

- разработка месторождений «Ранта-Мяки» ООО «Карелприродресурс» кварталы №№97,98,99,125,126, договор №29 № государственной регистрации 10:07:0030811:123-10/032/2018-1 от 01.06.2018;
- линейные объекты (дорога) квартал №64, договор №36 № государственной регистрации 10:07:0030809:296-10/003/2017-2 от 16.10.2017;
- ведение охотничьего хозяйства КРОО ОиР «Охота и рыбалка Карелии» кварталы №№1-68,74,90, 97-102, 123-129, 147-151, 170-173, части кварталов №№70,71,72,73,152 договор №3-ОХ № государственной регистрации 10-10/007-07/019/2014-464 от 13.11.2015.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Сортавальского лесничества предусмотрены ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов установлены Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 июля 2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зон линейных объектов;
- захламливание территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;
- загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Земли, нарушенные или загрязненные химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, содержание которых не соответствует нормативам качества окружающей среды, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель»

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

Таблица 5 - Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

№ п/п	Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Рускеальское	66	43	0,0183	ЛЭП
2	Рускеальское	66	43/1	0,0364	ЛЭП
3	Рускеальское	68	34	0,0776	дорога
4	Рускеальское	99	29	0,1118	дорога

77

8. Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемой части лесного участка имеются особо защитные участки лесов (ОЗУ) и зоны с особыми условиями использования территорий (ЗОУИТ). Особо охраняемых природных территорий (ООПТ) нет.

Таблица 6 - Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	Рускеальское	64	46,47	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,3605
2	Рускеальское	66	40/1	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,7856
3	Рускеальское	67	66/1,67/2	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,3317
4	Рускеальское	67	66,67,63	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,4981
5	Рускеальское	68	16,17,7,1 0,12,19	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	4,9797
6	Рускеальское	90	9,10	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,5532
7	Рускеальское	98	1	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,4517
8	Рускеальское	98	5	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,0015
9	Рускеальское	68	7,12	ЗОУИТ 10:07-6.22 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,3264
10	Рускеальское	66	40,40/1,4 3	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,1017
11	Рускеальское	98	4,4/1	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0641
12	Рускеальское	65	28	ЗОУИТ 10:07-6.44 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0040
	Рускеальское	67	63	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодиффузии	0,0858
	Рускеальское	68	16,32/1	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и	0,2378

№ п/п	Наименование участкового лесничества / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
				сооружений радиодифракции	78
	Рускеальское	99	1/1,2,4,6,7,8,29	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодифракции	0,2241
	Рускеальское	98	1,4/1,4,5	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодифракции	0,1253
	Рускеальское	90	9,10	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодифракции	0,0753

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА, РАСПОЛОЖЕННОГО В ГРАНИЦАХ ЗОНЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

1. Местоположение части лесного участка, границы и площадь проектируемой части лесного участка

Субъект Российской Федерации Республика Карелия

Муниципальное образование Сортавальский муниципальный район

Лесничество (лесопарк) Сортавальское

Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству) Рускеальское

Целевое назначение лесов, категория защитности лесов: защитные леса – запретные полосы лесов вдоль вводных объектов, леса водоохранных зон;

Квартал (лесотаксационный выдел или часть выдела) 65 (часть 28), 66 (часть 43/1), 68 (часть 7), 98 (часть 4);

Площадь проектируемой части лесного участка, га 0,0259

Кадастровый номер земельного участка 10:00:0000000:15:(ЗУ33,ЗУ34,ЗУ35,ЗУ36,ЗУ37), 10:07:0000000:7821:ЗУ2

Местоположение и границы части лесного участка указаны в Приложении 1 - Схема расположения и границы части лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2008 № 403 «Об определении количества лесничеств на территории Республики Карелия и установлении их границ» Рускеальское участковое лесничество входит в состав Сортавальского лесничества.

На момент проектирования части лесного участка, на территории Сортавальского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства по природопользованию и экологии Республики Карелия.

Леса на территории Республики Карелии в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 N 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации" отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Республики Карелия, утвержденном распоряжением главы Республики Карелия от "24" декабря 2018 г. № 731-р и лесохозяйственном регламенте Сортавальского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал №66 (часть выдела 43/1) Сортавальского лесничества Рускеальского участкового лесничества, в которых расположена проектируемая часть лесного участка, относятся к защитным лесам, категории защитности лесов – леса водоохранных зон; квартал №65 (часть выдела 28), квартал №68 (часть выдела 7), квартал №98 (часть выдела 4) Сортавальского лесничества Рускеальского участкового лесничества, в которых расположена проектируемая часть лесного участка, относятся к защитным лесам, категории защитности лесов – запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.

3. Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Сортавальского

Таблица 1 - Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги, тропы, просеки	ручьи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0259	0,0195	-	-	0,0002	0,0197	-	-	-	0,0062	0,0062

Таблица 2 - Характеристика насаждений проектируемой части лесного участка

Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Состав	Площадь (га) / запас древесины (куб.м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Рускеальское	65	28	вырубка	0,0002/0	-	-	-	-
	66	43/1	ЛЭП	0,0062/0	-	-	-	-
	68	7	6С4Е	0,0133/4,08	-	-	0,0133/4,08	-
	98	4	6С1ЕЗБ	0,0062/0,83	-	0,0062/0,83	-	-
	Итого по Рускеальскому участковому лесничеству				0,0259/4,91	-	0,0062/0,83	0,0133/4,08
Всего по участку				0,0259/4,91	-	0,0062/0,83	0,0133/4,08	-

Таблица 3 - Средние таксационные показатели насаждений проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
защитные	Хвойное, Сосна	6С3Е1Б	77	2	0,74	134	307	-

Таблица 4 - Виды и объемы использования лесов на проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – размещение линейных объектов и сооружений, «Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 – км 68»				
защитные	хвойное	0,0176	га	-

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)	81
1	2	3	4	5	
	мягколиственное	0,0019	га	-	
	не занятые лесными насаждениями	0,0002	га	-	
	нелесные	0,0062	га	-	
эксплуатационные	хвойное	-	га	-	
	мягколиственное	-	га	-	
	нелесные	-	га	-	
Итого	-	0,0259	-	-	

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемой части лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Сортавальского лесничества в кварталах №№65,66,68,98 Рускеальского участкового лесничества разрешается и, соответственно, на проектируемой части лесного участка запроектирован один вид разрешенного использования лесов:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

5. Сведения об обременениях проектируемой части лесного участка

По данным государственного лесного реестра лесной участок обременен правами аренды в целях:

- разработка месторождений АО «Карьер «Коккомяки» кварталы №№63-65, договор №9 № государственной регистрации 10-10-07/011/2008-236 от 11.11.2008;
- разведка и добыча габбродиоритов на участке недр «Северо-Западный участок Ранта-Мяки» кварталы №№98,99, договор №91 № государственной регистрации 10-10-07/016/2014-371 от 19.11.2014;
- разработка месторождений «Коккомяки» АО «Карьер «Коккомяки» кварталы №№64,65,66, договор №39 № государственной регистрации 10:07:0030809:295-10/003/2017-3 от 16.10.2017;
- разработка месторождений «Ранта-Мяки» ООО «Карелприродресурс» кварталы №№97,98,99,125,126, договор №29 № государственной регистрации 10:07:0030811:123-10/032/2018-1 от 01.06.2018;
- ведение охотничьего хозяйства КРОО ОиР «Охота и рыбалка Карелии» кварталы №№1-68,74,90, 97-102, 123-129, 147-151, 170-173, части кварталов №№70,71,72,73,152 договор №3-ОХ № государственной регистрации 10-10/007-07/019/2014-464 от 13.11.2015.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Сортавальского лесничества предусмотрены ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов установлены Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 июля 2020 г. № 434 "Об утверждении Правил использования лесов для строительства,

реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов **80**я строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута".

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зоны линейных объектов;
- захламливание территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;
- загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Земли, нарушенные или загрязненные химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, содержание которых не соответствует нормативам качества окружающей среды, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 г. № 800 "О проведении рекультивации и консервации земель"

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

Таблица 5 - Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

№ п/п	Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Рускеальское	66	43/1	0,0062	ЛЭП

8. Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемой части лесного участка имеются особо защитные участки лесов (ОЗУ) и зоны с особыми условиями использования территорий (ЗОУИТ). Особо охраняемых природных территорий (ООПТ) нет.

