевое назначение лесов проектируемых лесных участков	Ограничения использования лесов
1	2	3
1	Эксплуатационные	В соответствии с лесохозяйственным регламентом Кедровского лесничества в эксплуатационных лесах допускается использование лесов всех видов, предусмотренных статьей 25 Лесного Кодекса Российской Федерации.
№ п/п	Виды использования лесов проектируемых лесных участков	Ограничения
1	2	3
1	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Согласно Приказу Рослесхоза от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов» при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается: <ul style="list-style-type: none"> - повреждения лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; - захламления 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.

3.9. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на лесных участках

70:11:0000000:45:3У1

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	16	0,5606	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия

70:11:0000000:45:3У2

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	0,0279	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
2		202	16	0,2068	

70:11:0000000:45:3У3

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	202	11	0,8773	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		202	12	1,6283	
		202	13	0,3019	
		202	15	0,4225	
		202	16	0,038	
		202	17	0,02	
		259	6	2,1766	
		259	7	1,578	
		259	9	0,1656	
		259	11	0,112	
		260	2	0,8648	
		260	5	2,0275	
		260	7	1,8635	

1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	260	8	0,6683	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		260	9	0,2582	
		260	27	0,0202	
		260	28	0,0206	
2		202	11	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:12292 (Автомобильная дорога от примыкания автодороги на куст 9 Западно-Лугинецкого месторождения до куста 5 Нижнелугинецкого месторождения)
3		202	11	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:12238 (ВЛ-35кВ "ПЭС-35/6 кВ "Нижнелугинецкая"- ПЭС-35/6 кВ "Западно-Лугинецкая")
4		259	6	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:11828 (ВЛ-6 кВ ГПЭС - Куст скважин №6 (фидер №2)

70:11:0000000:45:3У4

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	2,0220	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		259	3	0,8157	
		259	5	0,5034	
		259	6	0,3023	
		259	7	1,5226	
		259	25	0,0143	
2		258	13	0,4414	Кадастровый номер 70:11:0100038:11571 («Куст скважин №6. Обустройство куста скважин»)
3		258	13	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:11828 (ВЛ-6 кВ ГПЭС - Куст скважин №6 (фидер №2)
4		258	13	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:10791 (ВЛ 6 кВ "ГПЭС - куст №6")
5		258	13	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:10799 (Автомобильная дорога к кусту скважин №6)
		259	3,5,6,7,25	-	
6		258	13	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:10790 (Нефтегсборный трубопровод "К6-т.вр. К6")

70:11:0000000:45:3У5

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	258	13	0,0058	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		259	3	0,0016	
		259	5	0,0032	
		259	6	0,0033	
		259	7	0,0055	
2		258	13	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:11828 (ВЛ-6 кВ ГПЭС - Куст скважин №6 (фидер №2)
		259	5,6,7	-	

70:11:0000000:45:3У6

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	260	11	0,0868	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		260	12	0,3384	

70:11:0000000:45:3У7

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	18	0,0095	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		259	19	0,5331	
2		259	18,19	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:12267 (Дожимная насосная станция на Западно-Лугинецком нефтяном месторождении. Вторая очередь. 1,2 этап строительства)

70:11:0000000:45:3У8

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	0,0040	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия

70:11:0000000:45:3У9

№ п/п	Наименование лесничества, участкового лесничества, урочища	Номер квартала	№ части выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество	259	13	0,0064	трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия
		259	14	0,0108	
		259	15	0,0171	
2		259	13,14,15	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:11828 (ВЛ-6 кВ ГПЭС - Куст скважин №6 (фидер №2))
3		259	13,15	-	Кадастровый номер 70:11:0100038:10791 (ВЛ 6 кВ "ГПЭС - куст №6")

3.10. Перечень координат характерных точек проектируемых лесных участков

Система координат МСК 70, зона 3

70:11:0000000:45:3У1

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	531921,55	3128399,65
н2	531913,48	3128425,43
н3	531951,19	3128468,55
н4	531928,72	3128540,25
н5	531906,64	3128533,66
н6	531921,38	3128477,02
н7	531865,52	3128462,46
н8	531886,83	3128392,84
н9	531910,56	3128396,17
н1	531921,55	3128399,65

70:11:0000000:45:3У2

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	531811,93	3128263,11
н2	531748,85	3128464,68
1	531738,48	3128461,69
2	531753,62	3128412,82
н3	531801,04	3128259,64
н1	531811,93	3128263,11

70:11:0000000:45:3У3

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	531814,92	3128591,86
н2	531824,76	3128595,72
н3	531834,55	3128599,56
н4	531903,51	3128620,75
н5	531896,78	3128642,21
н6	531827,98	3128666,01
н7	531748,82	3128693,39
н8	531073,62	3128488,57
н9	531073,05	3128490,48
н10	530556,00	3128333,63
1	530180,08	3128219,59
2	530048,61	3128179,82
н11	529218,69	3127924,42
н12	528880,87	3127709,88
н13	528808,69	3127812,44
н14	528781,39	3127793,31
н15	528724,56	3127791,70
н16	528724,68	3127778,34
3	528793,55	3127780,29
4	528871,42	3127669,07
н17	529231,84	3127888,37
н18	531746,90	3128653,89
н19	531805,72	3128619,89
н1	531814,92	3128591,86

70:11:0000000:45:3У4

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	529591,64	3126583,59
н2	529592,29	3126680,47
н3	529565,47	3126726,60
н4	529564,90	3126727,58
н5	529555,81	3126743,26
1	529507,57	3126818,10
2	529503,09	3126825,00
3	529474,14	3126867,93
4	529446,43	3126909,06
5	529440,70	3126918,65
6	529063,15	3127495,79
7	529048,20	3127518,20
8	529032,09	3127508,81
9	529053,27	3127476,40
10	529041,66	3127467,99
11	529019,36	3127501,39
12	529010,69	3127496,35
13	529033,56	3127462,12
14	529408,50	3126893,60
15	529475,58	3126793,36
н6	529468,41	3126787,49
н7	529490,48	3126752,87

н8	529490,64	3126583,59
н1	529591,64	3126583,59
16	529491,56	3126806,43
17	529486,54	3126813,83
18	529457,91	3126856,46
19	529431,99	3126898,28
20	529425,57	3126907,59
21	529416,33	3126899,98
22	529483,30	3126799,68
16	529491,56	3126806,43
н1	529491,56	3126806,43

70:11:0000000:45:3У5

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	529572,52	3126720,93
н2	529572,52	3126722,93
н3	529570,52	3126722,93
н4	529570,52	3126720,93
н1	529572,52	3126720,93
н5	529566,96	3126726,60
н6	529567,18	3126732,72
н7	529565,18	3126732,83
н8	529564,90	3126727,58
н9	529565,47	3126726,60
н5	529566,96	3126726,60
н10	529567,18	3126747,62
н11	529567,18	3126752,29
н12	529565,18	3126752,29
н13	529565,18	3126748,73
н14	529561,61	3126746,62
н15	529562,72	3126744,94
н10	529567,18	3126747,62
н16	529573,07	3126759,96
н17	529571,96	3126761,62
н18	529570,29	3126760,52
н19	529571,40	3126758,84
н16	529573,07	3126759,96
н20	529549,38	3126775,86
н21	529548,27	3126777,53
н22	529546,60	3126776,41
н23	529547,72	3126774,75
н20	529549,38	3126775,86
н24	529550,05	3126794,98
н25	529548,94	3126796,65
н26	529547,27	3126795,54
н27	529548,38	3126793,87
н24	529550,05	3126794,98

н28	529530,26	3126805,11
н29	529529,15	3126806,77
н30	529527,48	3126805,66
н31	529528,59	3126803,99
н28	529530,26	3126805,11
н32	529527,70	3126829,23
н33	529526,59	3126830,90
н34	529524,93	3126829,79
н35	529526,04	3126828,12
н32	529527,70	3126829,23
1	529511,03	3126834,59
2	529509,91	3126836,23
3	529508,24	3126835,11
4	529509,35	3126833,46
1	529511,03	3126834,59
5	529505,25	3126863,60
6	529504,14	3126865,24
7	529502,46	3126864,16
8	529503,57	3126862,47
5	529505,25	3126863,60
9	529483,67	3126876,28
10	529482,56	3126877,92
11	529480,88	3126876,84
12	529481,99	3126875,15
9	529483,67	3126876,28
13	529477,89	3126905,29
14	529476,78	3126906,97
15	529475,10	3126905,85
16	529476,21	3126904,17
13	529477,89	3126905,29
17	529456,31	3126918,29
18	529455,20	3126919,98
19	529453,54	3126918,97
20	529454,64	3126917,29
17	529456,31	3126918,29
н36	529450,53	3126947,32
н37	529449,42	3126948,99
н38	529447,75	3126947,88
н39	529448,86	3126946,21
н36	529450,53	3126947,32
н40	529428,85	3126960,11
н41	529427,85	3126961,78
н42	529426,07	3126960,66
н43	529427,19	3126959,00
н40	529428,85	3126960,11

н44	529423,06	3126989,02
н45	529421,95	3126990,69
н46	529420,28	3126989,58
н47	529421,39	3126987,91
н44	529423,06	3126989,02
н48	529401,50	3127002,03
н49	529400,38	3127003,70
н50	529398,72	3127002,59
н51	529399,83	3127000,92
н48	529401,50	3127002,03
н52	529395,71	3127030,94
н53	529394,60	3127032,60
н54	529392,94	3127031,61
н55	529394,05	3127029,82
н52	529395,71	3127030,94
н56	529374,14	3127043,72
н57	529373,03	3127045,51
н58	529371,36	3127044,39
н59	529372,47	3127042,73
н56	529374,14	3127043,72
н60	529368,36	3127072,64
н61	529367,24	3127074,30
н62	529365,58	3127073,19
н63	529366,69	3127071,52
н60	529368,36	3127072,64
н64	529346,90	3127085,76
н65	529345,79	3127087,43
н66	529344,12	3127086,32
н67	529345,23	3127084,65
н64	529346,90	3127085,76
н68	529340,93	3127114,66
н69	529339,82	3127116,33
н70	529338,15	3127115,22
н71	529339,26	3127113,55
н68	529340,93	3127114,66
н72	529319,78	3127127,41
н73	529318,67	3127129,08
н74	529317,00	3127127,97
н75	529318,11	3127126,30
н72	529319,78	3127127,41
н76	529313,65	3127156,45
н77	529312,54	3127158,12
н78	529310,87	3127157,01
н79	529311,98	3127155,34
н76	529313,65	3127156,45

н80	529292,44	3127169,11
н81	529291,33	3127170,78
н82	529289,66	3127169,67
н83	529290,77	3127168,00
н80	529292,44	3127169,11
н84	529274,73	3127196,18
н85	529273,62	3127197,85
н86	529271,95	3127196,73
н87	529273,06	3127195,07
н84	529274,73	3127196,18
н88	529287,30	3127196,73
н89	529286,19	3127198,40
н90	529284,52	3127197,40
н91	529285,63	3127195,73
н88	529287,30	3127196,73
н92	529250,05	3127233,87
н93	529249,05	3127235,54
н94	529247,38	3127234,42
н95	529248,38	3127232,76
н92	529250,05	3127233,87
н96	529259,94	3127238,54
н97	529258,94	3127240,21
н98	529257,17	3127239,10
н99	529258,28	3127237,43
н96	529259,94	3127238,54
н100	529223,25	3127275,01
н101	529222,14	3127276,68
н102	529220,47	3127275,57
н103	529221,58	3127273,90
н100	529223,25	3127275,01
н104	529232,48	3127280,35
н105	529231,36	3127282,02
н106	529229,70	3127281,02
н107	529230,81	3127279,35
н104	529232,48	3127280,35
н108	529196,12	3127316,49
н109	529195,01	3127318,15
н110	529193,34	3127317,05
н111	529194,45	3127315,37
н108	529196,12	3127316,49
н112	529205,24	3127322,16
н113	529204,13	3127323,83
н114	529202,46	3127322,83
н115	529203,57	3127321,16
н112	529205,24	3127322,16

h116	529168,43	3127358,63
h117	529167,32	3127360,30
h118	529165,65	3127359,19
h119	529166,76	3127357,63
h116	529168,43	3127358,63
h120	529177,77	3127364,08
h121	529176,66	3127365,75
h122	529174,99	3127364,64
h123	529176,10	3127362,97
h120	529177,77	3127364,08
h124	529140,85	3127400,78
h125	529139,74	3127402,44
h126	529138,07	3127401,33
h127	529139,18	3127399,66
h124	529140,85	3127400,78
h128	529150,42	3127405,89
h129	529149,42	3127407,56
h130	529147,75	3127406,45
h131	529148,75	3127404,78
h128	529150,42	3127405,89
h132	529113,84	3127442,14
h133	529112,72	3127443,81
h134	529111,06	3127442,69
h135	529112,17	3127441,03
h132	529113,84	3127442,14
h136	529122,95	3127447,70
h137	529121,84	3127449,37
h138	529120,17	3127448,37
h139	529121,28	3127446,70
h136	529122,95	3127447,70
h140	529086,37	3127484,17
h141	529085,25	3127485,84
h142	529083,59	3127484,72
h143	529084,70	3127483,06
h140	529086,37	3127484,17
h144	529095,59	3127489,62
h145	529094,48	3127491,29
h146	529092,81	3127490,18
h147	529093,81	3127488,51
h144	529095,59	3127489,62
21	529068,25	3127531,43
22	529067,13	3127533,10
23	529065,47	3127532,10
24	529066,58	3127530,42
21	529068,25	3127531,43

25	529041,00	3127573,24
26	529039,89	3127574,90
27	529038,22	3127573,79
28	529039,33	3127572,12
25	529041,00	3127573,24

70:11:0000000:45:3У6

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
п1	529200,85	3129158,99
1	529215,41	3129184,86
2	529186,68	3129214,02
3	529184,78	3129216,76
п2	529183,47	3129217,69
4	529183,64	3129218,18
5	529181,28	3129221,58
6	529179,72	3129225,79
7	529179,69	3129226,79
п3	529152,91	3129245,35
п4	529120,97	3129192,69
п5	529161,73	3129163,37
п6	529169,70	3129175,88
п1	529200,85	3129158,99

70:11:0000000:45:3У7

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
п1	527875,31	3128365,50
п2	527901,72	3128424,38
п3	527829,80	3128462,73
п4	527801,26	3128400,56
п1	527875,31	3128365,50

70:11:0000000:45:3У8

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
п1	528151,68	3128045,10
п2	528150,68	3128046,88
п3	528148,90	3128045,88
п4	528149,90	3128044,10
п1	528151,68	3128045,10
п5	528228,85	3128098,58
п6	528227,85	3128100,37
п7	528226,07	3128099,36
п8	528227,07	3128097,59
п5	528228,85	3128098,58
п9	528279,00	3128114,05
п10	528278,00	3128115,82
п11	528276,22	3128114,82

н12	528277,22	3128113,04
н9	528279,00	3128114,05
н13	528321,59	3128137,06
н14	528320,70	3128138,84
н15	528318,92	3128137,83
н16	528319,81	3128136,06
н13	528321,59	3128137,06
н17	528236,63	3128091,14
н18	528235,75	3128092,92
н19	528233,97	3128091,91
н20	528234,86	3128090,14
н17	528236,63	3128091,14
н21	528145,01	3128053,33
н22	528144,01	3128055,11
н23	528142,23	3128054,10
н24	528143,23	3128052,44
н21	528145,01	3128053,33
н25	528312,47	3128143,96
н26	528311,47	3128145,73
н27	528309,69	3128144,73
н28	528310,69	3128143,06
н25	528312,47	3128143,96
н29	528186,93	3128075,90
н30	528185,93	3128077,57
н31	528184,15	3128076,67
н32	528185,15	3128074,90
н29	528186,93	3128075,90
н33	528194,05	3128068,12
н34	528193,16	3128069,79
н35	528191,38	3128068,90
н36	528192,27	3128067,12
н33	528194,05	3128068,12
н37	528270,55	3128121,15
н38	528269,55	3128122,94
н39	528267,88	3128121,94
н40	528268,77	3128120,27
н37	528270,55	3128121,15

70:11:0000000:45:3У9

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
н1	528414,92	3128758,94
н2	528412,36	3128768,06
н3	528407,42	3128770,26
н4	528406,58	3128768,39
н5	528410,70	3128766,61
н6	528412,92	3128758,38

н1	528414,92	3128758,94
н7	528521,78	3128256,89
н8	528520,22	3128262,67
н9	528518,22	3128262,12
н10	528519,44	3128258,12
н11	528515,66	3128256,11
н12	528516,66	3128254,33
н7	528521,78	3128256,89
н13	528533,89	3128251,89
н14	528532,23	3128257,67
н15	528530,34	3128257,11
н16	528531,34	3128253,00
н17	528527,78	3128251,00
н18	528528,67	3128249,33
н13	528533,89	3128251,89
н19	528404,36	3128754,82
н20	528402,94	3128760,10
н21	528398,38	3128762,06
н22	528397,58	3128760,23
н23	528400,99	3128758,83
н24	528402,36	3128754,38
н19	528404,36	3128754,82
н25	528395,28	3128746,59
н26	528393,85	3128751,87
н27	528389,92	3128753,55
н28	528389,12	3128751,74
н29	528391,90	3128750,60
н30	528393,27	3128746,15
н25	528395,28	3128746,59
н31	528414,14	3128720,24
н32	528413,59	3128722,24
н33	528411,59	3128721,69
н34	528412,14	3128719,68
н31	528414,14	3128720,24
н35	528480,86	3128403,45
н36	528480,30	3128405,45
н37	528478,30	3128404,89
н38	528478,85	3128403,00
н35	528480,86	3128403,45
н39	528533,45	3128337,73
н40	528532,89	3128339,74
н41	528530,89	3128339,18
н42	528531,45	3128337,29
н39	528533,45	3128337,73
н43	528641,76	3127953,33
н44	528641,20	3127955,33

н45	528639,31	3127954,78
н46	528639,76	3127952,77
н43	528641,76	3127953,33
н47	528630,31	3127949,88
н48	528629,75	3127951,77
н49	528628,75	3127951,55
н50	528627,74	3127951,33
н51	528628,31	3127949,33
н47	528630,31	3127949,88
н52	528432,15	3128614,38
н53	528431,60	3128616,38
н54	528429,71	3128615,83
н55	528430,15	3128613,83
н52	528432,15	3128614,38
н56	528508,10	3128305,82
н57	528507,44	3128307,70
н58	528505,55	3128307,15
н59	528506,10	3128305,15
н56	528508,10	3128305,82
н60	528657,44	3127853,25
н61	528656,88	3127855,15
н62	528654,88	3127854,59
н63	528655,43	3127852,70
н60	528657,44	3127853,25
н64	528492,76	3128481,95
н65	528492,21	3128483,84
н66	528490,20	3128483,28
н67	528490,76	3128481,39
н64	528492,76	3128481,95
н68	528457,51	3128523,87
н69	528456,95	3128525,76
н70	528454,95	3128525,21
н71	528455,51	3128523,32
н68	528457,51	3128523,87
н72	528547,13	3128289,47
н73	528546,58	3128291,36
н74	528544,58	3128290,81
н75	528545,13	3128288,91
н72	528547,13	3128289,47
н76	528601,17	3128097,44
н77	528600,62	3128099,33
н78	528598,62	3128098,78
н79	528599,17	3128096,89
н76	528601,17	3128097,44
н80	528406,58	3128705,23

н81	528406,03	3128707,12
н82	528404,03	3128706,57
н83	528404,58	3128704,68
н80	528406,58	3128705,23
н84	528521,22	3128297,15
н85	528520,66	3128299,15
н86	528518,77	3128298,59
н87	528519,33	3128296,59
н84	528521,22	3128297,15
н88	528506,43	3128433,92
н89	528505,88	3128435,81
н90	528503,88	3128435,25
н91	528504,43	3128433,36
н88	528506,43	3128433,92
н92	528668,77	3127857,04
н93	528668,22	3127858,93
н94	528666,22	3127858,37
н95	528666,77	3127856,48
н92	528668,77	3127857,04
н96	528467,07	3128452,49
н97	528466,51	3128454,48
н98	528464,62	3128453,93
н99	528465,18	3128451,93
н96	528467,07	3128452,49
н100	528562,70	3128190,73
н101	528562,14	3128192,73
н102	528560,25	3128192,17
н103	528560,81	3128190,18
н100	528562,70	3128190,73
н104	528655,32	3127905,18
н105	528654,77	3127907,07
н106	528652,77	3127906,52
н107	528653,32	3127904,63
н104	528655,32	3127905,18
н108	528549,25	3128238,77
н109	528548,69	3128240,65
н110	528546,69	3128240,10
н111	528547,24	3128238,21
н108	528549,25	3128238,77
н112	528535,68	3128286,92
н113	528535,13	3128288,91
н114	528533,23	3128288,36
н115	528533,78	3128286,36
н112	528535,68	3128286,92
н116	528425,82	3128599,04

h117	528425,37	3128600,93
h118	528423,37	3128600,49
h119	528423,93	3128598,48
h116	528425,82	3128599,04
h120	528444,84	3128569,02
h121	528444,28	3128570,91
h122	528442,39	3128570,46
h123	528442,84	3128568,46
h120	528444,84	3128569,02
h124	528576,26	3128142,36
h125	528575,70	3128144,36
h126	528574,82	3128144,03
h127	528573,81	3128143,81
h128	528574,37	3128141,80
h124	528576,26	3128142,36
h129	528424,93	3128723,25
h130	528424,37	3128725,24
h131	528422,48	3128724,69
h132	528422,93	3128722,80
h129	528424,93	3128723,25
h133	528522,11	3128335,06
h134	528521,67	3128336,96
h135	528519,66	3128336,40
h136	528520,22	3128334,51
h133	528522,11	3128335,06
h137	528519,89	3128385,87
h138	528519,33	3128387,77
h139	528517,44	3128387,33
h140	528518,00	3128385,32
h137	528519,89	3128385,87
h141	528508,66	3128383,32
h142	528508,10	3128385,32
h143	528506,21	3128384,77
h144	528506,77	3128382,87
h141	528508,66	3128383,32
h145	528616,63	3127998,03
h146	528616,18	3127999,92
h147	528614,18	3127999,36
h148	528614,74	3127997,47
h145	528616,63	3127998,03
h149	528628,09	3128001,59
h150	528627,63	3128003,48
h151	528625,63	3128002,93
h152	528626,19	3128001,03
h149	528628,09	3128001,59

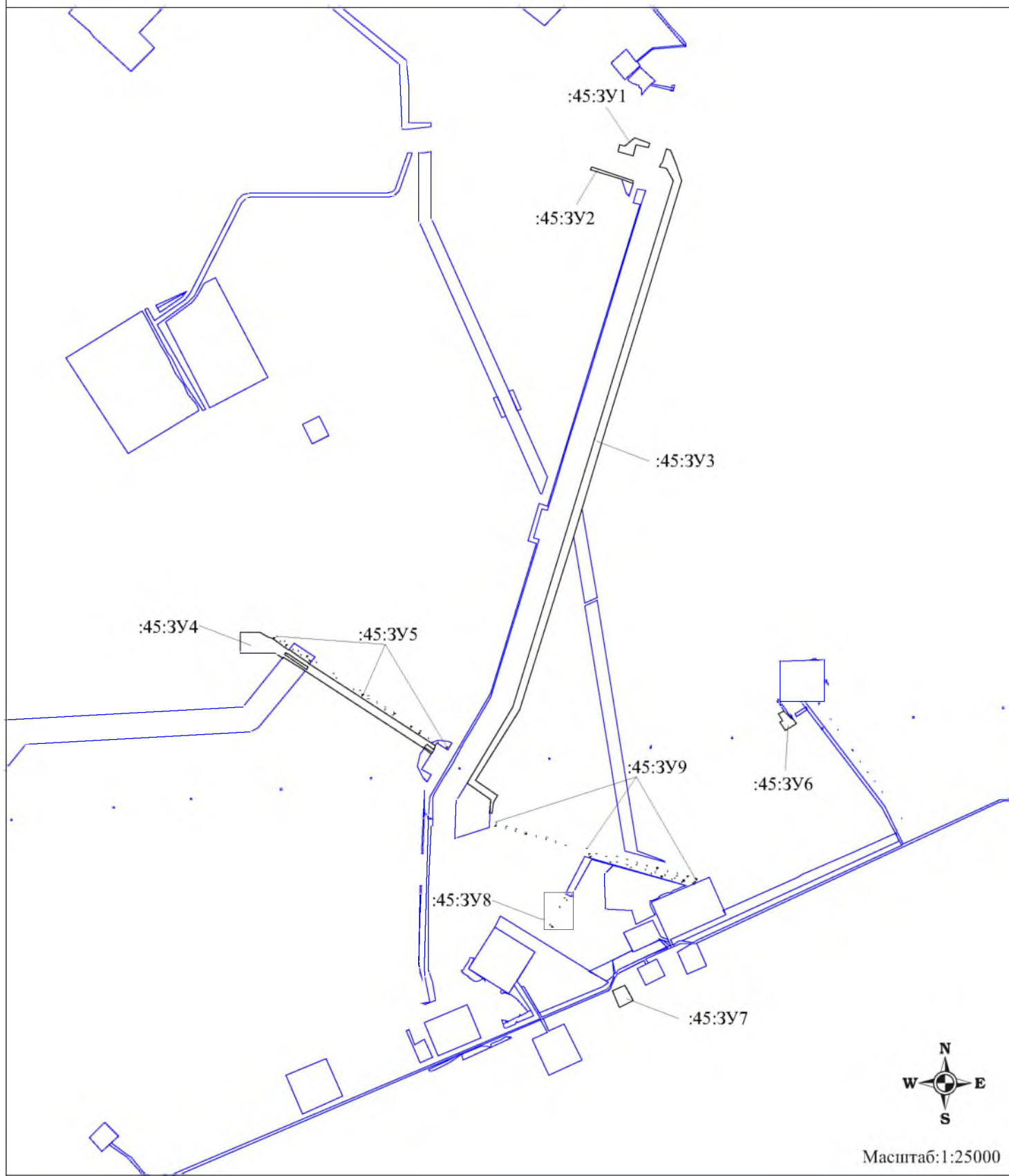
h153	528438,27	3128675,32
h154	528437,82	3128677,21
h155	528435,82	3128676,65
h156	528436,38	3128674,76
h153	528438,27	3128675,32
h157	528494,32	3128354,63
h158	528493,87	3128356,52
h159	528491,87	3128355,96
h160	528492,43	3128354,07
h157	528494,32	3128354,63
h161	528495,21	3128431,35
h162	528494,65	3128433,36
h163	528492,76	3128432,81
h164	528493,32	3128430,92
h161	528495,21	3128431,35
h165	528682,35	3127808,89
h166	528681,79	3127810,78
h167	528679,90	3127810,33
h168	528680,46	3127808,33
h165	528682,35	3127808,89
h169	528439,60	3128550,11
h170	528439,05	3128552,01
h171	528437,16	3128551,45
h172	528437,60	3128549,56
h169	528439,60	3128550,11
h173	528508,44	3128342,51
h174	528507,99	3128344,41
h175	528505,99	3128343,84
h176	528506,55	3128341,96
h173	528508,44	3128342,51
h177	528398,69	3128696,78
h178	528398,13	3128698,67
h179	528396,24	3128698,11
h180	528396,69	3128696,22
h177	528398,69	3128696,78
h181	528574,04	3128193,18
h182	528573,59	3128195,07
h183	528571,59	3128194,51
h184	528572,15	3128192,62
h181	528574,04	3128193,18
h185	528603,06	3128046,18
h186	528602,51	3128048,18
h187	528600,62	3128047,62
h188	528601,17	3128045,73
h185	528603,06	3128046,18

Н189	528589,72	3128094,33
Н190	528589,17	3128096,33
Н191	528587,28	3128095,77
Н192	528587,83	3128093,88
Н189	528589,72	3128094,33
Н193	528419,37	3128659,75
Н194	528418,92	3128661,64
Н195	528416,92	3128661,09
Н196	528417,48	3128659,20
Н193	528419,37	3128659,75
Н197	528670,78	3127805,66
Н198	528670,33	3127807,55
Н199	528668,33	3127807,00
Н200	528668,89	3127805,11
Н197	528670,78	3127805,66
Н201	528451,95	3128626,95
Н202	528451,40	3128628,84
Н203	528449,51	3128628,28
Н204	528449,95	3128626,39
Н201	528451,95	3128626,95
Н205	528427,48	3128672,09
Н206	528426,93	3128673,98
Н207	528425,04	3128673,54
Н208	528425,59	3128671,54
Н205	528427,48	3128672,09
Н209	528441,17	3128623,83
Н210	528440,60	3128625,72
Н211	528438,71	3128625,28
Н212	528439,27	3128623,28
Н209	528441,17	3128623,83
Н213	528560,25	3128242,11
Н214	528559,70	3128244,10
Н215	528557,81	3128243,55
Н216	528558,36	3128241,66
Н213	528560,25	3128242,11
Н217	528412,14	3128647,86
Н218	528411,59	3128649,85
Н219	528409,70	3128649,30
Н220	528410,25	3128647,41
Н217	528412,14	3128647,86
Н221	528587,61	3128145,37
Н222	528587,05	3128147,26
Н223	528585,16	3128146,70
Н224	528585,72	3128144,81
Н221	528587,61	3128145,37



Н225	528453,29	3128501,30
Н226	528452,73	3128503,19
Н227	528450,84	3128502,64
Н228	528451,40	3128500,75
Н225	528453,29	3128501,30
Н229	528454,51	3128575,69
Н230	528453,95	3128577,58
Н231	528452,06	3128577,02
Н232	528452,62	3128575,13
Н229	528454,51	3128575,69
Н233	528478,85	3128530,87
Н234	528478,30	3128532,77
Н235	528476,41	3128532,21
Н236	528476,96	3128530,32
Н233	528478,85	3128530,87
Н237	528643,54	3127902,40
Н238	528642,98	3127904,29
Н239	528641,09	3127903,74
Н240	528641,65	3127901,85
Н237	528643,54	3127902,40
Н241	528481,52	3128479,62
Н242	528480,97	3128481,51
Н243	528479,08	3128480,95
Н244	528479,63	3128479,06
Н241	528481,52	3128479,62
Н245	528614,62	3128049,18
Н246	528614,07	3128051,07
Н247	528612,18	3128050,52
Н248	528612,73	3128048,63
Н245	528614,62	3128049,18
Н249	528465,51	3128578,13
Н250	528464,96	3128580,02
Н251	528463,07	3128579,47
Н252	528463,62	3128577,58
Н249	528465,51	3128578,13
Н253	528470,29	3128478,39
Н254	528469,74	3128480,28
Н255	528467,85	3128479,73
Н256	528468,40	3128477,84
Н253	528470,29	3128478,39
Н257	528495,65	3128387,88
Н258	528495,10	3128389,77
Н259	528493,21	3128389,22
Н260	528493,76	3128387,33
Н257	528495,65	3128387,88

н261	528468,18	3128527,66
н262	528467,63	3128529,54
н263	528465,74	3128528,98
н264	528466,29	3128527,09
н261	528468,18	3128527,66
н265	528483,08	3128433,14
н266	528482,52	3128435,02
н267	528480,63	3128434,47
н268	528481,19	3128432,58
н265	528483,08	3128433,14

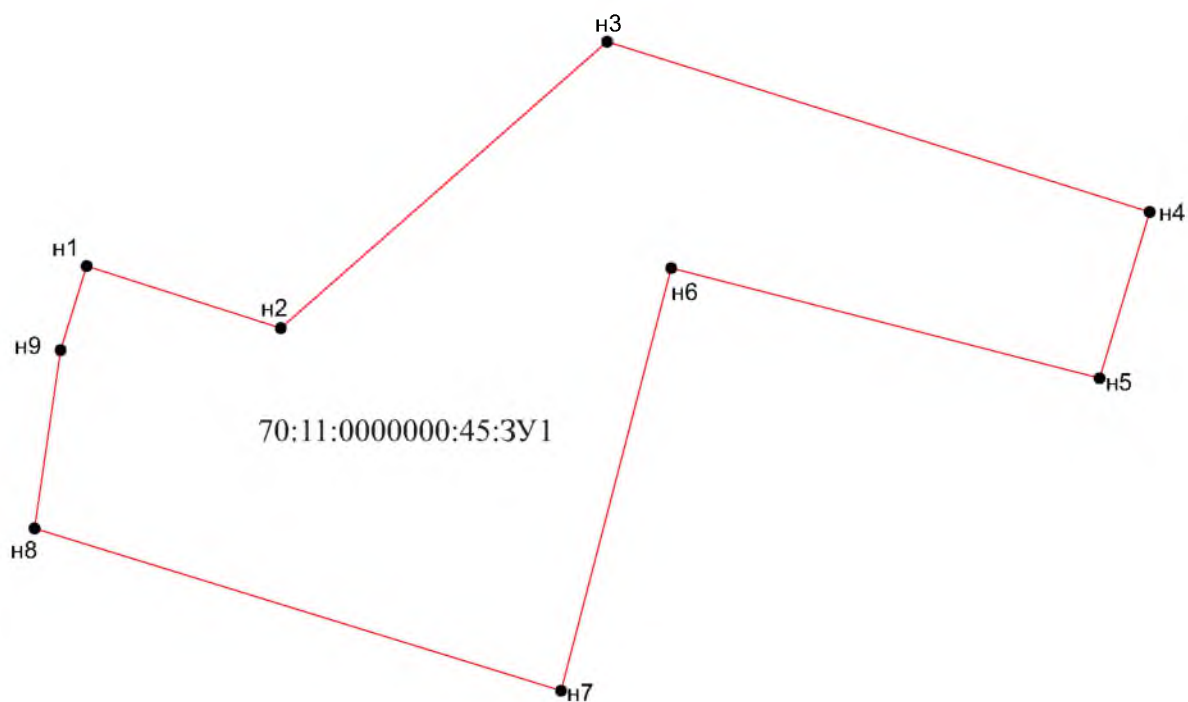
4. Графическая часть проекта межевания территории



Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
| 70:11:0100038 | - обозначение кадастрового квартала |
|  | - устанавливаемые красные линии |
|  | - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| 70:11:0000000:45 | - обозначение земельного участка |
| :45:3У1 | - обозначение образуемого земельного участка |