Таблица 6 - Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	Рускеальское	68	7	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,0133

2	Рускеальское	68	7	ЗОУИТ 10:07-6.22 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0057 ⁸³
3	Рускеальское	66	43/1	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0062
4	Рускеальское	98	4	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0062

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА, ВРЕМЕННО ЗАНИМАМОГО НА ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

1. Местоположение части лесного участка, границы и площадь проектируемой части лесного участка

Субъект Российской Федерации Республика Карелия

Муниципальное образование Сортавальский муниципальный район

Лесничество (лесопарк) Сортавальское

Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству) Рускеальское

Целевое назначение лесов, категория защитности лесов: защитные леса – запретные полосы лесов вдоль вводных объектов, леса водоохранных зон;

Квартал (лесотаксационный выдел или часть выдела) 61 (часть 28), 64 (части 46,47), 65 (часть 28), 66 (части 40,40/1,43/1,43), 67 (части 63,66/1,67,67/2), 68 (части 7,12,16,17,19,32/1,32/2), 89 (части 1,2), 90 (части 9,10,12), 98 (части 1,4,4/1,5,10), 99 (части 1/1,2,4,6,7,8);

Площадь проектируемой части лесного участка, га 2,5978

Кадастровый номер земельного участка 10:00:0000000:15:(3У23, 3У24, 3У25, 3У26, 3У27, 3У28, 3У29, 3У30, 3У31, 3У32, 3У33, 3У34, 3У35, 3У36, 3У37, 3У38, 3У39), 10:07:0000000:7821:(3У2, 3У3, 3У4), 10:07:0030602:183:3У1

Местоположение и границы части лесного участка указаны в Приложении 1 - Схема расположения и границы части лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2008 № 403 «Об определении количества лесничеств на территории Республики Карелия и установлении их границ» Рускеальское участковое лесничество входит в состав Сортавальского лесничества.

На момент проектирования части лесного участка, на территории Сортавальского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства по природопользованию и экологии Республики Карелия.

Леса на территории Республики Карелии в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 N 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Республики Карелия, утвержденном распоряжением главы Республики Карелия от «24» декабря 2018 г. № 731-р и лесохозяйственном регламенте Сортавальского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал №66 (части выделов 40/1,43/1), квартал №67 (части выделов 66/1,67/2), квартал 68 (части выделов 32/2), квартал №98 (части выделов 4/1,5,10), квартал №99 (часть выдела 1/1) Сортавальского лесничества Рускеальского участкового лесничества, в которых расположена проектируемая часть лесного участка, относятся к защитным лесам, категории защитности лесов – леса водоохранных зон; квартал №61 (части выделов 28), квартал № 64 (часть выдела 46,47), квартал №65 (часть выдела 28), квартал №66 (части выделов 40,43), квартал №67 (части выделов 63,67), квартал №68 (части выделов 7,12,16,17,19,32/1), квартал №89 (часть выдела 1,2), квартал №90 (часть выдела 9,10,12), квартал №98 (части выделов 1,4), квартал №99 (часть выдела 2,4,6,7,8) Сортавальского лесничества Рускеальского участкового лесничества, в которых расположена проектируемая часть лесного участка, относятся к защитным лесам, категории защитности лесов – запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.

3. Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Сортавальского лесничества.

Таблица 1 - Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги, тропы, просеки	ручьи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2,5978	2,3123	-	-	0,1036	2,4159	-	-	-	0,1819	0,1819

Таблица 2 - Характеристика насаждений проектируемой части лесного участка

Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Состав	Площадь (га) / запас древесины (куб.м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
	61	28	6ЕЗС1Б	0,0158/ 4,90	-	-	0,0158/ 4,90	-
Рускеальское	64	46	5С1Е4Б+Олс	0,0679/ 12,29	-	0,0679/ 12,29	-	-
	64	47	4СЗЕЗБ	0,0097/ 0,06	0,0097/ 0,06	-	-	-
	65	28	вырубка	0,1036/0	-	-	-	-
	66	40	6ЕЗС1Б	0,0123/ 3,36	-	-	0,0123/ 3,36	-
	66	40/1	6ЕЗС1Б	0,2324/ 63,45	-	-	0,2324/ 63,45	-
	66	43/1	ЛЭП	0,1638/0	-	-	-	-
	66	43	ЛЭП	0,0181/0	-	-	-	-
	67	66/1	8Олс2Б	0,0390/ 0,78	0,0390/ 0,78	-	-	-
	67	67	5Е4С1Б	0,0161/ 4,11	-	-	0,0161/ 4,11	-
	67	67/2	5Е4С1Б	0,0652/ 5,54	-	-	0,0652/ 5,54	-
	67	63	5С4Е1Б	0,3023/ 63,18	-	-	0,3023/ 63,18	-
	68	7	6С4Е	0,0732/ 22,63	-	-	0,0732/ 22,63	-
	68	12	4СЗЕЗЕ	0,0275/ 0,0275	-	-	0,0275/ 0,0275	-

Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квар- тала	Номер выдела	Состав	Площадь (га) / запас древесины (куб.м) - всего	В том числе по группам возраста 86 древостоя (га/куб. м)			
					молод- няки	средне- возрас- тные	приспе- вающие	спелые и пере- стойные
				6,35			6,35	
	68	16	4С3Е2Е1Б	0,2747/ 70,32	-	-	0,2747/ 70,32	-
	68	17	5Е4С1Б	0,0146/ 4,85	-	-	0,0146/ 4,85	-
	68	19	5Е3С2Б+Ос	0,0757/ 25,13	-	-	0,0757/ 25,13	-
	68	32/1	7Е2С1Б	0,0172/ 5,33	-	-	0,0172/ 5,33	-
	68	32/2	7Е2С1Б	0,0248/ 7,74	-	-	0,0248/ 7,74	-
	89	1	6Б2Ос2Е	0,0270/ 0,92	0,0270/ 0,92	-	-	-
	89	2	8Е2Б	0,0037/ 1,08	-	-	-	0,0037/ 1,08
	90	9	5Е4С1Б+Е	0,0861/ 21,44	-	-	0,0861/ 21,44	-
	90	10	6Е3С1Б	0,0485/ 10,04	-	-	0,0485/ 10,04	-
	90	12	4Е3С2Е1Б	0,0291/ 8,47	-	-	0,0291/ 8,47	-
	98	1	7Б2Ос1Е	0,0887/ 11,09	-	0,0887/ 11,09	-	-
	98	4	6С1Е3Б	0,0892/ 11,95	-	0,0892/ 11,95	-	-
	98	4/1	6С1Е3Б	0,0249/ 3,31	-	0,0249/ 3,31	-	-
	98	5	8Олс2Б	0,1613/ 2,10	0,1613/ 2,10	-	-	-
	98	10	5С4Е1Б	0,0129/ 2,49	-	0,0129/ 2,49	-	-
	99	1/1	4С4Е2Б+Ос	0,0132/ 2,73	-	0,0132/ 2,73	-	-
	99	2	8Е1С1Б	0,0191/ 5,21	-	-	0,0191/ 5,21	-
	99	4	5С4Е1Б	0,2107/ 64,68	-	-	0,2107/ 64,68	-
	99	6	7Е2С1Б	0,0197/ 6,15	-	-	0,0197/ 6,15	-
	99	7	7Олс3Б	0,0512/ 3,43	-	0,0512/ 3,43	-	-
	99	8	6Е3С1Б	0,1586/ 46,15	-	-	0,1586/ 46,15	-
	Итого по Рускеальскому участковому лесничеству			2,5978/ 501,26	0,2370/ 3,86	0,3480/ 47,29	1,7236/ 449,03	0,0037/ 1,08
	Всего по участку			2,5978/ 501,26	0,2370/ 3,86	0,3480/ 47,29	1,7236/ 449,03	0,0037/ 1,08

Таблица 3 - Средние таксационные показатели насаждений проектируемой части лесного участка **87**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
защитные	Хвойное, Сосна	5Е4С1Б	73	2	0,7	136	261	292

Таблица 4 - Виды и объемы использования лесов на проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – размещение линейных объектов и сооружений, в соответствии с государственным контрактом «Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 – км 68»				
защитные	хвойное	1,9451	га	-
	мягколиственное	0,3672	га	-
	не занятые лесными насаждениями	0,1036	га	-
	нелесные	0,1819	га	-
эксплуатационные	хвойное	-	га	-
	мягколиственное	-	га	-
	нелесные	-	га	-
Итого	-	2,5978	-	-

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемой части лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Сортавальского лесничества в кварталах №№61,64,65,66,67,68,89,90,98,99 Рускеальского участкового лесничества разрешается и, соответственно, на проектируемой части лесного участка запроектирован один вид разрешенного использования лесов:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

5. Сведения об обременениях проектируемой части лесного участка

По данным государственного лесного реестра лесной участок обременен правами аренды в целях:

- разработка месторождений АО «Карьер «Коккомьяки» кварталы №№63-65, договор №9 № государственной регистрации 10-10-07/011/2008-236 от 11.11.2008;
- разведка и добыча габбродиоритов на участке недр «Северо-Западный участок Ранта-Мяки» кварталы №№98,99, договор №91 № государственной регистрации 10-10-07/016/2014-371

- разработка месторождений «Коккомьяки» АО «Карьер «Коккомьяки» кварталы №№64,65,66, договор №39 № государственной регистрации 10:07:0030809:295-10/003/2017-3 от 16.10.2017;

- разработка месторождений «Ранта-Мяки» ООО «Карелприродресурс» кварталы №№97,98,99,125,126, договор №29 № государственной регистрации 10:07:0030811:123-10/032/2018-1 от 01.06.2018;

- линейные объекты (дорога) квартал №64, договор №36 № государственной регистрации 10:07:0030809:296-10/003/2017-2 от 16.10.2017;

- ведение охотничьего хозяйства КРОО ОиР «Охота и рыбалка Карелии» кварталы №№1-68,74,90, 97-102, 123-129, 147-151, 170-173, части кварталов №№70,71,72,73,152 договор №3-ОХ № государственной регистрации 10-10/007-07/019/2014-464 от 13.11.2015.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Сортавальского лесничества предусмотрены ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Ограничения при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов установлены Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 июля 2020 г. № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зон линейных объектов;

- захламление территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;

- загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;

- проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Земли, нарушенные или загрязненные химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, содержание которых не соответствует нормативам качества окружающей среды, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

Таблица 5 - Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

№ п/п	Участковое лесничество / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Рускеальское	66	43/1	0,1638	ЛЭП
2	Рускеальское	66	43	0.0181	ЛЭП

8. Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемой части лесного участка имеются особо защитные участки лесов (ОЗУ) и зоны с особыми условиями использования территорий (ЗОУИТ). Особо охраняемых природных территорий (ООПТ) нет.