Масштаб:1:1000



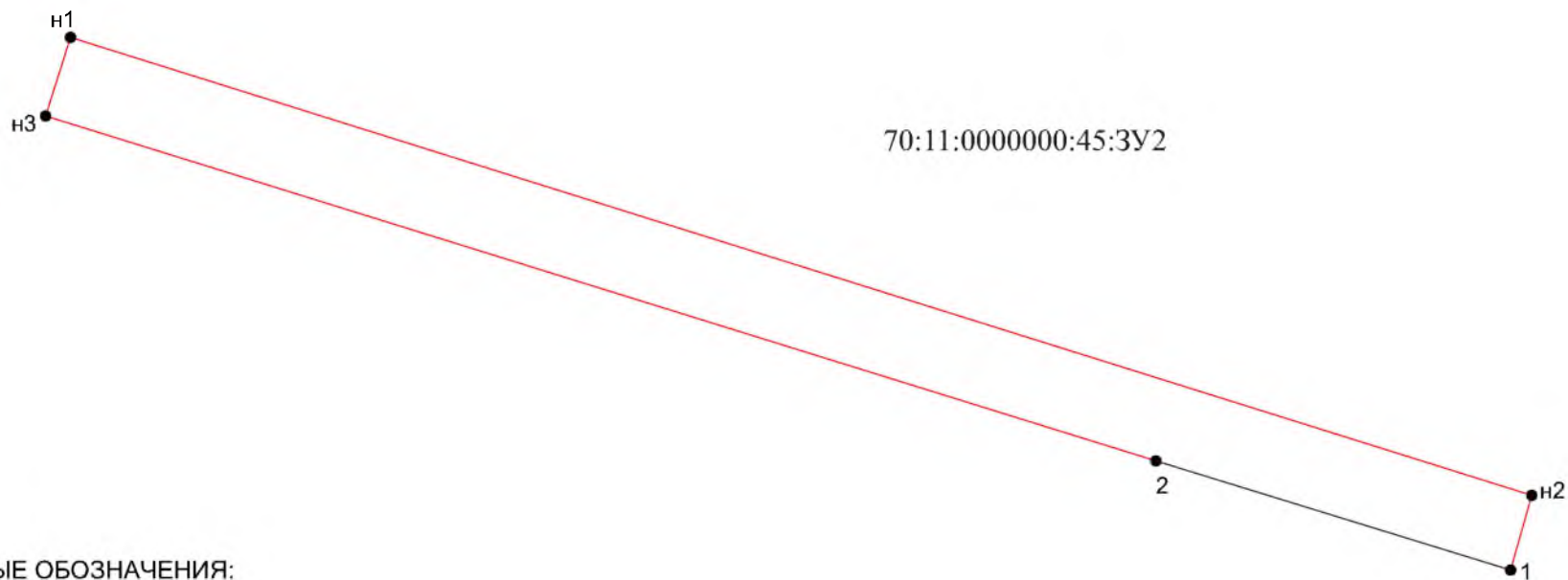
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У1**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	27,01	ЮВ:72°37'05"
н2	н3	57,28	СВ:48°49'44"
н3	н4	75,14	ЮВ:72°35'58"
н4	н5	23,04	ЮЗ:16°37'05"
н5	н6	58,53	СЗ:75°24'46"
н6	н7	57,73	ЮЗ:14°36'33"
н7	н8	72,81	СЗ:72°58'52"
н8	н9	23,96	СВ:7°59'17"
н9	н1	11,53	СВ:17°34'13"

Масштаб:1:1000



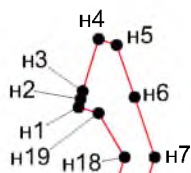
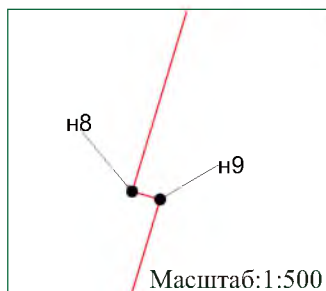
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У2**

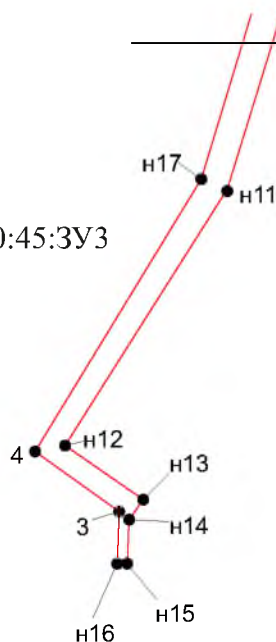
Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	211,21	ЮВ:72°37'22"
н2	1	10,79	ЮЗ:16°05'02"
1	2	51,16	СЗ:72°47'12"
2	н3	160,35	СЗ:72°47'56"
н3	н1	11,43	СВ:17°40'26"

Масштаб: 1:10 000



70:11:0000000:45:3У3

линия совмещения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

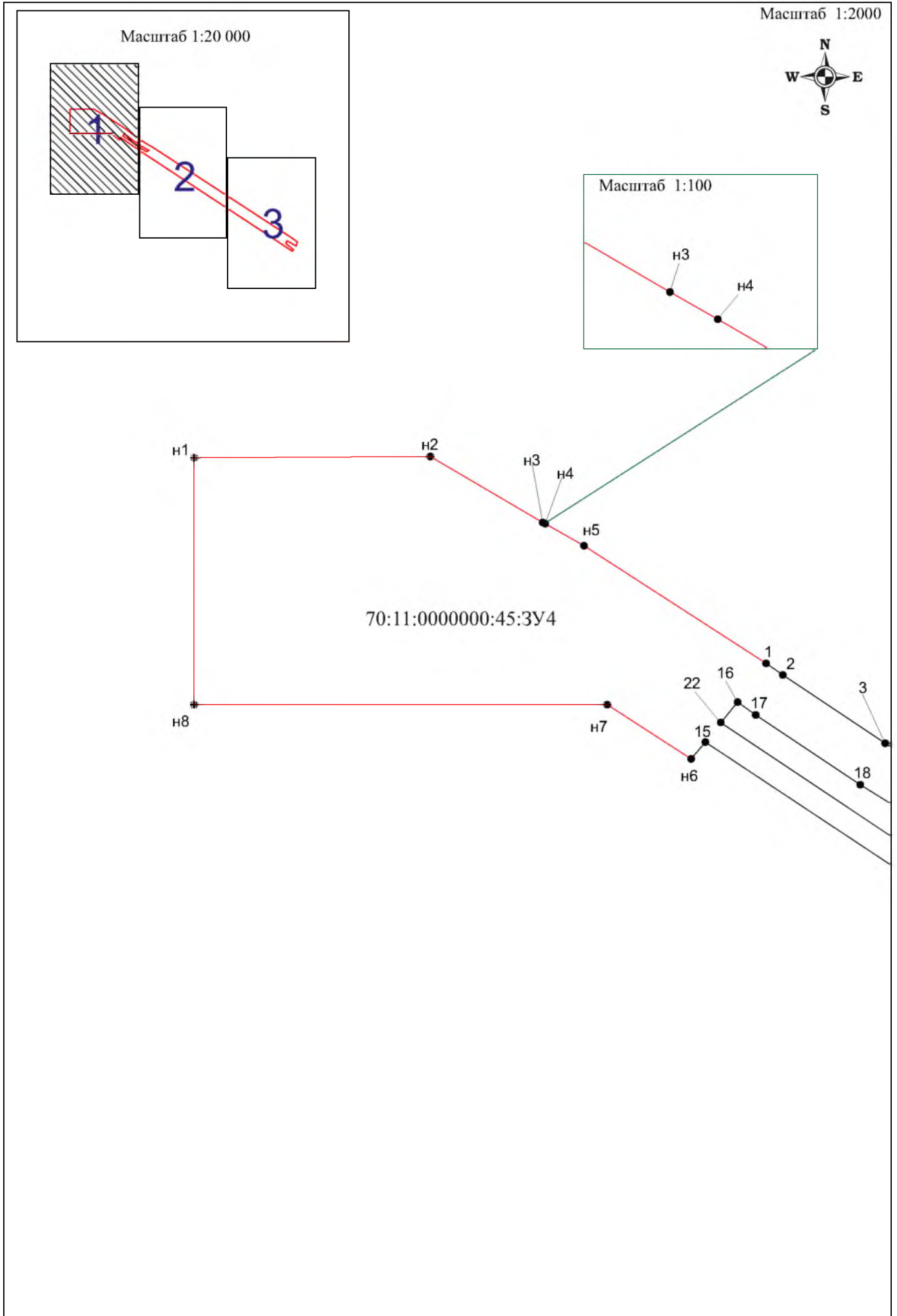
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

линия совмещения

Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3УЗ

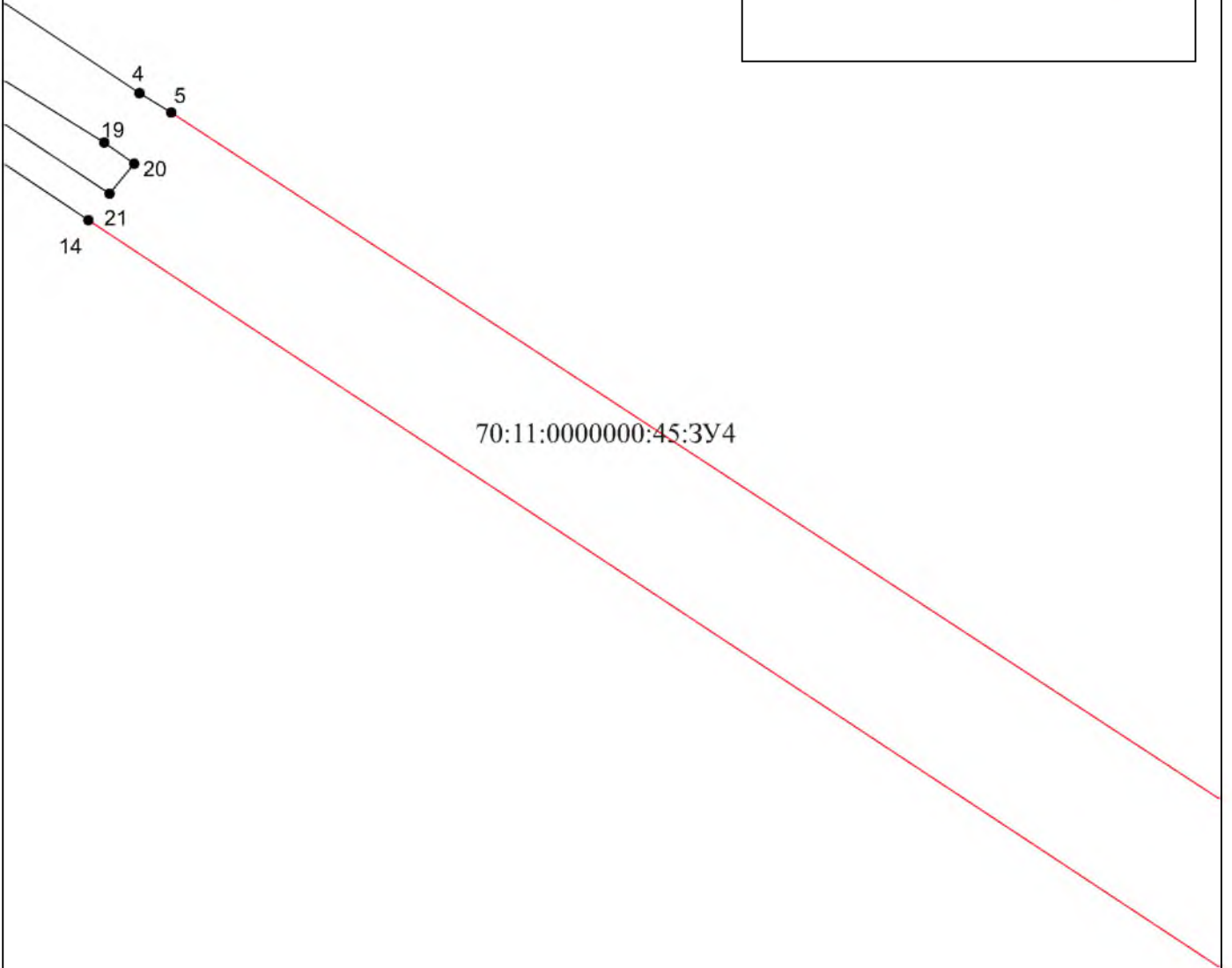
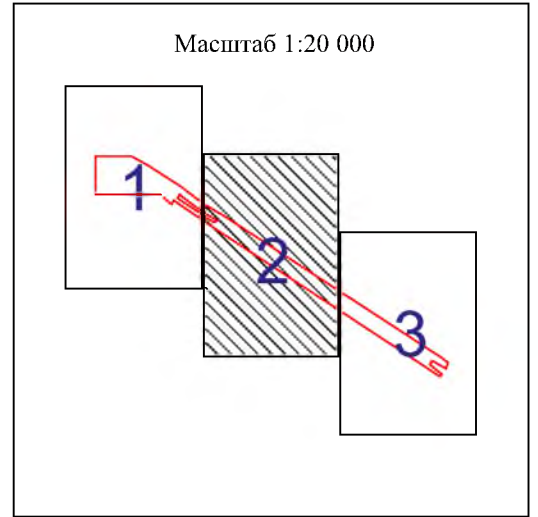
Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	10,57	СВ:21°25'08"
н2	н3	10,52	СВ:21°25'01"
н3	н4	72,14	СВ:17°04'52"
н4	н5	22,49	ЮВ:72°35'17"
н5	н6	72,80	ЮВ:19°04'55"
н6	н7	83,76	ЮВ:19°04'46"
н7	н8	705,58	ЮЗ:16°52'30"
н8	н9	1,99	ЮВ:73°23'00"
н9	н10	540,32	ЮЗ:16°52'31"
н10	1	392,84	ЮЗ:16°52'32"
1	2	137,35	ЮЗ:16°49'50"
2	н11	868,33	ЮЗ:17°06'18"
н11	н12	400,19	ЮЗ:32°25'06"
н12	н13	125,41	ЮВ:54°51'45"
н13	н14	33,34	ЮЗ:35°01'12"
н14	н15	56,85	ЮЗ:1°37'21"
н15	н16	13,36	СЗ:89°29'07"
н16	3	68,90	СВ:1°37'18"
3	4	135,77	СЗ:55°00'08"
4	н17	421,89	СВ:31°19'07"
н17	н18	2628,98	СВ:16°55'44"
н18	н19	67,94	СЗ:30°01'45"
н19	н1	29,50	СЗ:71°49'44"



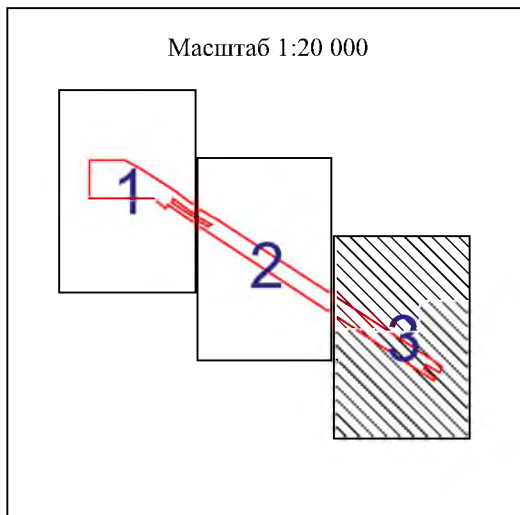
Масштаб 1:2000



Масштаб 1:20 000



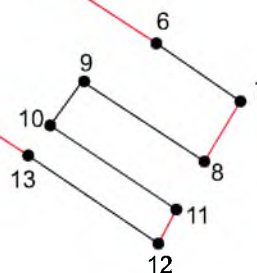
Масштаб 1:20 000



Масштаб 1:2000



70:11:0000000:45:3У4



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых
достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых
достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы
земельного участка
- н1 - обозначение вновь образованной характерной точки
границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков

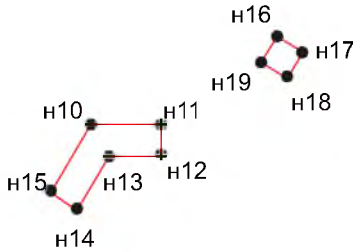
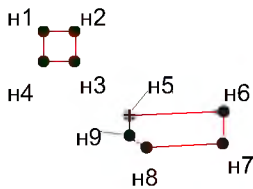
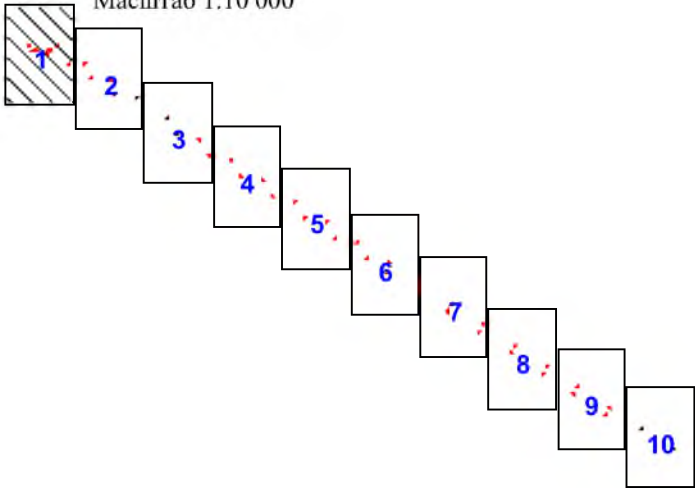
70:11:0000000:45:3У4