Таблица 6 - Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

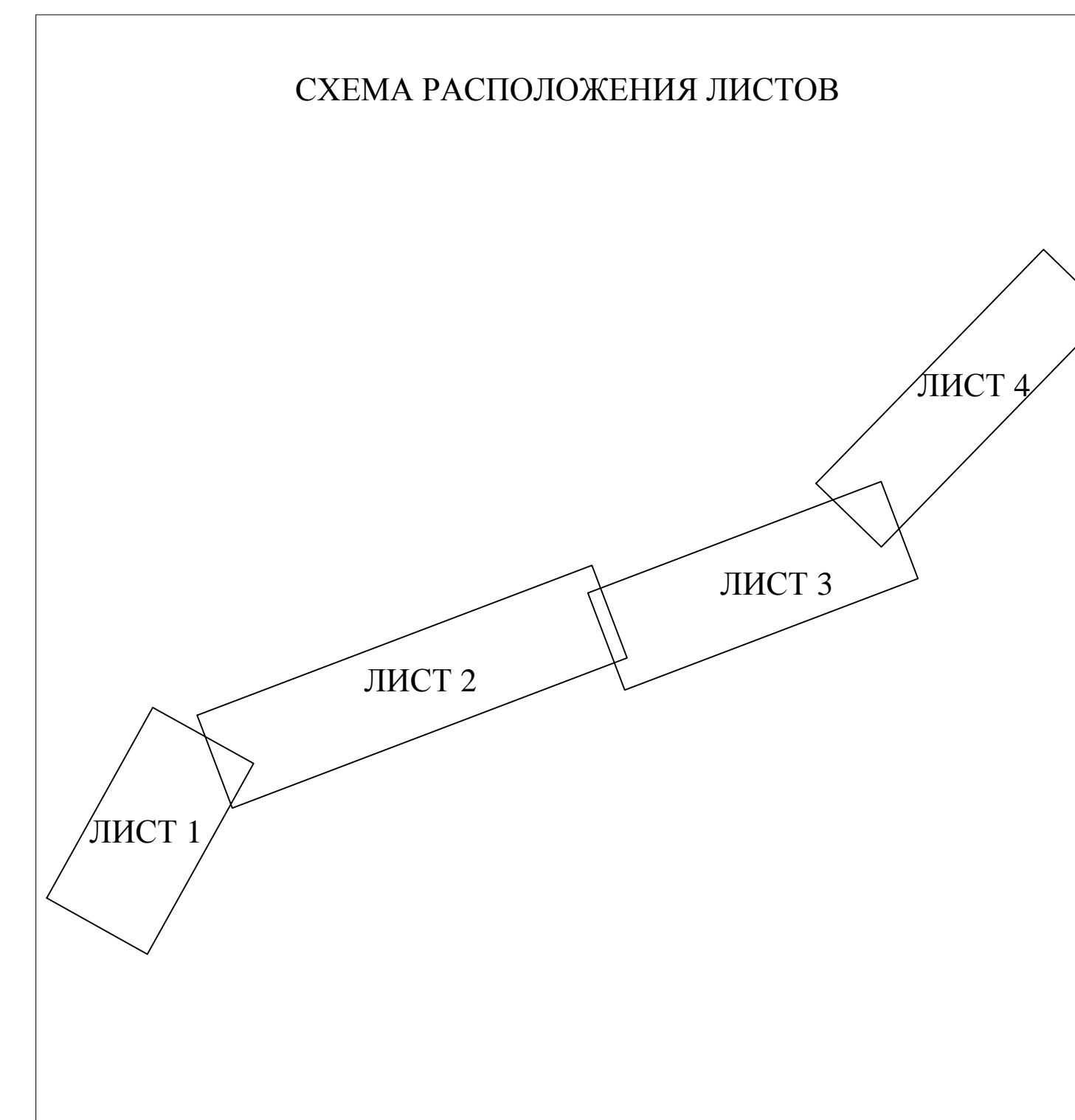
№ п/п	Наименование участкового лесничества / лесничество (по лесоустройству)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	Рускеальское	64	46	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,0679
		64	47	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,0097
2	Рускеальское	66	40/1	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,2324
3	Рускеальское	67	66/1,67/2	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,1042
4	Рускеальское	67	67,63	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,3184
5	Рускеальское	68	7,12,16,17,19	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,4657
		68	32/2	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,0248
	Рускеальское	89	1,2	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,0307
6	Рускеальское	90	9,10,12	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,1637
7	Рускеальское	98	1	ОЗУ: участки леса вокруг населенных пунктов 1 км	0,0887
8	Рускеальское	98	5,10	ОЗУ: берегозащитные участки лесов вдоль водных объектов	0,1742
9	Рускеальское	68	7	ЗОУИТ 10:07-6.22 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0732
10	Рускеальское	65	28	ЗОУИТ 10:07-6.22 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,1036
11	Рускеальское	65	28	ЗОУИТ 10:07-6.44	0,1036

				Охранная зона инженерных коммуникаций	90
12	Рускеальское	66	40/1,43/1	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,3962
13	Рускеальское	98	4	ЗОУИТ 10:07-6.112 Охранная зона инженерных коммуникаций	0,0892
14	Рускеальское	67	63	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации	0,3023
15	Рускеальское	99	4,8	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации	0,3693
16	Рускеальское	98	1,5	ЗОУИТ 10:07-6.301 Охранная зона линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации	0,2500

Республика Карелия, Сортавальский район



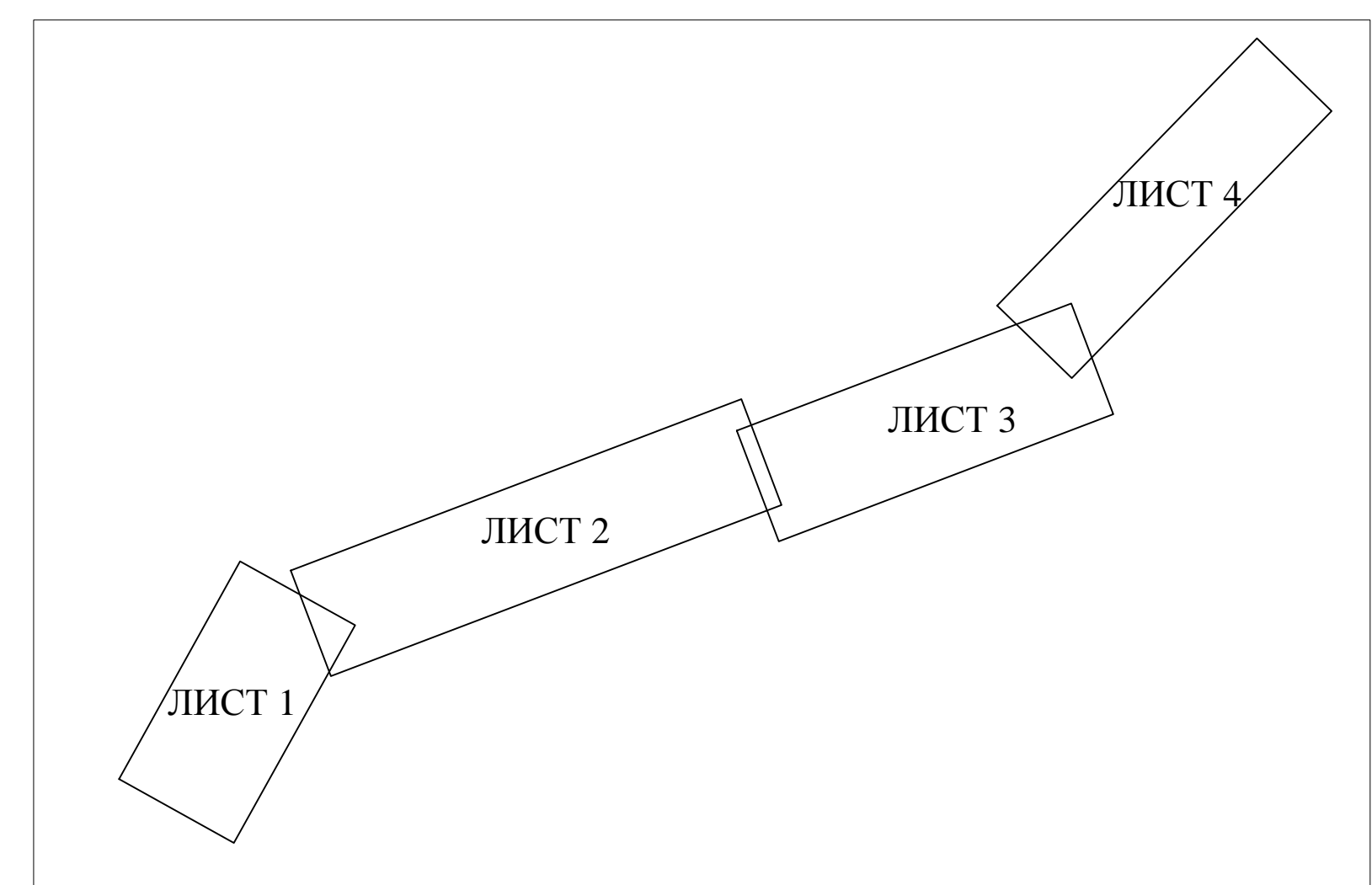
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	граница лесных кварталов
	граница образуемого лесного участка в границах зоны размещения линейного объекта
	граница образуемого лесного участка, расположенного в границах зоны размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	граница образуемого лесного участка, временно занимаемого на период строительства линейного объекта
10:00:0000000:15:3У2	условный номер образуемого земельного участка





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	граница лесных кварталов
	граница образуемого лесного участка в границах зоны размещения линейного объекта
	граница образуемого лесного участка, расположенного в границах зоны размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	граница образуемого лесного участка, временно зачисляемого на период строительства линейного объекта
10:00:0000000:15:3У2	условный номер образуемого земельного участка

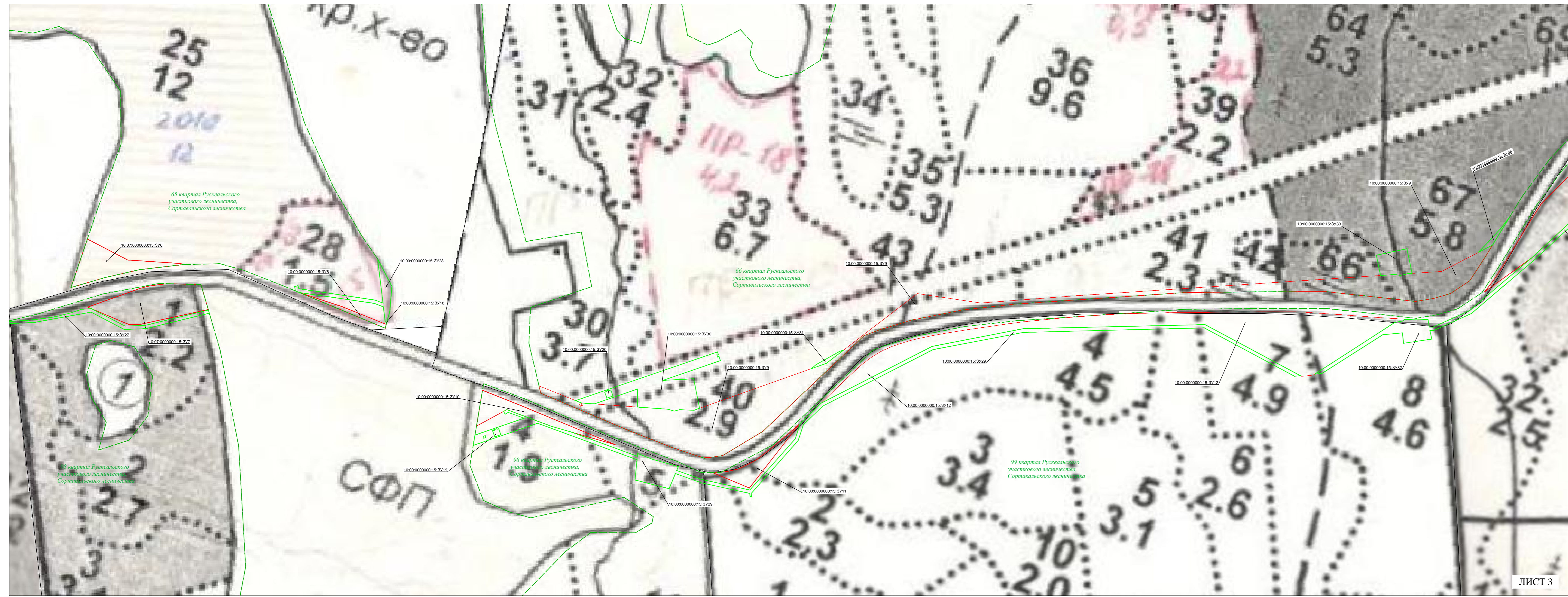
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



ЛИСТ 2

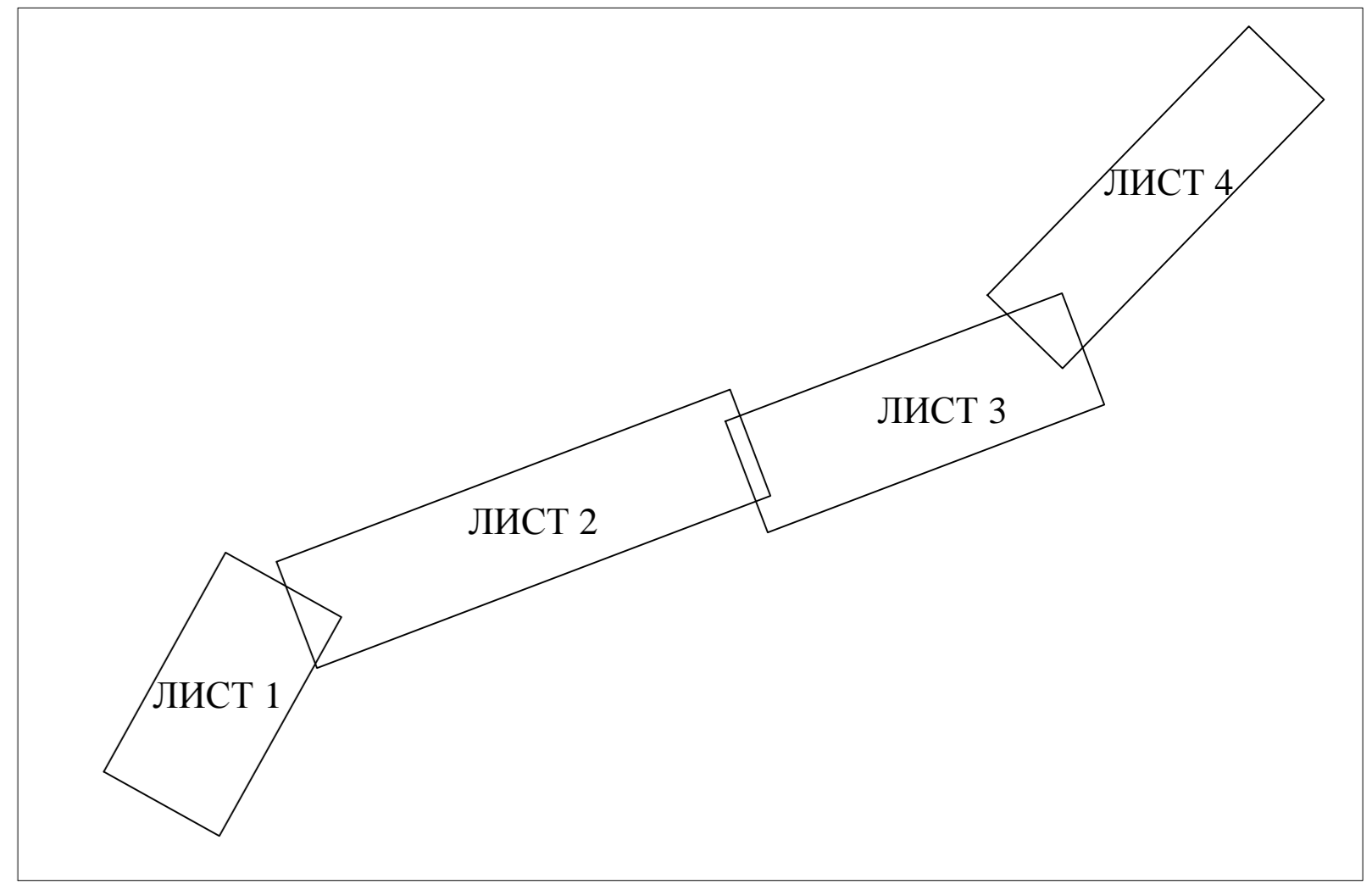
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЧАСТИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Республика Карелия, Сортавальский район



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	граница лесных кварталов
	граница образуемого лесного участка в границах зоны размещения линейного объекта
	граница образуемого лесного участка, расположенного в границах зоны размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	граница образуемого лесного участка, временно занимаемого на период строительства линейного объекта
10:00:0000000:15:3Y2	условный номер образуемого земельного участка