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	96,88	СВ:89°36'56"
н2	н3	53,36	ЮВ:59°49'34"
н3	н4	1,13	ЮВ:59°48'58"
н4	н5	18,12	ЮВ:59°53'53"
н5	1	89,04	ЮВ:57°11'42"
1	2	8,23	ЮВ:57°00'19"
2	3	51,78	ЮВ:56°00'21"
3	4	49,59	ЮВ:56°01'52"
4	5	11,17	ЮВ:59°08'30"
5	6	689,66	ЮВ:56°48'29"
6	7	26,94	ЮВ:56°17'32"
7	8	18,65	ЮЗ:30°14'11"
8	9	38,72	СЗ:56°50'07"
9	10	14,34	ЮЗ:35°55'07"
10	11	40,16	ЮВ:56°16'13"
11	12	10,03	ЮЗ:30°10'12"
12	13	41,17	СЗ:56°15'07"
13	14	681,02	СЗ:56°35'42"
14	15	120,61	СЗ:56°12'35"
15	н6	9,27	ЮЗ:39°18'24"
н6	н7	41,06	СЗ:57°28'58"
н7	н8	169,28	СЗ:89°56'45"
н8	н1	101,00	С
16	17	8,94	ЮВ:55°50'52"
17	18	51,35	ЮВ:56°06'53"
18	19	49,20	ЮВ:58°12'33"
19	20	11,31	ЮВ:55°24'38"
20	21	11,97	ЮЗ:39°28'28"
21	22	120,60	СЗ:56°16'08"
22	16	10,67	СВ:39°15'19"

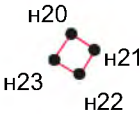
Масштаб 1:500

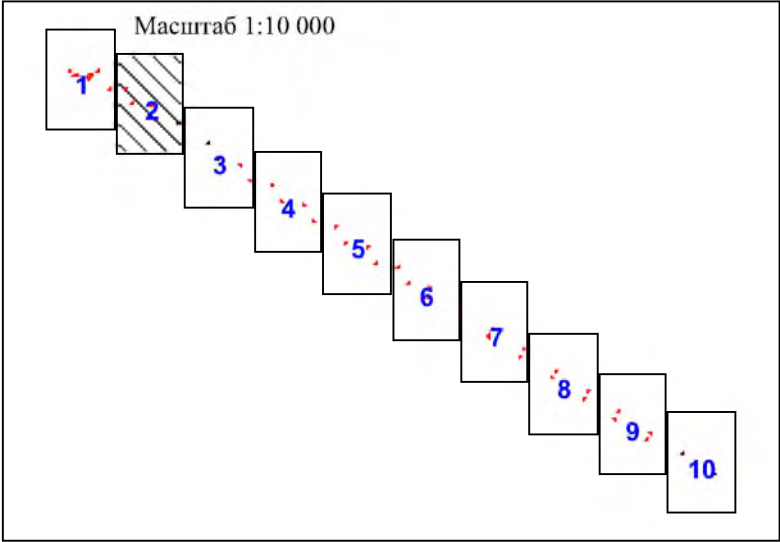


Масштаб 1:10 000

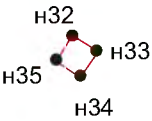
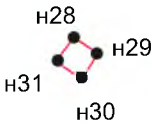
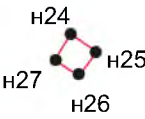


70:11:0000000:45:3Y5

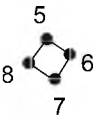
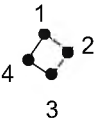




Масштаб 1:500



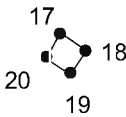
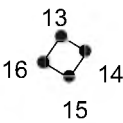
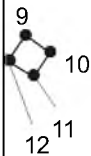
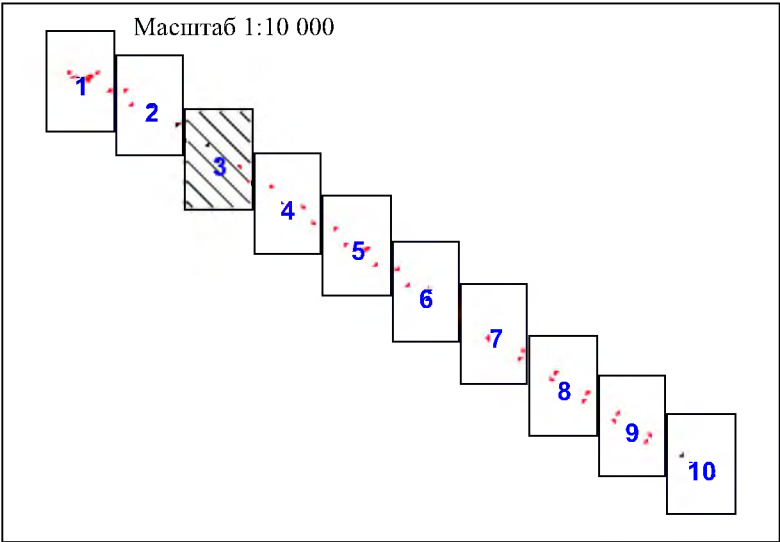
70:11:0000000:45:3Y5



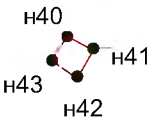
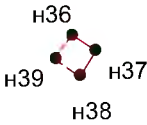
Масштаб 1:500

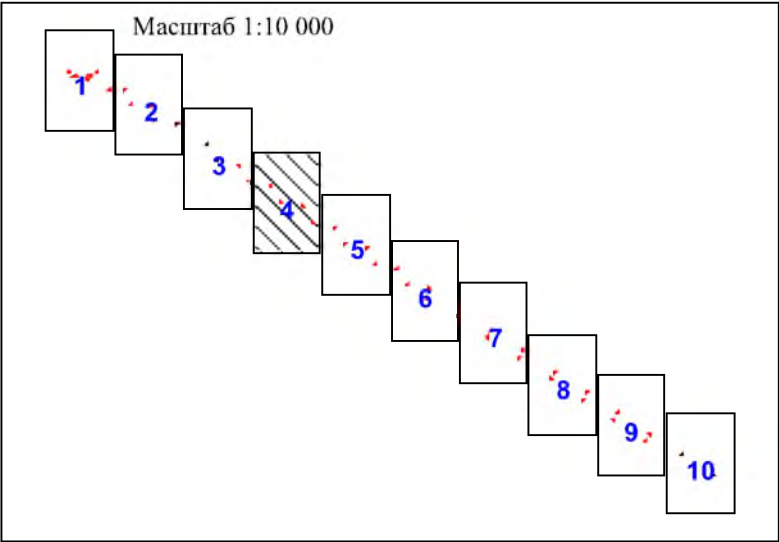


Масштаб 1:10 000

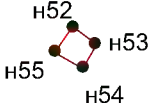
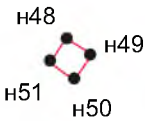
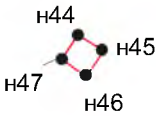


70:11:0000000:45:3Y5

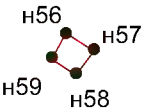




Масштаб 1:500



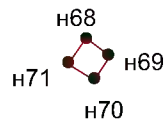
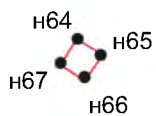
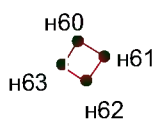
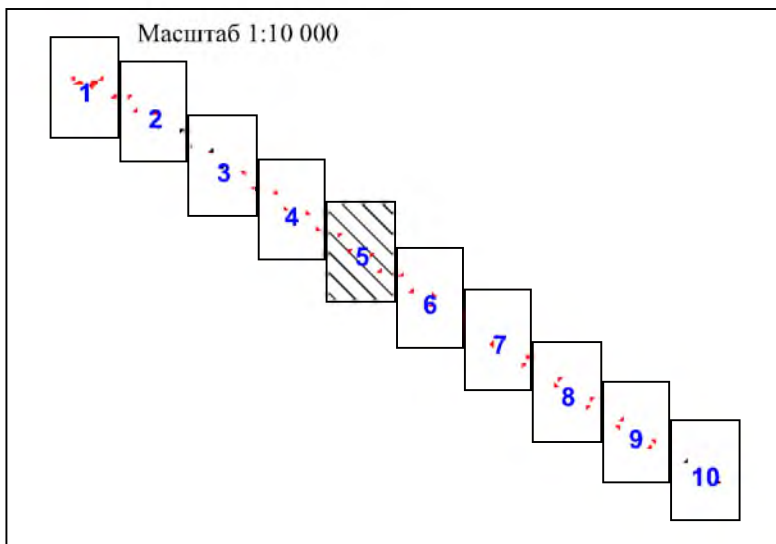
70:11:0000000:45:3Y5



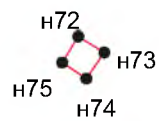
Масштаб 1:500



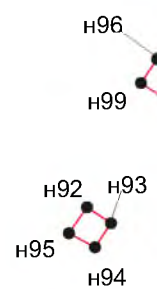
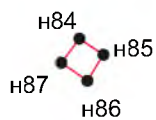
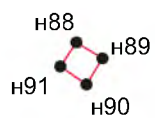
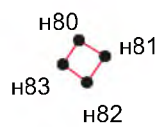
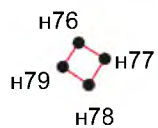
Масштаб 1:10 000



70:11:0000000:45:3У5

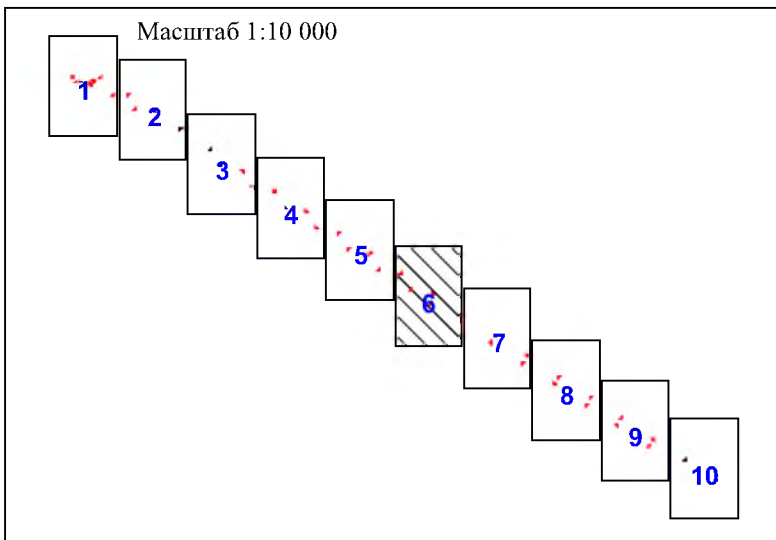


Масштаб 1:500



70:11:0000000:45:3Y5

Масштаб 1:10 000

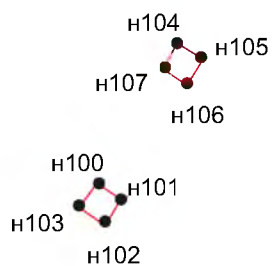
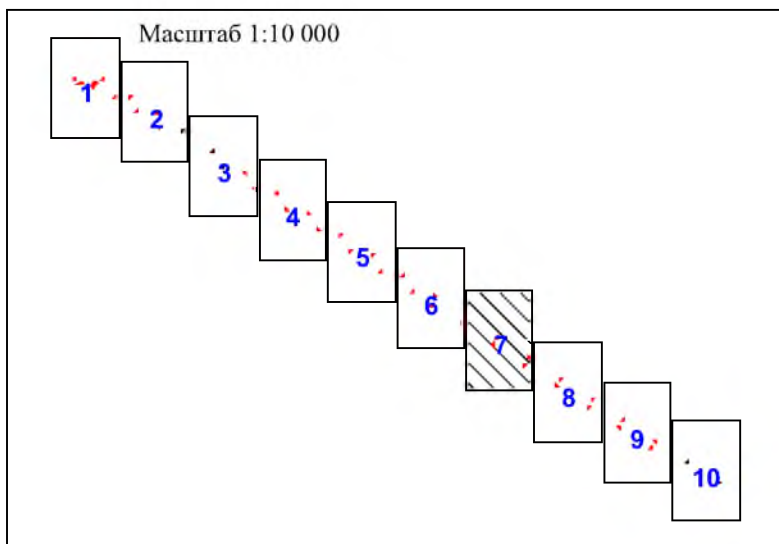


Масштаб 1:500

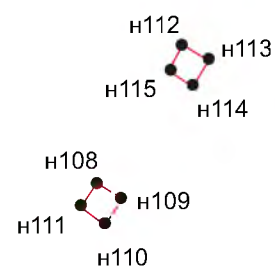


н97
н98

Масштаб 1:10 000



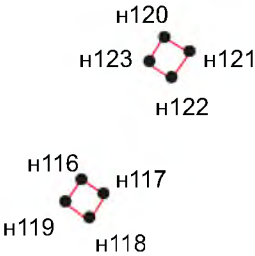
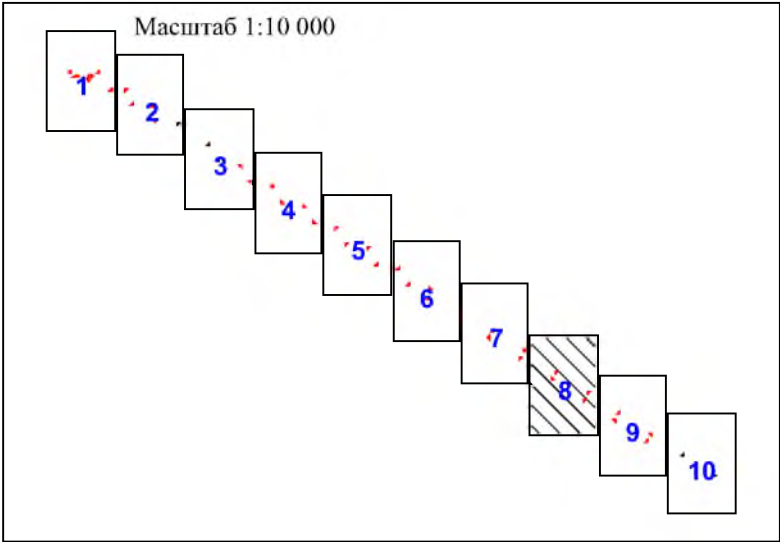
70:11:0000000:45:3Y5



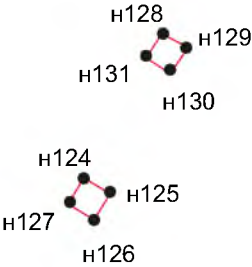
Масштаб 1:500



Масштаб 1:10 000



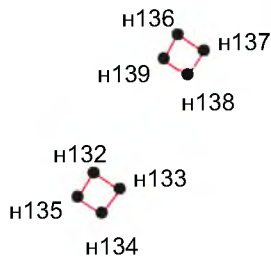
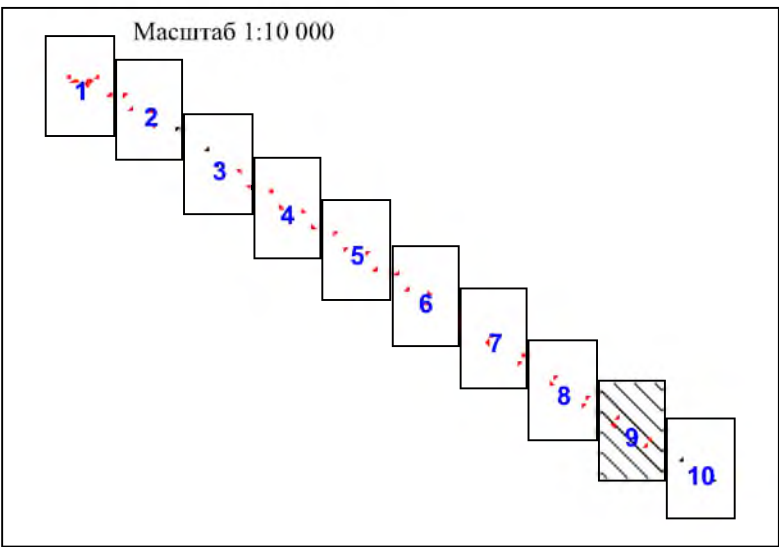
70:11:0000000:45:3У5



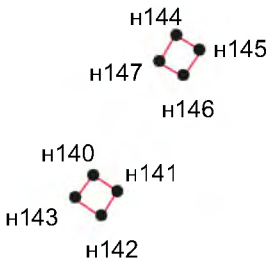
Масштаб 1:500



Масштаб 1:10 000



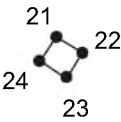
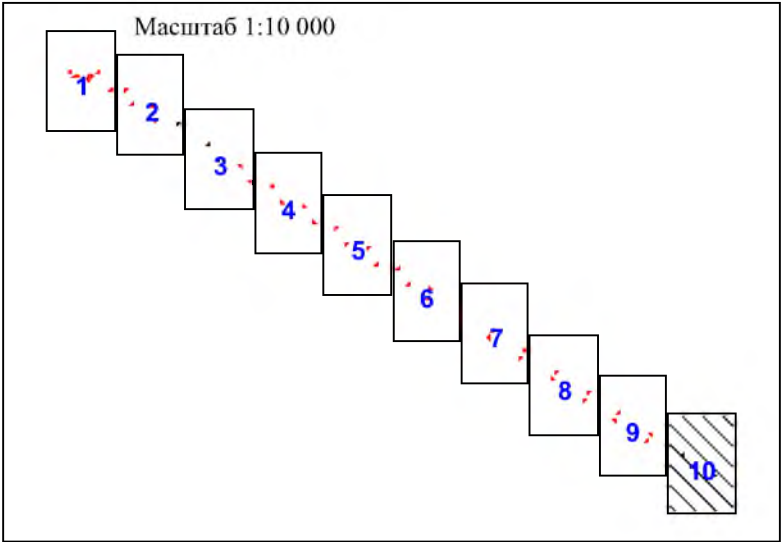
70:11:0000000:45:3У5