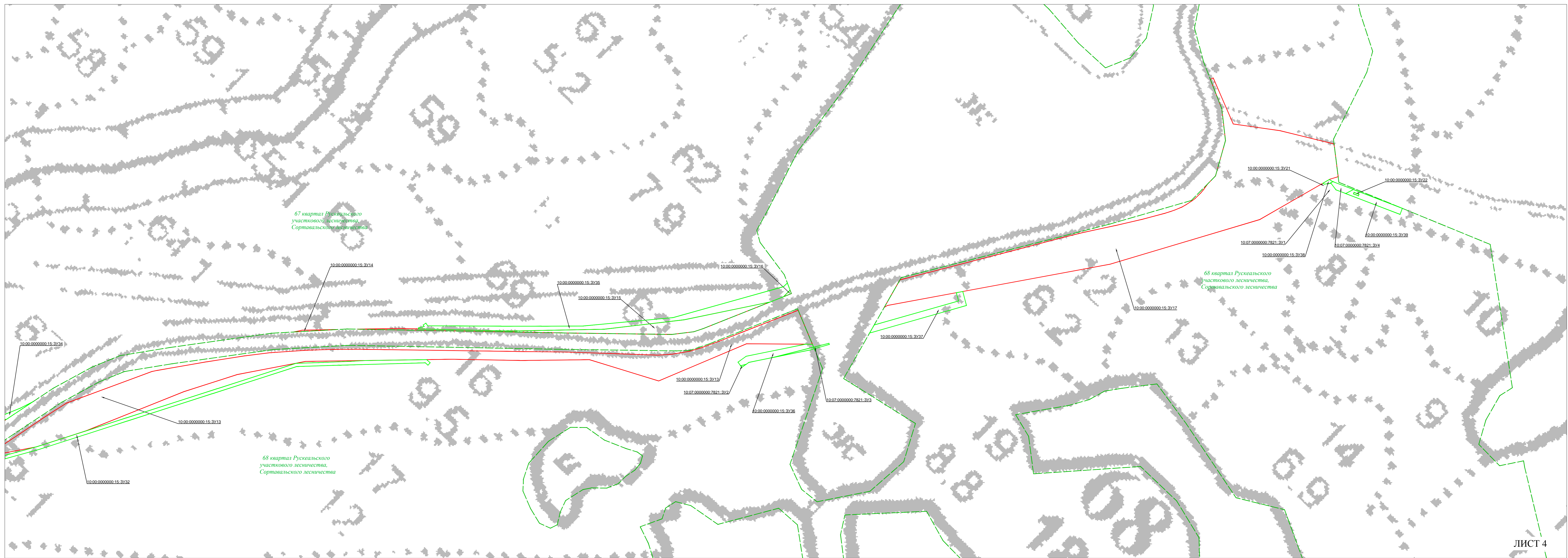
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



ЛИСТ 3

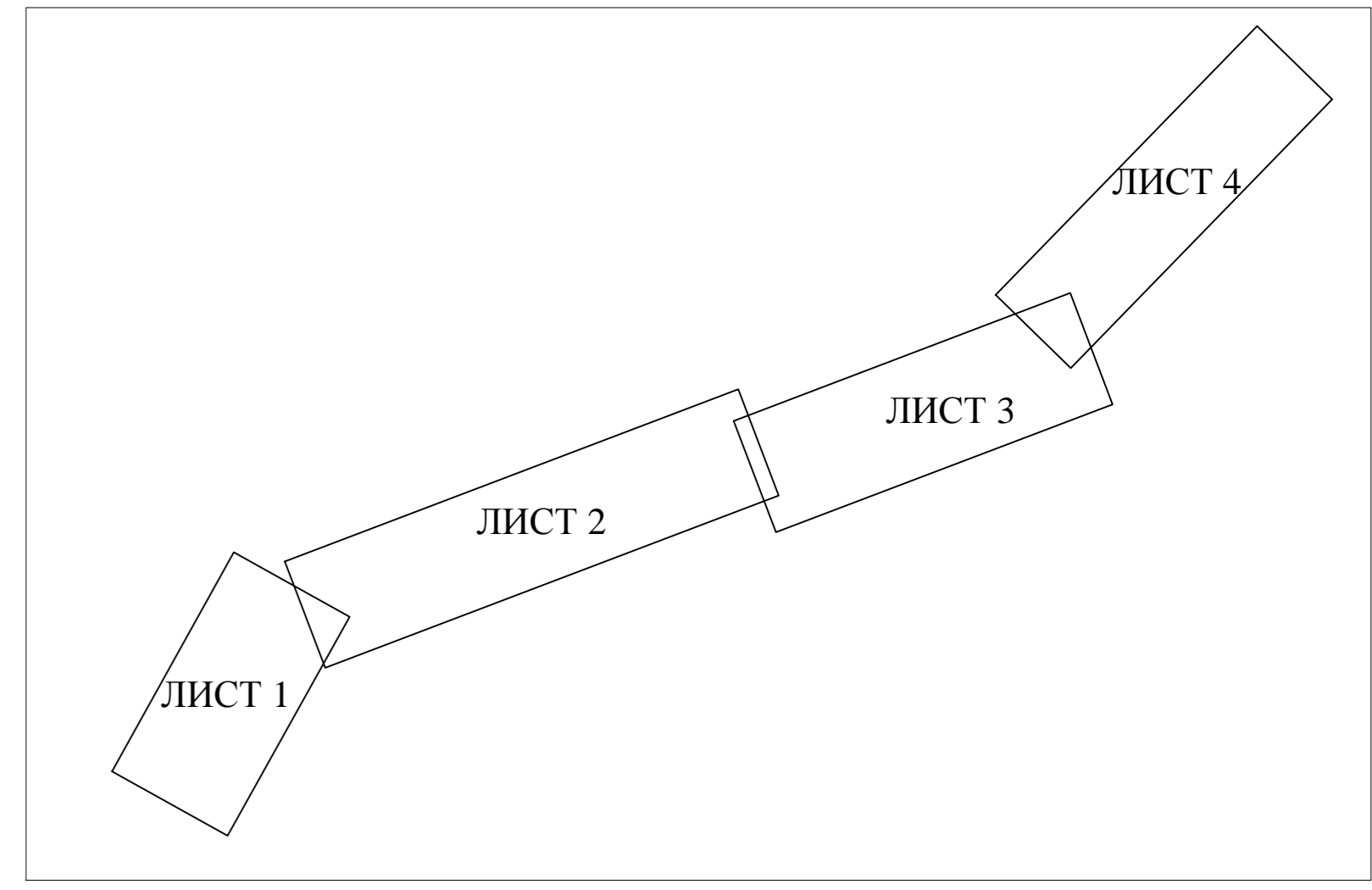
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ И ГРАНИЦЫ ЧАСТИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Республика Карелия, Сортавальский район



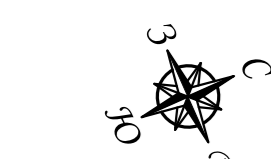
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	граница лесных кварталов
	граница образуемого лесного участка в границах зоны размещения линейного объекта
	граница образуемого лесного участка, расположенного в границах зоны размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	граница образуемого лесного участка, временно занимаемого на период строительства линейного объекта
10:00:0000000:15:3У2	условный номер образуемого земельного участка

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

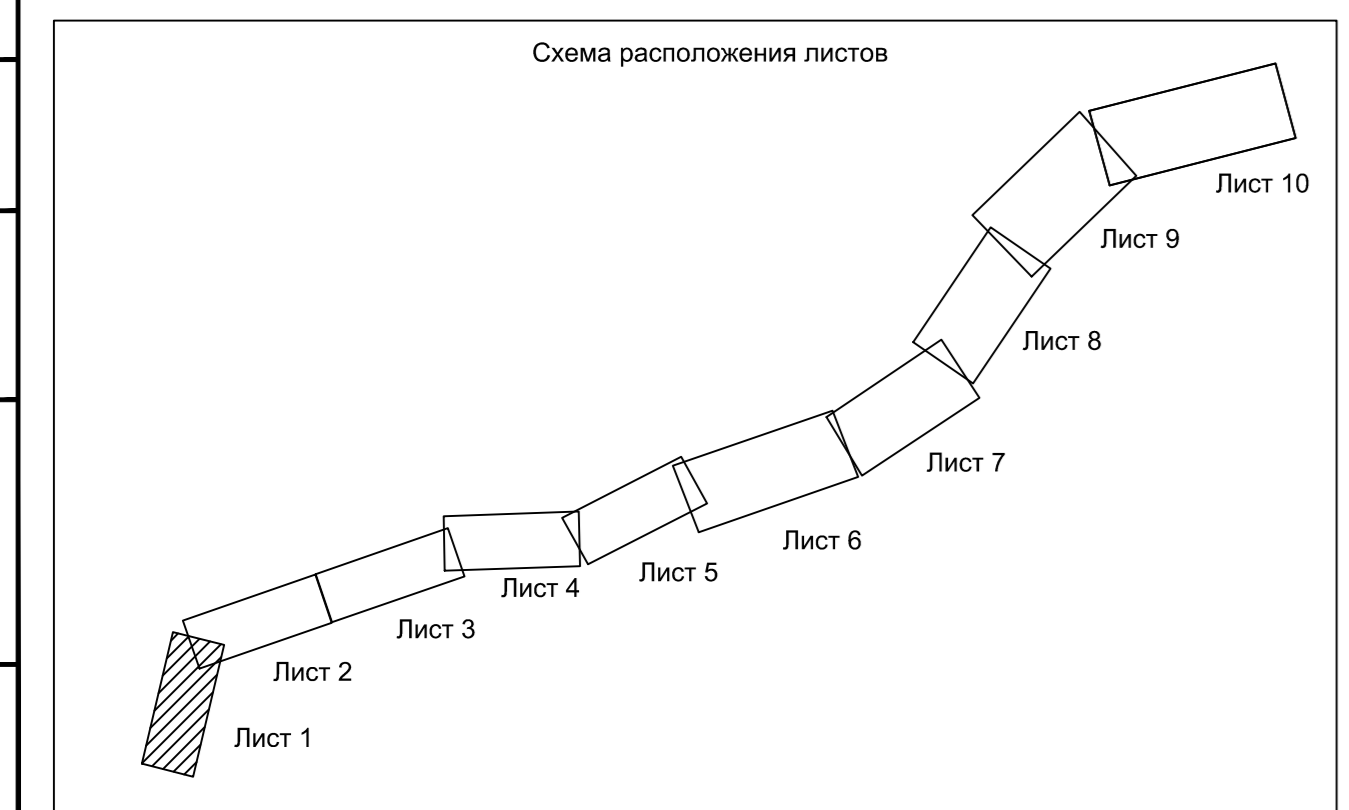


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	граница утвержденного проекта планировки территории в составе с проектом межевания территории линейного объекта на строительство грунтового водозабора и магистрального трубопровода от нового водозабора до существующей разводящей сети поселка Кааламо (утвержден распоряжением Администрации Сортавальского муниципального района от 07.02.2019 №69)
	земельные участки, подлежащие рекультивации
	граница муниципальных образований

	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	продольные водоотводные лотки
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водонепроницаемые каналы от ЛОС
	водопропускной лоток
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ
	проектируемая линия электропередач 10 кВ
	проектируемая линия связи
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков, подлежащих рекультивации
	обозначение кадастрового номера земельного участка
	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства
	номер кадастрового квартала
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения существующая линия электропередач 0,4 кВ
	существующая линия электропередач 6 кВ
	существующая кабельная линия связи
	устанавливаемые красные линии
	линии отступа от красных линий
	границы образуемых земельных участков
	границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения
	граница ранее учтенных земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения
	обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	граница кадастровых кварталов
	граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Оппола-Рускеала

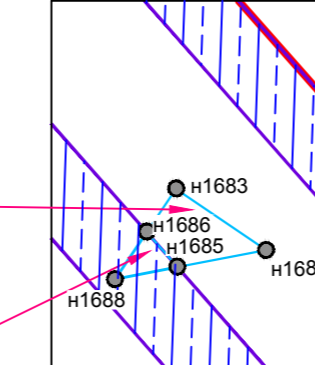


Начало строительных работ ПК 0+00 соответствует км 58+4.37 существующего километража автомобильной дороги Оппола - Рускеала

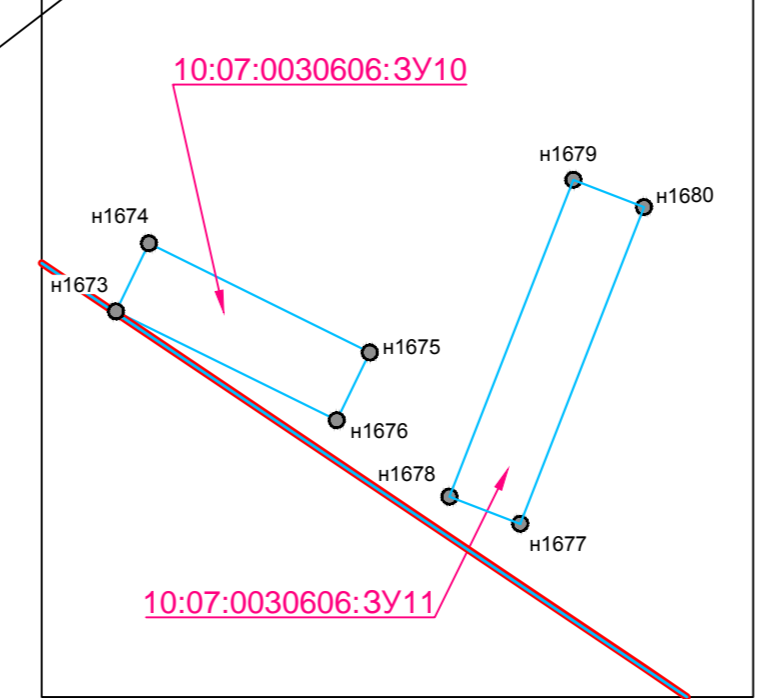


Примечание:
 1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октябрь 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 в) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального района, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

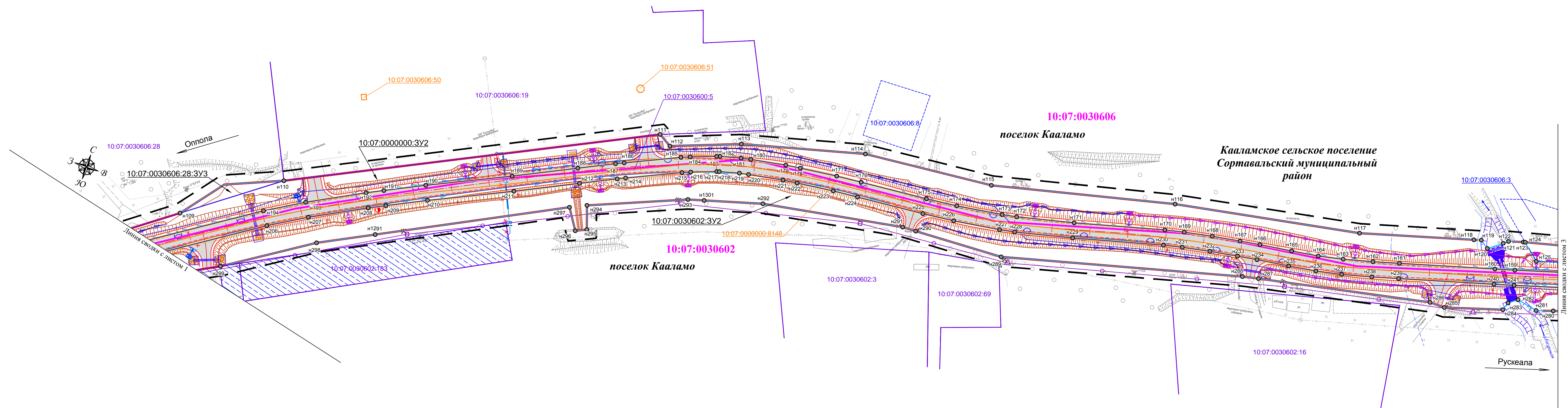
Выноска 1
М 1:500



Выноска 2
М 1:200



95-ПИР/19-ДПТ1.5. ГЧ				
«Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 - км 68»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Изд.	Подпись
Разработал	Крылова А.И.	10.09.21		
Проверил	Зайцева В.А.	10.09.21		
Инж.контр.	Шанона И.В.	10.09.21		
Проект межевания территории				
Стадия	Лист	Листов		
П	1	10		
Чертеж межевания территории М:1000				
ООО «ТройПроект»				