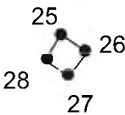
Масштаб 1:500






Масштаб 1:10 000



70:11:0000000:45:3У5



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
-  - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
-  - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3У5

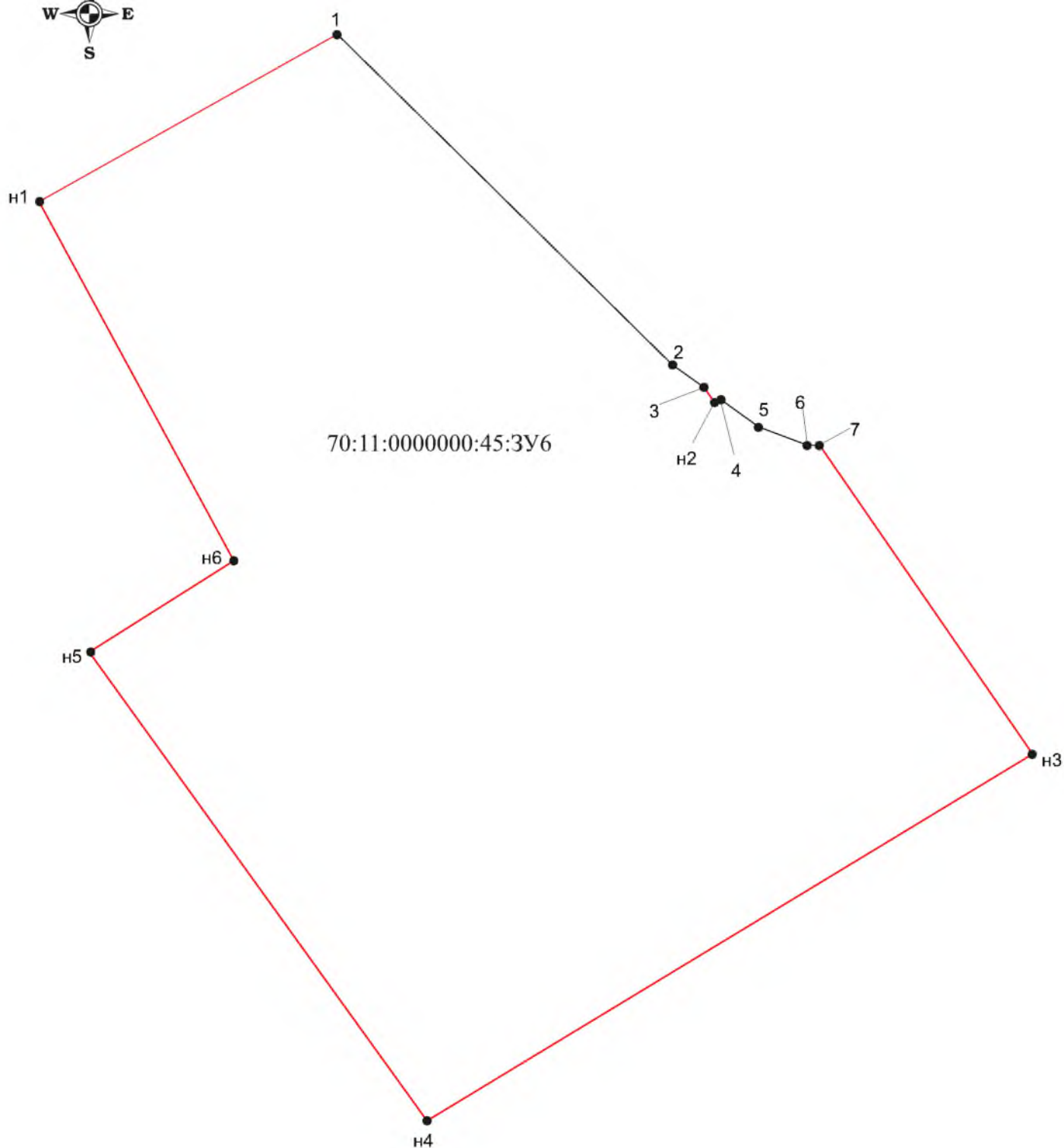
Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	2,00	В
н2	н3	2,00	Ю
н3	н4	2,00	З
н4	н1	2,00	С
н5	н6	6,12	СВ:87°56'28"
н6	н7	2,00	ЮВ:3°08'53"
н7	н8	5,26	ЮЗ:86°56'49"
н8	н9	1,13	СЗ:59°48'58"
н9	н5	1,49	С
н10	н11	4,67	В
н11	н12	2,00	Ю
н12	н13	3,56	З
н13	н14	4,15	ЮЗ:30°35'04"
н14	н15	2,01	СЗ:56°32'48"
н15	н10	5,20	СВ:31°00'05"
н16	н17	2,00	ЮВ:56°13'49"
н17	н18	2,00	ЮЗ:33°22'19"
н18	н19	2,01	СЗ:56°32'48"
н19	н16	2,01	СВ:33°50'53"
н20	н21	2,01	ЮВ:56°23'21"
н21	н22	2,01	ЮЗ:33°50'53"
н22	н23	2,00	СЗ:55°59'33"
н23	н20	2,00	СВ:33°46'10"
н24	н25	2,01	ЮВ:56°23'21"
н25	н26	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н26	н27	2,01	СЗ:56°23'21"
н27	н24	2,01	СВ:33°36'38"
н28	н29	2,00	ЮВ:56°13'49"
н29	н30	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н30	н31	2,01	СЗ:56°23'21"
н31	н28	2,01	СВ:33°50'53"
н32	н33	2,01	ЮВ:56°23'21"
н33	н34	2,00	ЮЗ:33°46'10"
н34	н35	2,01	СЗ:56°23'21"
н35	н32	2,00	СВ:33°46'10"
1	2	1,99	ЮВ:55°40'11"
2	3	2,01	ЮЗ:33°50'53"
3	4	1,99	СЗ:56°04'12"
4	1	2,02	СВ:33°55'31"
5	6	1,98	ЮВ:55°54'31"

6	7	2,00	Ю3:32°44'06"
7	8	2,02	С3:56°42'10"
8	5	2,02	СВ:33°55'31"
9	10	1,98	ЮВ:55°54'31"
10	11	2,00	Ю3:32°44'06"
11	12	2,02	С3:56°42'10"
12	9	2,02	СВ:33°55'31"
13	14	2,01	ЮВ:56°32'48"
14	15	2,02	Ю3:33°41'24"
15	16	2,01	С3:56°32'48"
16	13	2,02	СВ:33°41'24"
17	18	2,02	ЮВ:56°42'10"
18	19	1,94	Ю3:31°19'03"
19	20	2,01	С3:56°47'05"
20	17	1,95	СВ:30°54'47"
н36	н37	2,01	ЮВ:56°23'21"
н37	н38	2,01	Ю3:33°36'38"
н38	н39	2,01	С3:56°23'21"
н39	н36	2,01	СВ:33°36'38"
н40	н41	1,95	ЮВ:59°05'12"
н41	н42	2,10	Ю3:32°10'43"
н42	н43	2,00	С3:55°59'33"
н43	н40	2,00	СВ:33°46'10"
н44	н45	2,01	ЮВ:56°23'21"
н45	н46	2,01	Ю3:33°36'38"
н46	н47	2,01	С3:56°23'21"
н47	н44	2,01	СВ:33°36'38"
н48	н49	2,01	ЮВ:56°09'06"
н49	н50	2,00	Ю3:33°46'10"
н50	н51	2,01	С3:56°23'21"
н51	н48	2,01	СВ:33°36'38"
н52	н53	2,00	ЮВ:56°13'49"
н53	н54	1,93	Ю3:30°48'40"
н54	н55	2,11	С3:58°11'47"
н55	н52	2,00	СВ:34°00'26"
н56	н57	2,11	ЮВ:58°11'47"
н57	н58	2,01	Ю3:33°50'53"
н58	н59	2,00	С3:56°13'49"
н59	н56	1,94	СВ:30°39'36"
н60	н61	2,00	ЮВ:55°59'33"
н61	н62	2,00	Ю3:33°46'10"
н62	н63	2,01	С3:56°23'21"
н63	н60	2,01	СВ:33°50'53"
н64	н65	2,01	ЮВ:56°23'21"
н65	н66	2,01	Ю3:33°36'38"

н66	н67	2,01	СЗ:56°23'21"
н67	н64	2,01	СВ:33°36'38"
н68	н69	2,01	ЮВ:56°23'21"
н69	н70	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н70	н71	2,01	СЗ:56°23'21"
н71	н68	2,01	СВ:33°36'38"
н72	н73	2,01	ЮВ:56°23'21"
н73	н74	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н74	н75	2,01	СЗ:56°23'21"
н75	н72	2,01	СВ:33°36'38"
н76	н77	2,01	ЮВ:56°23'21"
н77	н78	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н78	н79	2,01	СЗ:56°23'21"
н79	н76	2,01	СВ:33°36'38"
н80	н81	2,01	ЮВ:56°23'21"
н81	н82	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н82	н83	2,01	СЗ:56°23'21"
н83	н80	2,01	СВ:33°36'38"
н84	н85	2,01	ЮВ:56°23'21"
н85	н86	2,01	ЮЗ:33°50'53"
н86	н87	2,00	СЗ:56°13'49"
н87	н84	2,01	СВ:33°36'38"
н88	н89	2,01	ЮВ:56°23'21"
н89	н90	1,95	ЮЗ:30°54'47"
н90	н91	2,01	СЗ:56°23'21"
н91	н88	1,95	СВ:30°54'47"
н92	н93	1,95	ЮВ:59°05'12"
н93	н94	2,01	ЮЗ:33°50'53"
н94	н95	1,94	СЗ:58°56'05"
н95	н92	2,01	СВ:33°36'38"
н96	н97	1,95	ЮВ:59°05'12"
н97	н98	2,09	ЮЗ:32°05'33"
н98	н99	2,01	СЗ:56°23'21"
н99	н96	2,00	СВ:33°46'10"
н100	н101	2,01	ЮВ:56°23'21"
н101	н102	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н102	н103	2,01	СЗ:56°23'21"
н103	н100	2,01	СВ:33°36'38"
н104	н105	2,01	ЮВ:56°09'06"
н105	н106	1,94	ЮЗ:31°03'54"
н106	н107	2,01	СЗ:56°23'21"
н107	н104	1,95	СВ:30°54'47"
н108	н109	2,00	ЮВ:56°13'49"
н109	н110	2,00	ЮЗ:33°22'19"
н110	н111	2,01	СЗ:56°32'48"

н111	н108	2,01	СВ:33°50'53"
н112	н113	2,01	ЮВ:56°23'21"
н113	н114	1,95	ЮЗ:30°54'47"
н114	н115	2,01	СЗ:56°23'21"
н115	н112	1,95	СВ:30°54'47"
н116	н117	2,01	ЮВ:56°23'21"
н117	н118	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н118	н119	1,91	СЗ:54°34'00"
н119	н116	1,95	СВ:30°54'47"
н120	н121	2,01	ЮВ:56°23'21"
н121	н122	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н122	н123	2,01	СЗ:56°23'21"
н123	н120	2,01	СВ:33°36'38"
н124	н125	2,00	ЮВ:56°13'49"
н125	н126	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н126	н127	2,01	СЗ:56°23'21"
н127	н124	2,01	СВ:33°50'53"
н128	н129	1,95	ЮВ:59°05'12"
н129	н130	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н130	н131	1,95	СЗ:59°05'12"
н131	н128	2,01	СВ:33°36'38"
н132	н133	2,01	ЮВ:56°09'06"
н133	н134	2,00	ЮЗ:34°00'26"
н134	н135	2,00	СЗ:56°13'49"
н135	н132	2,01	СВ:33°36'38"
н136	н137	2,01	ЮВ:56°23'21"
н137	н138	1,95	ЮЗ:30°54'47"
н138	н139	2,01	СЗ:56°23'21"
н139	н136	1,95	СВ:30°54'47"
н140	н141	2,01	ЮВ:56°09'06"
н141	н142	2,00	ЮЗ:34°00'26"
н142	н143	2,00	СЗ:56°13'49"
н143	н140	2,01	СВ:33°36'38"
н144	н145	2,01	ЮВ:56°23'21"
н145	н146	2,01	ЮЗ:33°36'38"
н146	н147	1,95	СЗ:59°05'12"
н147	н144	2,10	СВ:31°56'50"
21	22	2,01	ЮВ:56°09'06"
22	23	1,94	ЮЗ:31°03'54"
23	24	2,01	СЗ:56°32'48"
24	21	1,95	СВ:31°09'54"
25	26	2,00	ЮВ:56°13'49"
26	27	2,01	ЮЗ:33°36'38"
27	28	2,01	СЗ:56°23'21"
28	25	2,01	СВ:33°50'53"

Масштаб:1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

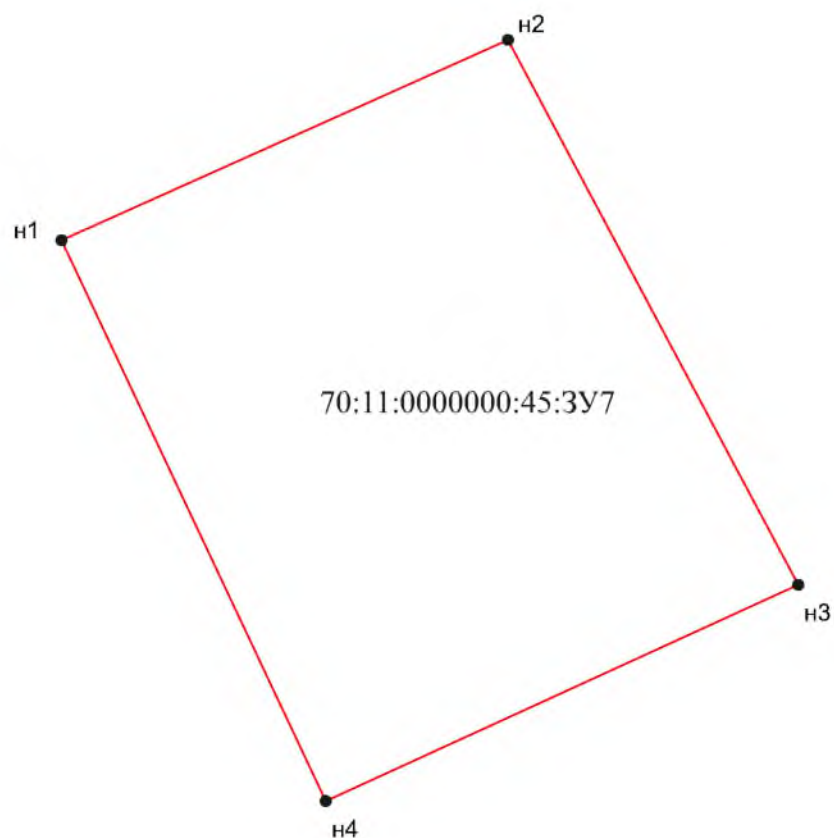
- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - существующие границы, имеющиеся в ЕГРН, сведения о которых достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- 1 - обозначение существующей характерной точки границы земельного участка
- н1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:ЗУ6

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	1	29,69	СВ:60°37'42"
1	2	40,94	ЮВ:45°25'32"
2	3	3,33	ЮВ:55°15'40"
3	н2	1,61	ЮВ:35°22'18"
н2	4	0,52	СВ:70°51'58"
4	5	4,14	ЮВ:55°14'05"
5	6	4,49	ЮВ:69°40'04"
6	7	1,00	ЮВ:88°16'53"
7	н3	32,58	ЮВ:34°43'26"
н3	н4	61,59	ЮЗ:58°45'42"
н4	н5	50,21	СЗ:35°43'43"
н5	н6	14,83	СВ:57°29'57"
н6	н1	35,43	СЗ:28°28'01"

Масштаб:1:1000

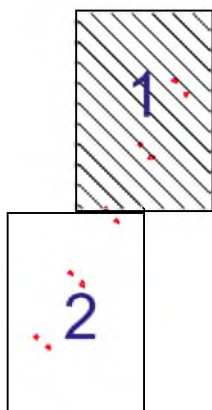
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- - вновь образованные границы, сведения о которых
достаточны для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки
границы лесного участка

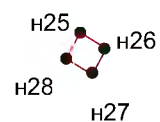
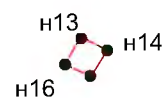
Данные инструментальной съемки границ участков**70:11:0000000:45:3У7**

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	64,53	СВ:65°50'30"
н2	н3	81,51	ЮВ:28°04'04"
н3	н4	68,41	ЮЗ:65°20'30"
н4	н1	81,93	СЗ:25°20'09"

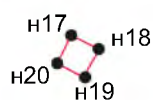
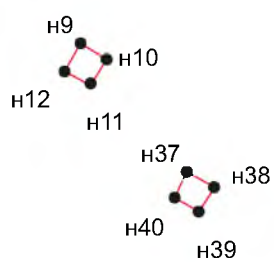
Масштаб 1:5000