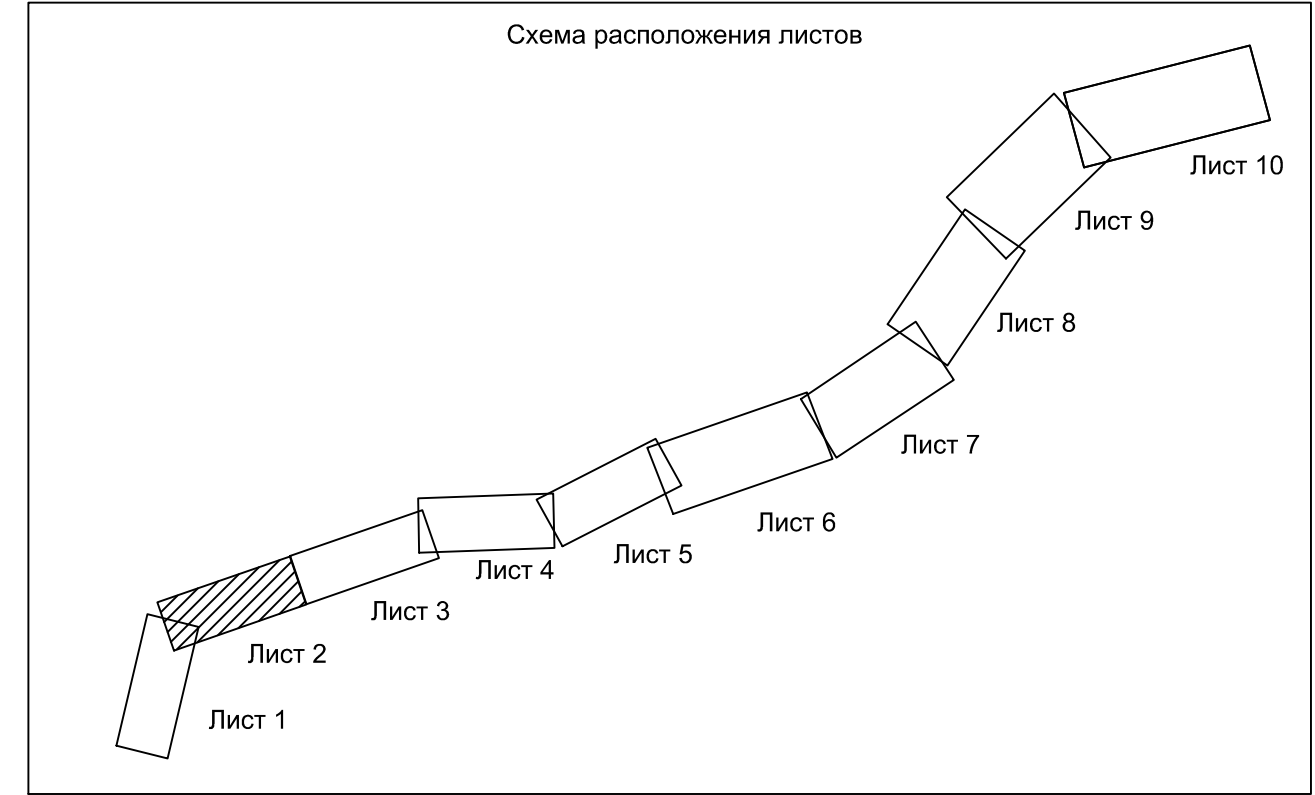


Согласовано
Власть инв. №
Листы и дата
Инв. № листа

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	продольные водоотводные лотки
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водонепроницаемые каналы от ЛОС
	водопропускной лоток
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ
	проектируемая линия связи
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
	обозначение кадастрового номера земельного участка
	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства

	10:07:0030106	номер кадастрового квартала
	10:07:0030606:28:3У2	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
	10:07:0030606:3У11	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
		существующая линия электропередач 0,4 кВ
		существующая линия электропередач 6 кВ
		существующая кабельная линия связи
		устанавливаемые красные линии
		линии отступа от красных линий
		границы образуемых земельных участков
		границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения
		граница ранее учтенных земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения
		обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
		граница кадастровых кварталов
		граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Оппола-Рускеала

граница утвержденного проекта планировки территории в составе с проектом межевания территории линейного объекта на строительство грунтового водозабора и магистрального трубопровода от нового водозабора до существующей разводящей сети поселка Кааламо (утвержден распоряжением Администрации Сортавальского муниципального района от 07.02.2019 №69)



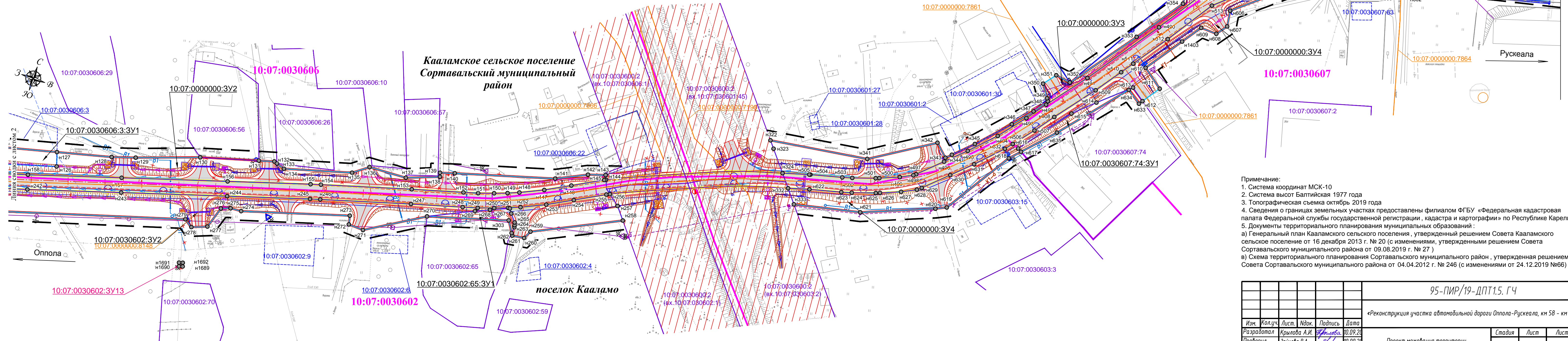
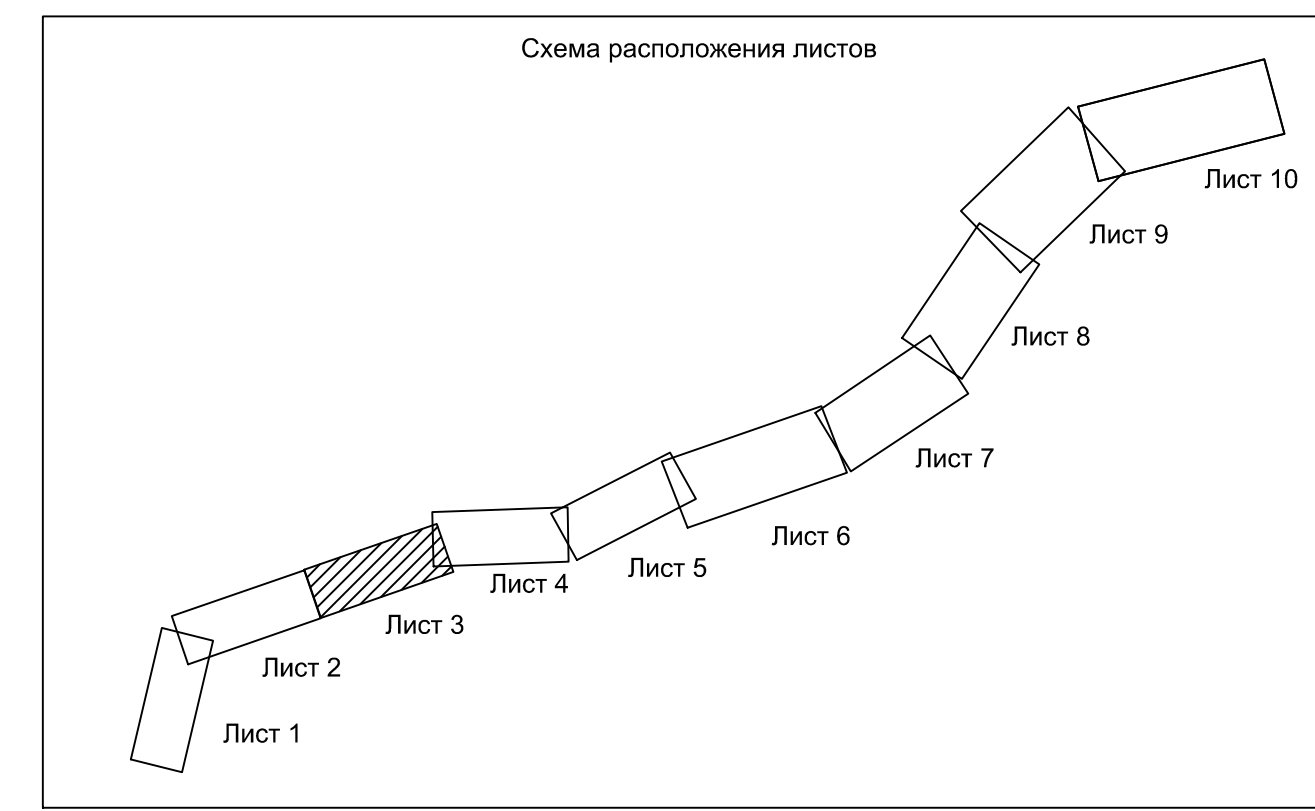
- Примечание:
1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октябрь 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 - а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 - в) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального район, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

95-ПИР/19-ДПТ1.5. ГЧ							
«Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 - км 68»							
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата			
Разработал	Крылова А.И.			10.09.20	Проект межевания территории		
Проверил	Зайцева В.А.			10.09.20			
Н.контр.	Шанина И.В.			10.09.20			
Чертеж межевания территории М:1000					Стация	Лист	Листов
					П	2	
					ООО «СтройПроект»		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	земельные участки, в отношении которых необходимо исправление реестровой ошибки
	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водопропускной лоток
	продольные водоотводные лотки
	проектируемый водопровод
	проектируемая бытовая канализация
	проектируемая сеть теплоснабжения
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ
	проектируемая линия связи
	проектируемая кабельно-воздушная линия электропередачи 0,4 кВ