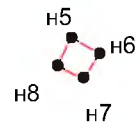
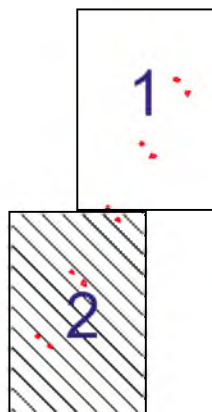
Масштаб 1:500



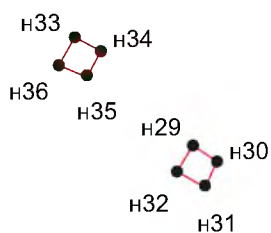
70:11:0000000:45:3Y8



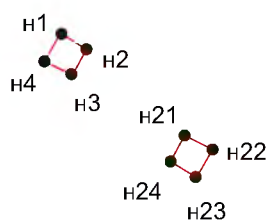
Масштаб 1:5000



Масштаб 1:500



70:11:0000000:45:3У8



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

— - вновь образованные границы, сведения о которых
достаточно для определения их местоположения

■ - характерная точка границы лесного участка

H1 - обозначение вновь образованной характерной точки
границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков

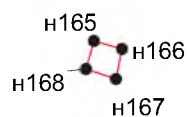
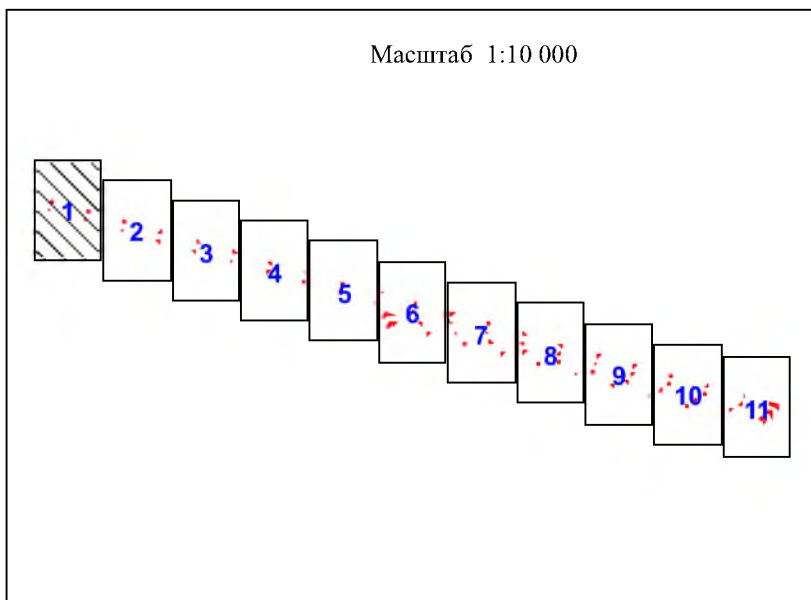
70:11:0000000:45:3У8

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	2,04	ЮВ:60°40'22"
н2	н3	2,04	ЮЗ:29°19'37"
н3	н4	2,04	СЗ:60°40'22"
н4	н1	2,04	СВ:29°19'37"
н5	н6	2,05	ЮВ:60°48'34"
н6	н7	2,05	ЮЗ:29°34'16"
н7	н8	2,03	СЗ:60°32'05"
н8	н5	2,04	СВ:29°04'54"
н9	н10	2,03	ЮВ:60°32'05"
н10	н11	2,04	ЮЗ:29°19'37"
н11	н12	2,04	СЗ:60°40'22"
н12	н9	2,05	СВ:29°34'16"
н13	н14	1,99	ЮВ:63°26'05"
н14	н15	2,05	ЮЗ:29°34'16"
н15	н16	1,98	СЗ:63°18'20"
н16	н13	2,04	СВ:29°19'37"
н17	н18	1,99	ЮВ:63°41'34"
н18	н19	2,05	ЮЗ:29°34'16"
н19	н20	1,98	СЗ:63°18'20"
н20	н17	2,03	СВ:29°27'54"
н21	н22	2,04	ЮВ:60°40'22"
н22	н23	2,05	ЮЗ:29°34'16"
н23	н24	1,94	СЗ:58°56'05"
н24	н21	1,99	СВ:26°33'54"
н25	н26	2,03	ЮВ:60°32'05"
н26	н27	2,04	ЮЗ:29°19'37"
н27	н28	1,95	СЗ:59°05'12"
н28	н25	1,99	СВ:26°49'19"
н29	н30	1,95	ЮВ:59°05'12"
н30	н31	1,99	ЮЗ:26°49'19"
н31	н32	2,03	СЗ:60°32'05"
н32	н29	2,04	СВ:29°19'37"
н33	н34	1,89	ЮВ:61°56'43"
н34	н35	1,99	ЮЗ:26°33'54"
н35	н36	1,99	СЗ:63°26'05"
н36	н33	2,04	СВ:29°19'37"
н37	н38	2,05	ЮВ:60°48'34"
н38	н39	1,95	ЮЗ:30°54'47"
н39	н40	1,89	СЗ:61°56'43"
н40	н37	1,99	СВ:26°18'25"

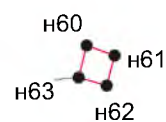
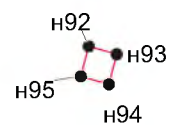
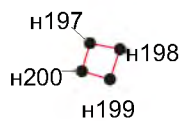
Масштаб 1:500



Масштаб 1:10 000



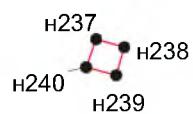
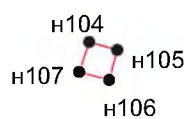
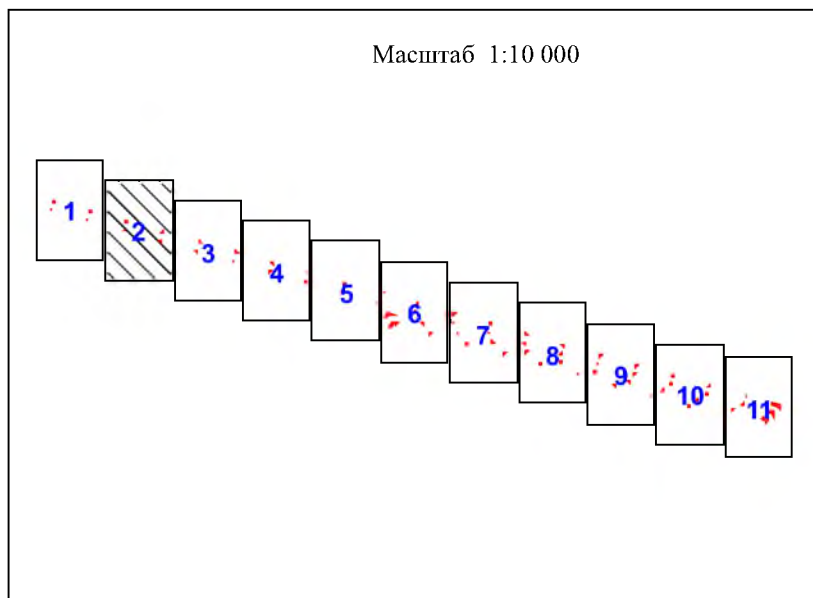
70:11:0000000:45:3Y9



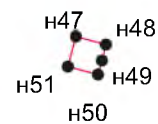
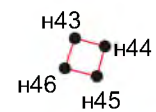
Масштаб 1:500

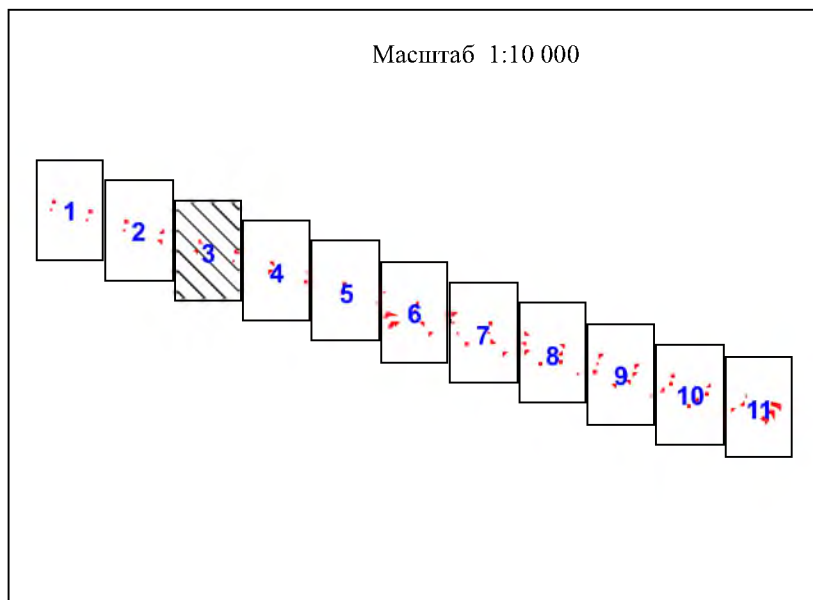


Масштаб 1:10 000

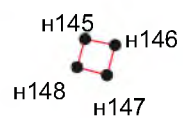
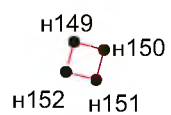


70:11:0000000:45:3Y9

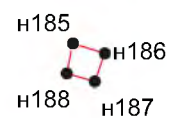
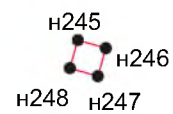




Масштаб 1:500



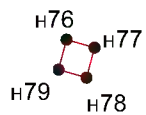
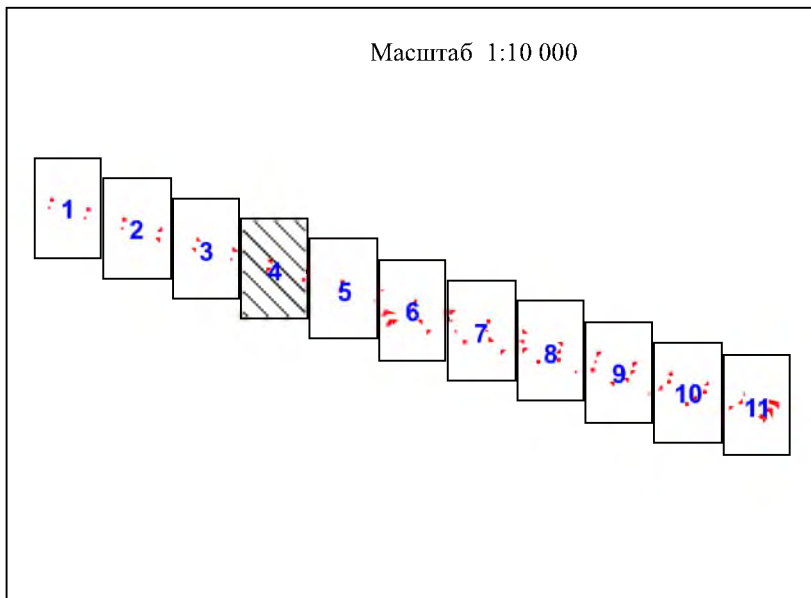
70:11:0000000:45:3Y9



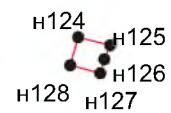
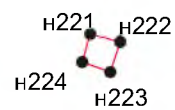
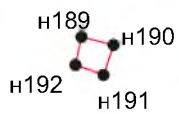
Масштаб 1:500



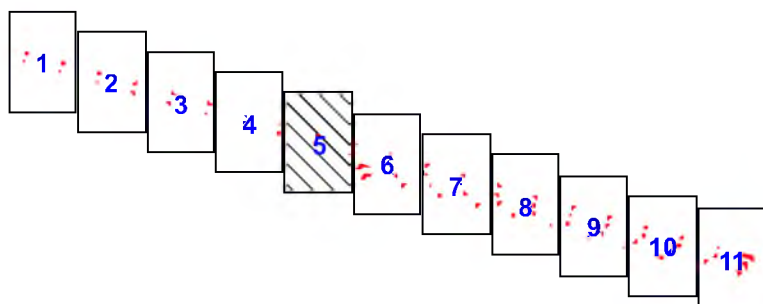
Масштаб 1:10 000



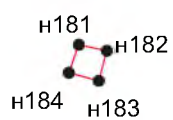
70:11:0000000:45:3Y9



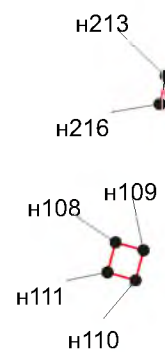
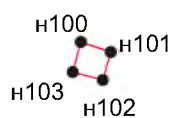
Масштаб 1:10 000



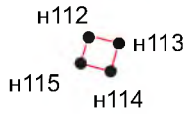
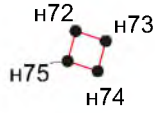
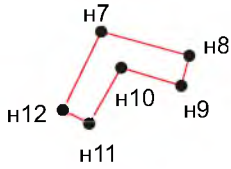
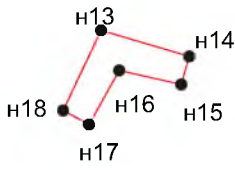
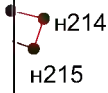
Масштаб 1:500



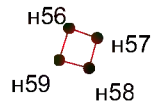
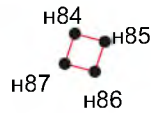
70:11:0000000:45:3У9



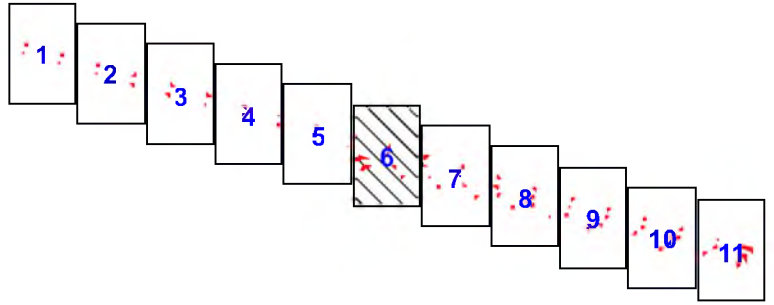
Масштаб 1:500



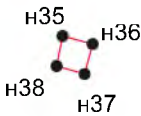
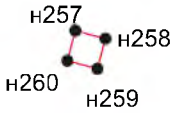
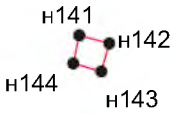
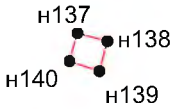
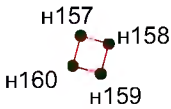
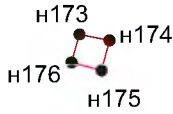
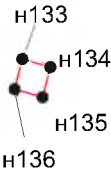
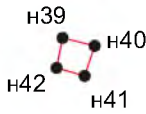
70:11:0000000:45:3Y9



Масштаб 1:10 000

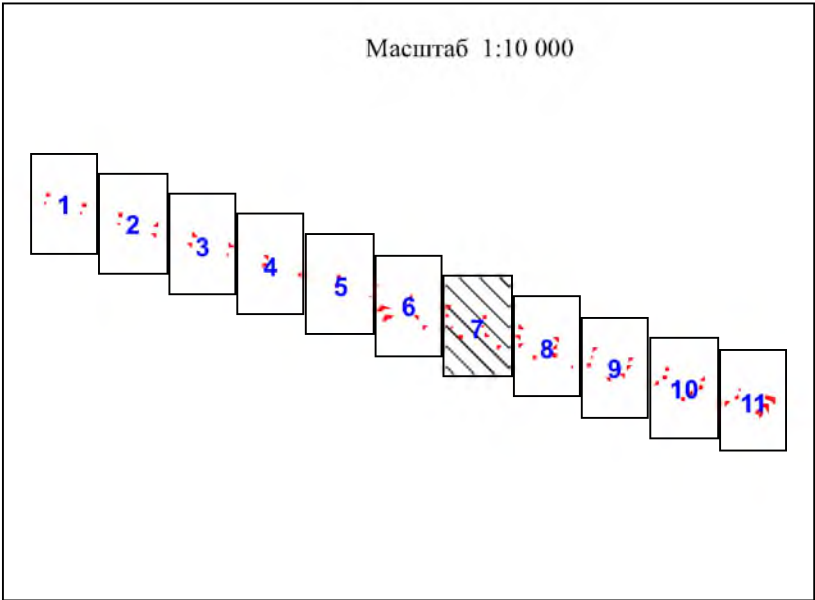


Масштаб 1:500

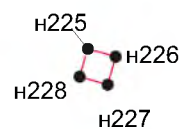
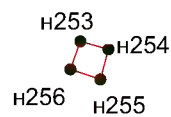
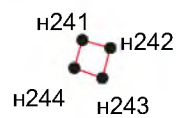
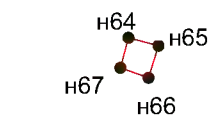
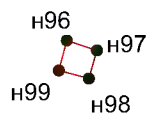
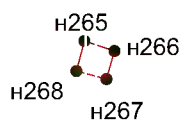
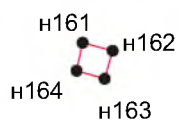
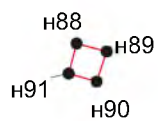


70:11:0000000:45:3Y9

Масштаб 1:10 000

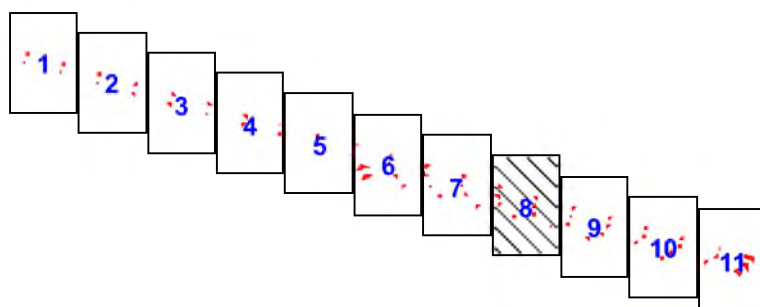


Масштаб 1:500



70:11:0000000:45:3Y9

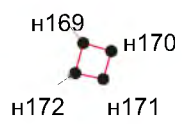
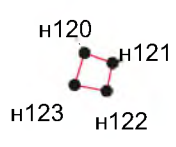
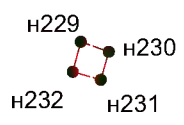
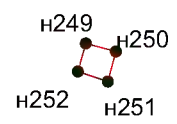
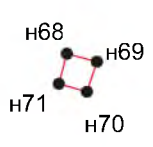
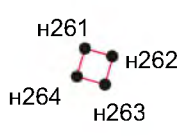
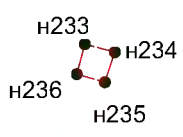
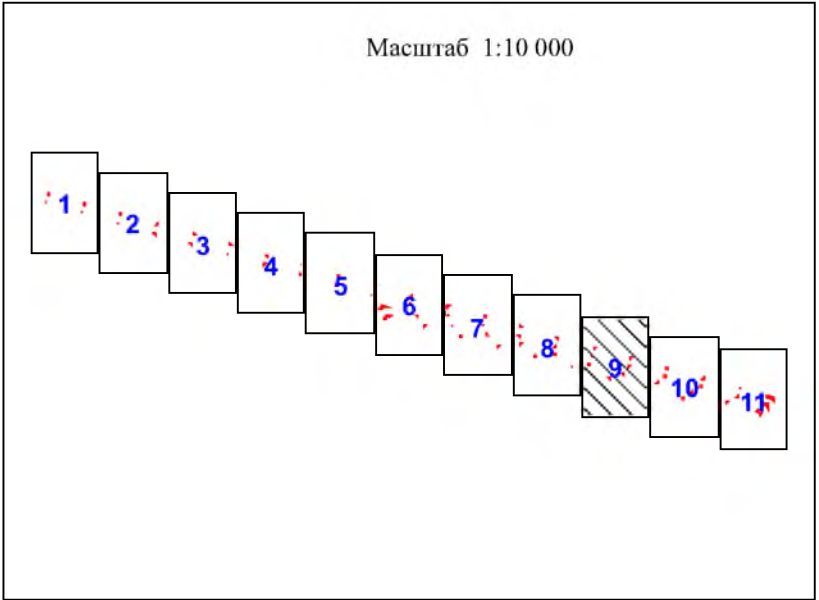
Масштаб 1:10 000



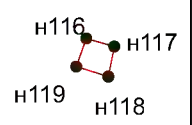
Масштаб 1:500



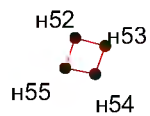
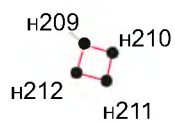
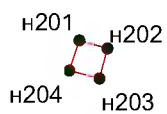
Масштаб 1:10 000



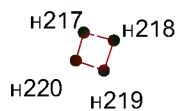
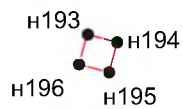
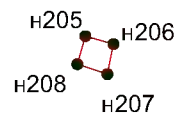
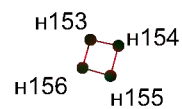
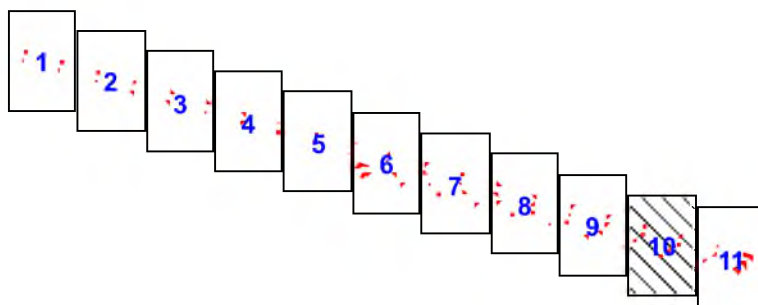
70:11:0000000:45:3Y9



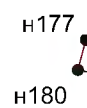
Масштаб 1:500



Масштаб 1:10 000



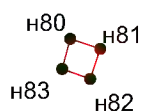
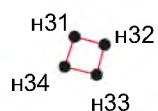
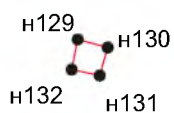
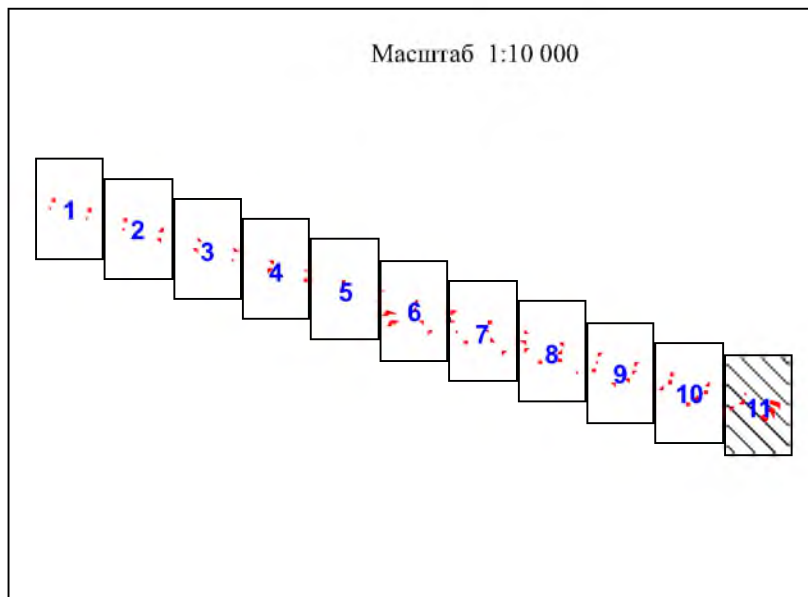
70:11:0000000:45:3Y9



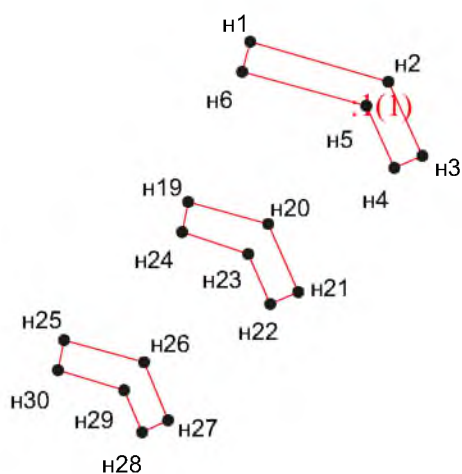
Масштаб 1:500



Масштаб 1:10 000



70:11:0000000:45:3У9



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - вновь образованные границы, сведения о которых достаточно для определения их местоположения
- - характерная точка границы лесного участка
- n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

Данные инструментальной съемки границ участков

70:11:0000000:45:3У9

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
н1	н2	9,47	ЮВ:74°19'13"
н2	н3	5,41	ЮВ:24°00'19"
н3	н4	2,05	ЮЗ:65°48'37"
н4	н5	4,49	СЗ:23°21'58"
н5	н6	8,52	СЗ:74°54'14"
н6	н1	2,08	СВ:15°38'32"
н7	н8	5,99	ЮВ:74°53'45"
н8	н9	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н9	н10	4,18	СЗ:73°02'17"
н10	н11	4,28	ЮЗ:28°00'05"
н11	н12	2,04	СЗ:60°40'22"
н12	н7	5,72	СВ:26°33'54"
н13	н14	6,01	ЮВ:73°58'33"
н14	н15	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н15	н16	4,23	СЗ:76°19'30"
н16	н17	4,08	ЮЗ:29°19'37"
н17	н18	1,89	СЗ:61°56'43"
н18	н13	5,81	СВ:26°07'27"
н19	н20	5,47	ЮВ:74°56'49"
н20	н21	4,96	ЮВ:23°15'33"
н21	н22	2,00	ЮЗ:66°23'13"
н22	н23	3,69	СЗ:22°19'15"
н23	н24	4,66	СЗ:72°53'17"
н24	н19	2,05	СВ:12°24'26"
н25	н26	5,47	ЮВ:74°50'45"
н26	н27	4,27	ЮВ:23°08'44"
н27	н28	1,98	ЮЗ:66°09'18"
н28	н29	3,00	СЗ:22°17'49"
н29	н30	4,66	СЗ:72°53'17"
н30	н25	2,06	СВ:12°20'51"
н31	н32	2,07	ЮВ:74°37'25"
н32	н33	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н33	н34	2,08	СЗ:74°41'47"
н34	н31	2,08	СВ:15°38'32"
н35	н36	2,08	ЮВ:74°21'27"
н36	н37	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н37	н38	1,97	СЗ:73°46'29"
н38	н35	2,06	СВ:12°37'09"
н39	н40	2,09	ЮВ:74°25'54"
н40	н41	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н41	н42	1,97	СЗ:73°29'44"

н42	н39	2,05	СВ:12°24'26"
н43	н44	2,08	ЮВ:74°21'27"
н44	н45	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н45	н46	2,06	СЗ:77°22'50"
н46	н43	2,08	СВ:15°38'32"
н47	н48	1,97	ЮВ:73°29'44"
н48	н49	1,02	ЮЗ:12°24'26"
н49	н50	1,03	ЮЗ:12°17'17"
н50	н51	2,08	СЗ:74°05'32"
н51	н47	2,07	СВ:15°22'34"
н52	н53	2,07	ЮВ:74°37'25"
н53	н54	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н54	н55	2,05	СЗ:77°35'33"
н55	н52	2,07	СВ:15°22'34"
н56	н57	1,99	ЮВ:70°39'20"
н57	н58	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н58	н59	2,07	СЗ:74°37'25"
н59	н56	2,11	СВ:18°31'15"
н60	н61	1,98	ЮВ:73°34'40"
н61	н62	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н62	н63	1,97	СЗ:73°46'29"
н63	н60	2,08	СВ:15°18'12"
н64	н65	1,97	ЮВ:73°46'29"
н65	н66	2,09	ЮЗ:15°34'05"
н66	н67	1,97	СЗ:73°29'44"
н67	н64	2,08	СВ:15°38'32"
н68	н69	1,97	ЮВ:73°29'44"
н69	н70	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н70	н71	1,97	СЗ:73°29'44"
н71	н68	2,07	СВ:15°22'34"
н72	н73	1,97	ЮВ:73°46'29"
н73	н74	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н74	н75	1,98	СЗ:73°51'20"
н75	н72	2,08	СВ:15°38'32"
н76	н77	1,97	ЮВ:73°46'29"
н77	н78	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н78	н79	1,97	СЗ:73°46'29"
н79	н76	2,07	СВ:15°22'34"
н80	н81	1,97	ЮВ:73°46'29"
н81	н82	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н82	н83	1,97	СЗ:73°46'29"
н83	н80	2,07	СВ:15°22'34"
н84	н85	2,08	ЮВ:74°21'27"
н85	н86	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н86	н87	2,08	СЗ:74°21'27"

н87	н84	1,97	СВ:16°30'15"
н88	н89	1,97	ЮВ:73°46'29"
н89	н90	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н90	н91	1,97	СЗ:73°46'29"
н91	н88	2,08	СВ:15°38'32"
н92	н93	1,97	ЮВ:73°46'29"
н93	н94	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н94	н95	1,97	СЗ:73°46'29"
н95	н92	2,08	СВ:15°38'32"
н96	н97	2,07	ЮВ:74°16'58"
н97	н98	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н98	н99	2,08	СЗ:74°21'27"
н99	н96	1,97	СВ:16°30'15"
н100	н101	2,08	ЮВ:74°21'27"
н101	н102	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н102	н103	2,07	СЗ:74°16'58"
н103	н100	1,97	СВ:16°13'30"
н104	н105	1,97	ЮВ:73°46'29"
н105	н106	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н106	н107	1,97	СЗ:73°46'29"
н107	н104	2,07	СВ:15°22'34"
н108	н109	1,96	ЮВ:73°24'45"
н109	н110	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н110	н111	1,97	СЗ:73°46'29"
н111	н108	2,09	СВ:15°34'05"
н112	н113	2,06	ЮВ:74°33'00"
н113	н114	1,98	ЮЗ:16°08'39"
н114	н115	2,07	СЗ:74°37'25"
н115	н112	1,98	СВ:16°25'19"
н116	н117	1,94	ЮВ:76°36'27"
н117	н118	2,05	ЮЗ:12°24'26"
н118	н119	2,09	СЗ:74°25'54"
н119	н116	1,97	СВ:16°30'15"
н120	н121	1,97	ЮВ:73°29'44"
н121	н122	1,94	ЮЗ:13°23'32"
н122	н123	2,05	СЗ:77°19'10"
н123	н120	2,08	СВ:15°38'32"
н124	н125	2,08	ЮВ:74°21'27"
н125	н126	0,94	ЮЗ:20°33'21"
н126	н127	1,03	ЮЗ:12°17'17"
н127	н128	2,09	СЗ:74°25'54"
н128	н124	1,97	СВ:16°30'15"
н129	н130	2,07	ЮВ:74°16'58"
н130	н131	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н131	н132	1,94	СЗ:76°36'27"

н132	н129	2,05	СВ:12°40'49"
н133	н134	1,95	ЮВ:76°57'40"
н134	н135	2,09	ЮЗ:15°34'05"
н135	н136	1,97	СЗ:73°29'44"
н136	н133	1,97	СВ:16°13'30"
н137	н138	1,98	ЮВ:73°34'40"
н138	н139	1,94	ЮЗ:13°06'18"
н139	н140	2,09	СЗ:74°25'54"
н140	н137	1,97	СВ:16°13'30"
н141	н142	2,08	ЮВ:74°21'27"
н142	н143	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н143	н144	1,98	СЗ:73°34'40"
н144	н141	1,94	СВ:13°23'32"
н145	н146	1,94	ЮВ:76°36'27"
н146	н147	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н147	н148	1,97	СЗ:73°29'44"
н148	н145	1,97	СВ:16°30'15"
н149	н150	1,95	ЮВ:76°19'15"
н150	н151	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н151	н152	1,98	СЗ:73°34'40"
н152	н149	1,98	СВ:16°25'19"
н153	н154	1,94	ЮВ:76°36'27"
н154	н155	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н155	н156	1,97	СЗ:73°29'44"
н156	н153	1,97	СВ:16°30'15"
н157	н158	1,94	ЮВ:76°36'27"
н158	н159	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н159	н160	1,97	СЗ:73°29'44"
н160	н157	1,97	СВ:16°30'15"
н161	н162	2,09	ЮВ:74°25'54"
н162	н163	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н163	н164	1,97	СЗ:73°29'44"
н164	н161	1,94	СВ:12°49'02"
н165	н166	1,97	ЮВ:73°29'44"
н166	н167	1,94	ЮЗ:13°23'32"
н167	н168	2,08	СЗ:74°21'27"
н168	н165	1,97	СВ:16°30'15"
н169	н170	1,98	ЮВ:73°51'20"
н170	н171	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н171	н172	1,94	СЗ:76°53'41"
н172	н169	2,07	СВ:15°22'34"
н173	н174	1,95	ЮВ:76°40'31"
н174	н175	2,08	ЮЗ:15°54'27"
н175	н176	1,96	СЗ:73°24'45"
н176	н173	1,97	СВ:16°13'30"

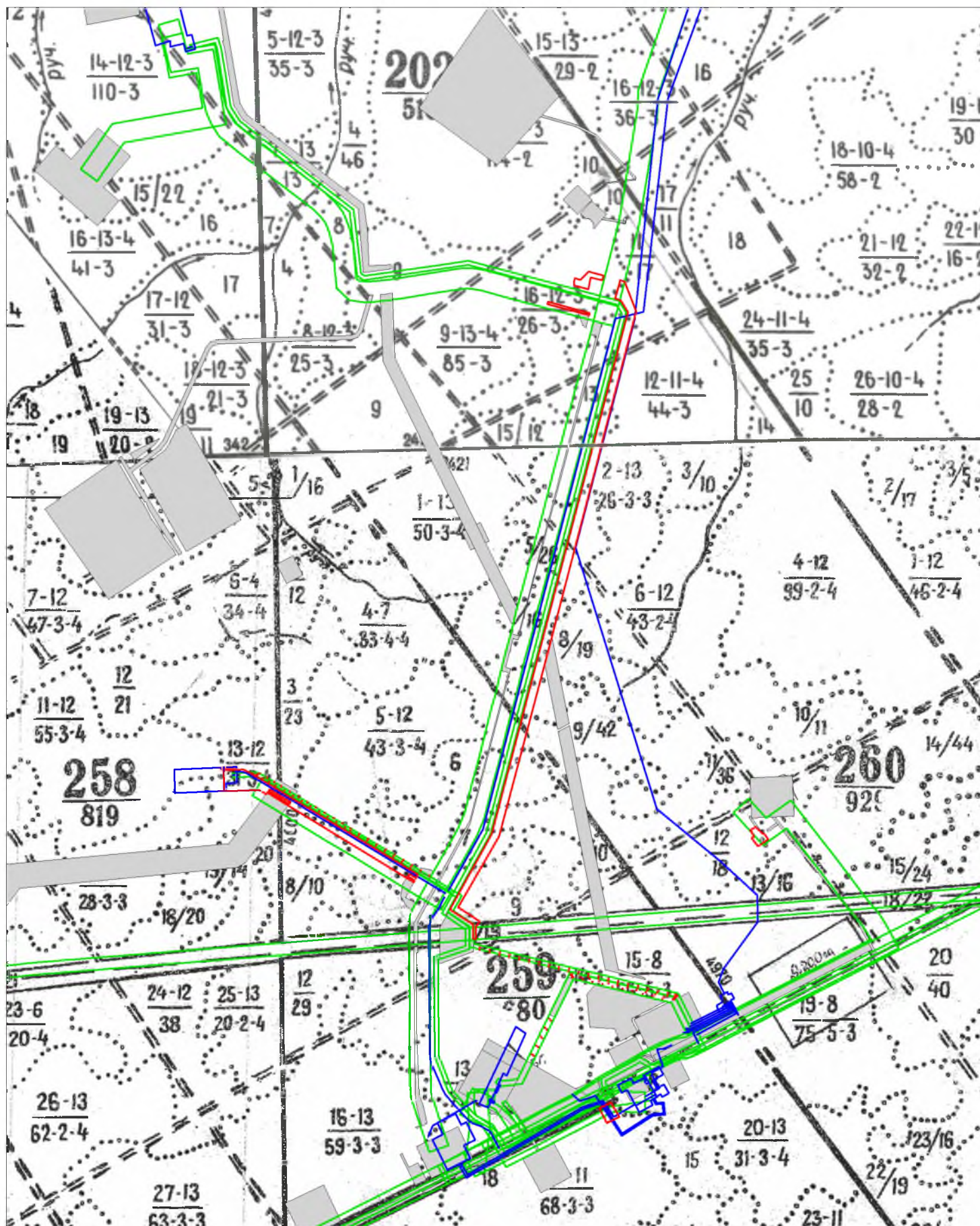
н177	н178	1,97	ЮВ:73°29'44"
н178	н179	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н179	н180	1,94	СЗ:76°36'27"
н180	н177	2,08	СВ:15°38'32"
н181	н182	1,94	ЮВ:76°36'27"
н182	н183	2,08	ЮЗ:15°38'32"
н183	н184	1,97	СЗ:73°29'44"
н184	н181	1,97	СВ:16°30'15"
н185	н186	2,07	ЮВ:74°37'25"
н186	н187	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н187	н188	1,97	СЗ:73°46'29"
н188	н185	1,94	СВ:13°23'32"
н189	н190	2,07	ЮВ:74°37'25"
н190	н191	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н191	н192	1,97	СЗ:73°46'29"
н192	н189	1,94	СВ:13°23'32"
н193	н194	1,94	ЮВ:76°36'27"
н194	н195	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н195	н196	1,97	СЗ:73°29'44"
н196	н193	1,97	СВ:16°13'30"
н197	н198	1,94	ЮВ:76°36'27"
н198	н199	2,07	ЮЗ:15°22'34"
н199	н200	1,97	СЗ:73°29'44"
н200	н197	1,97	СВ:16°13'30"
н201	н202	1,97	ЮВ:73°46'29"
н202	н203	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н203	н204	1,94	СЗ:76°53'41"
н204	н201	2,08	СВ:15°38'32"
н205	н206	1,97	ЮВ:73°46'29"
н206	н207	1,94	ЮЗ:13°06'18"
н207	н208	2,07	СЗ:74°37'25"
н208	н205	1,97	СВ:16°13'30"
н209	н210	1,97	ЮВ:73°13'02"
н210	н211	1,94	ЮЗ:13°06'18"
н211	н212	2,08	СЗ:74°21'27"
н212	н209	1,98	СВ:16°08'39"
н213	н214	2,06	ЮВ:74°33'00"
н214	н215	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н215	н216	1,97	СЗ:73°46'29"
н216	н213	1,94	СВ:13°23'32"
н217	н218	2,06	ЮВ:74°33'00"
н218	н219	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н219	н220	1,97	СЗ:73°46'29"
н220	н217	1,94	СВ:13°23'32"

н221	н222	1,97	ЮВ:73°29'44"
н222	н223	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н223	н224	1,97	СЗ:73°29'44"
н224	н221	1,97	СВ:16°30'15"
н225	н226	1,97	ЮВ:73°29'44"
н226	н227	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н227	н228	1,97	СЗ:73°29'44"
н228	н225	1,97	СВ:16°13'30"
н229	н230	1,97	ЮВ:73°29'44"
н230	н231	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н231	н232	1,97	СЗ:73°29'44"
н232	н229	1,97	СВ:16°30'15"
н233	н234	1,98	ЮВ:73°51'20"
н234	н235	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н235	н236	1,97	СЗ:73°46'29"
н236	н233	1,97	СВ:16°13'30"
н237	н238	1,97	ЮВ:73°29'44"
н238	н239	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н239	н240	1,97	СЗ:73°29'44"
н240	н237	1,97	СВ:16°13'30"
н241	н242	1,97	ЮВ:73°46'29"
н242	н243	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н243	н244	1,97	СЗ:73°46'29"
н244	н241	1,97	СВ:16°30'15"
н245	н246	1,97	ЮВ:73°46'29"
н246	н247	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н247	н248	1,97	СЗ:73°46'29"
н248	н245	1,97	СВ:16°13'30"
н249	н250	1,97	ЮВ:73°46'29"
н250	н251	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н251	н252	1,97	СЗ:73°46'29"
н252	н249	1,97	СВ:16°13'30"
н253	н254	1,97	ЮВ:73°46'29"
н254	н255	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н255	н256	1,97	СЗ:73°46'29"
н256	н253	1,97	СВ:16°13'30"
н257	н258	1,97	ЮВ:73°46'29"
н258	н259	1,97	ЮЗ:16°13'30"
н259	н260	1,97	СЗ:73°46'29"
н260	н257	1,97	СВ:16°13'30"
н261	н262	1,96	ЮВ:73°41'34"
н262	н263	1,97	ЮЗ:16°30'15"
н263	н264	1,97	СЗ:73°46'29"
н264	н261	1,97	СВ:16°46'57"
н265	н266	1,96	ЮВ:73°24'45"

н266	н267	1,97	Ю3:16°13'30"
н267	н268	1,97	С3:73°29'44"
н268	н265	1,97	СВ:16°30'15"

5. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- ▬ границы образуемых земельных участков
- ▬ местоположение существующих объектов капитального строительства
- ▬ существующие земельные участки
- ▬ границы зон с особыми условиями (охранные зоны сооружений)

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 202, часть выдела 16.

Категория земель: Земли лесного фонда

Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,5606 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ1

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 202, части выделов 11, 16.

Категория земель: Земли лесного фонда

Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,2347 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ2

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 202, части выделов 11-13, 15-17, квартал 259, части выделов 6, 7, 9, 11, квартал 260, части выделов 2, 5, 7-9, 27, 28.

Категория земель: Земли лесного фонда

Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 13,0433 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУЗ

Масштаб:1:25000

- границы лесного (земельного) участка

- границы лесного (земельного) участка

58-3-3

7-12
47-3-4

6-4
34-4

4-7
33-4-4

6-12
43-2-4

8

11-12
55-3-4

12
21

3
23

5-12
43-3-4

7/16

8/19

9/42

9
11

10
32

13-12
31-3-4

6

7

10

12
18

13/1

14-12
19-3-4

16-6
22

17-12
28-3-3

19/14

20

8/10

9

11/19

15-13
19-2-4

21

22-12
20-4

23-6
20-4

24-12
38

25-13
20-2-4

12
29

15-8
56-5-3

17/8

258
819

259
880

4970

13-8

51A

11/22

50

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 260, части выделов 11, 12.

Категория земель: Земли лесного фонда

Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,4252 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ6

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 259, части выделов 18, 19.

Категория земель: Земли лесного фонда

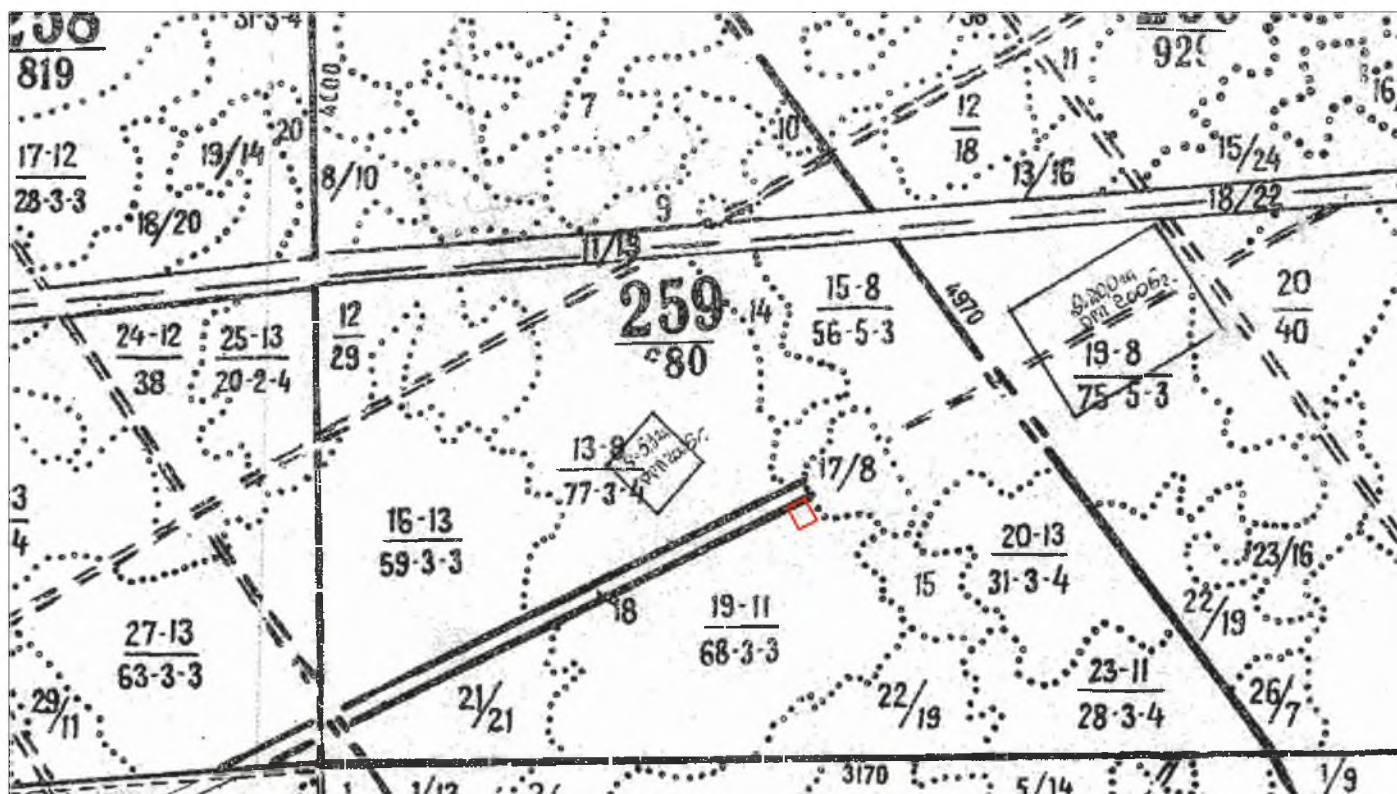
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,5426 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

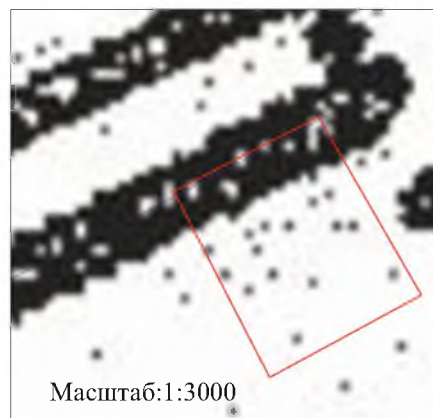
Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:ЗУ7

Масштаб:1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка



Масштаб:1:3000

The map shows the San Francisco Peninsula and the city of San Francisco. Key features include:

- San Francisco Peninsula:** The central landmass, with San Francisco at the northern tip and the city of San Francisco extending southwards.
- San Francisco Bay:** The large body of water to the west of the peninsula.
- Golden Gate Bridge:** The suspension bridge connecting the city of San Francisco to the Marin Peninsula.
- San Francisco Bay Bridge:** The suspension bridge connecting the city of San Francisco to the East Bay.
- San Francisco:** The city proper, including the downtown area, the Financial District, and the city center.
- San Francisco Bay Area:** The surrounding region, including the East Bay, the South Bay, and the Peninsula.

The map is oriented with North at the top. The scale is 1:50,000. The map is a black and white reproduction of a historical map.

- границы лесного (земельного) участка

Схема расположения лесного участка

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Парабельский район, Кедровское лесничество, Осиповское участковое лесничество, квартал 259, части выделов 13-15.

Категория земель: Земли лесного фонда

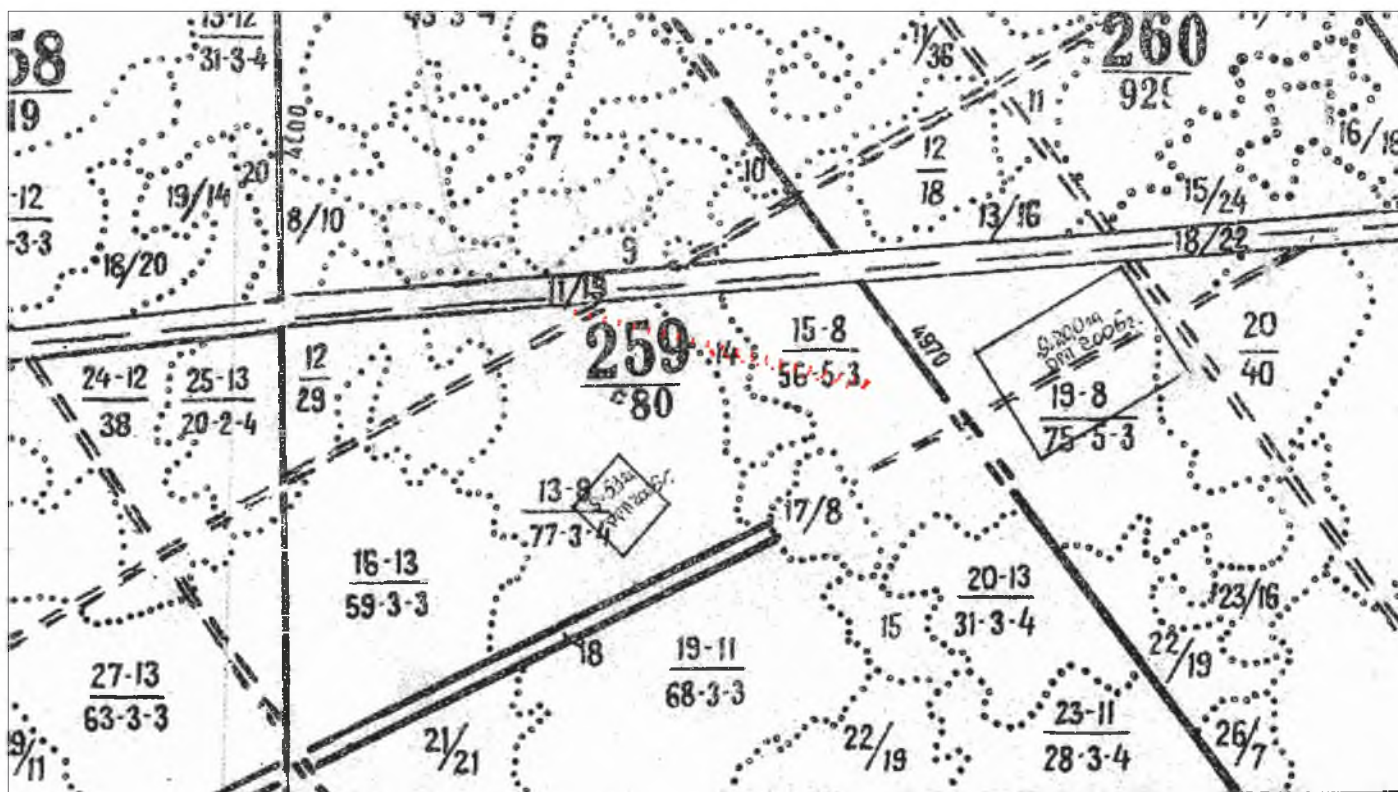
Вид(ы) разрешенного использования: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Площадь лесного участка: 0,0343 га.

Наименование объекта: «Обустройство Западно-Лугинецкого месторождения. Коридоры коммуникаций».
(трубопровод подземный, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия)

Условный номер лесного (земельного) участка: 70:11:0000000:45:3У9

Масштаб: 1:25000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы лесного (земельного) участка