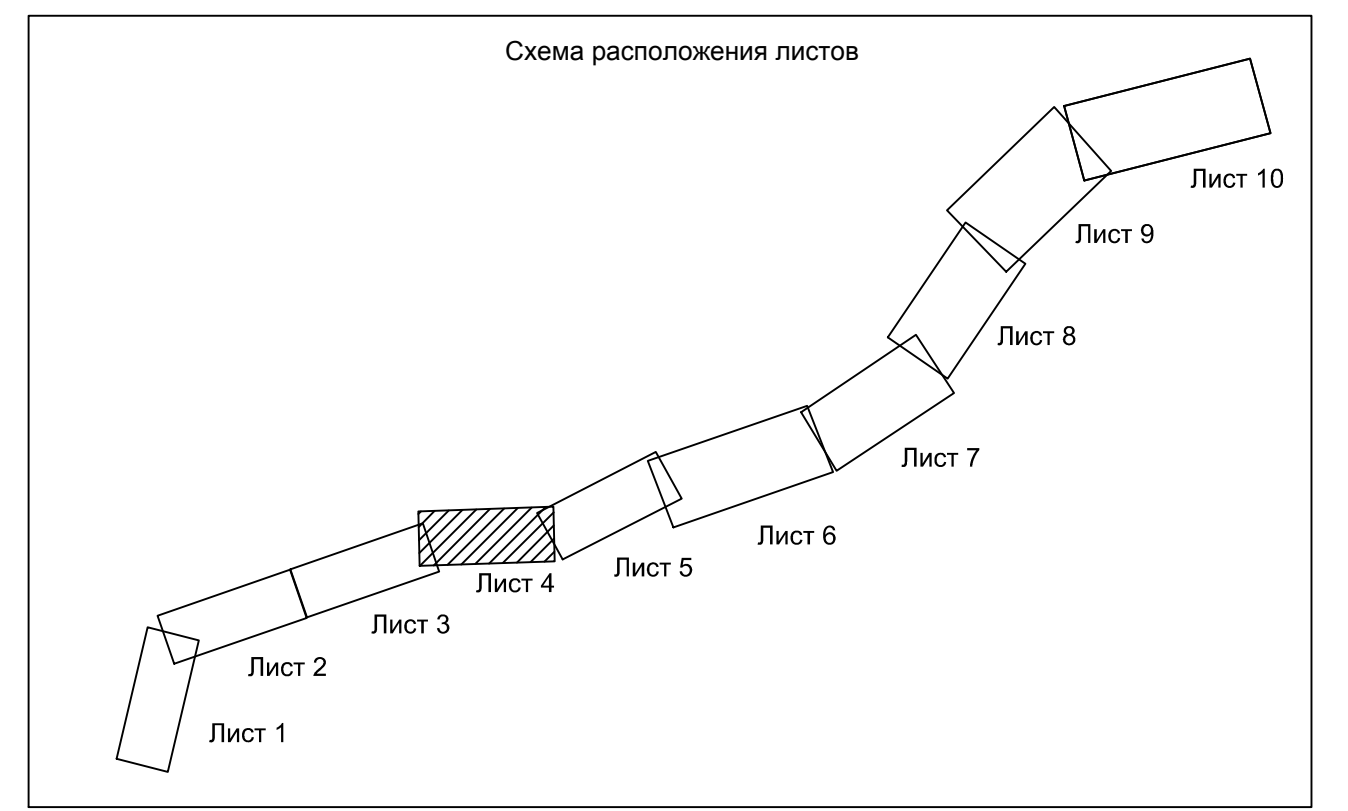
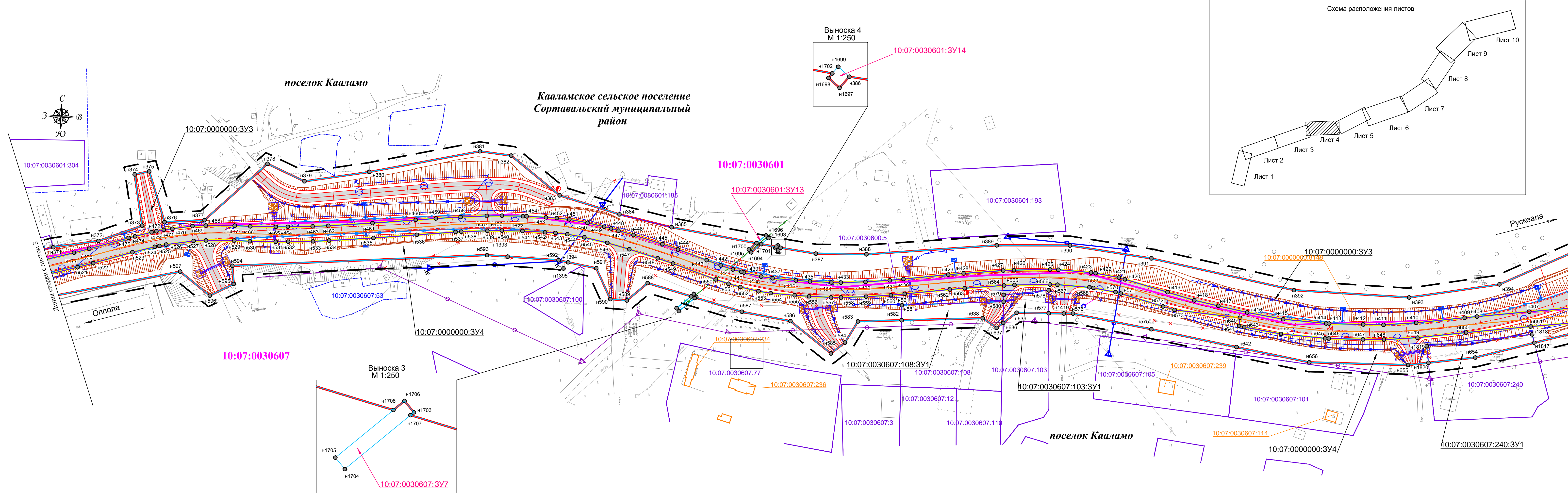
н195	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
10:07:0030606:28	обозначение кадастрового номера земельного участка
10:00:0000000:15	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
10:07:0030602:193	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства
10:07:0030106	номер кадастрового квартала
10:07:0030606:28:3У2	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
10:07:0030606:3У11	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	существующая линия электропередач 0,4 кВ
	существующая линия электропередач 6 кВ
	существующая кабельная линия связи
	существующая линия бытовой канализации
	существующий водопровод
	устанавливаемые красные линии
	линии отступа от красных линий
	границы образуемых земельных участков
	границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения граница ранее учтенных земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения
	обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	граница кадастровых кварталов
	граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Оппола-Рускеала



Примечание:
 1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октябрь 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 б) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального район, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

95-ПИР/19-ДПТ1.5. ГЧ				
«Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 - км 68»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата
Разработал	Крылова А.И.	10.09.20		
Проверил	Зайцева В.А.	10.09.20		
Н.контр.	Шанина И.В.	10.09.20		
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории М1:1000			П	3
			ООО «СтройПроект»	

Согласовано
 Визы лиц №
 Подп. и дата
 Инв. № табл.



Согласовано
Взвешено
Лист
Итого листов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	продольные водоотводные лотки
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водопропускной лоток
	проектируемый водопровод
	проектируемая сеть теплоснабжения
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ

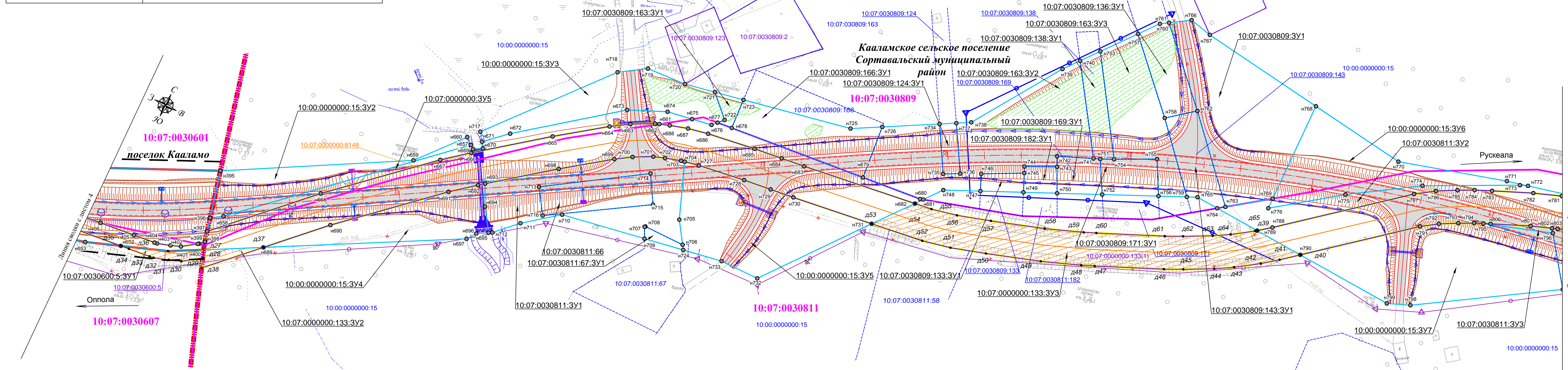
	проектируемая линия связи
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
	обозначение кадастрового номера земельного участка
	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства
	номер кадастрового квартала
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	существующая линия электропередач 0,4 кВ
	существующая линия электропередач 6 кВ
	существующая кабельная линия связи
	устанавливаемые красные линии

	линии отступа от красных линий
	границы образуемых земельных участков
	границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения граница ранее учтенных земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения
	обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	граница кадастровых кварталов
	граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Оппола-Рускеала

Примечание:
 1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октябрь 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 в) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального район, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

95-ПИР/19-ДПТ1.5. ГЧ				
«Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 - км 68»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата
Разработал	Крылова А.И.	10.09.20		10.09.20
Проверил	Зайцева В.А.	10.09.20		10.09.20
Н.контр.	Шанина И.В.	10.09.20		10.09.20
Проект межевания территории			Стадия	Лист
Чертеж межевания территории М:1000			П	4
			Листов	
			000 «СтройПроект»	

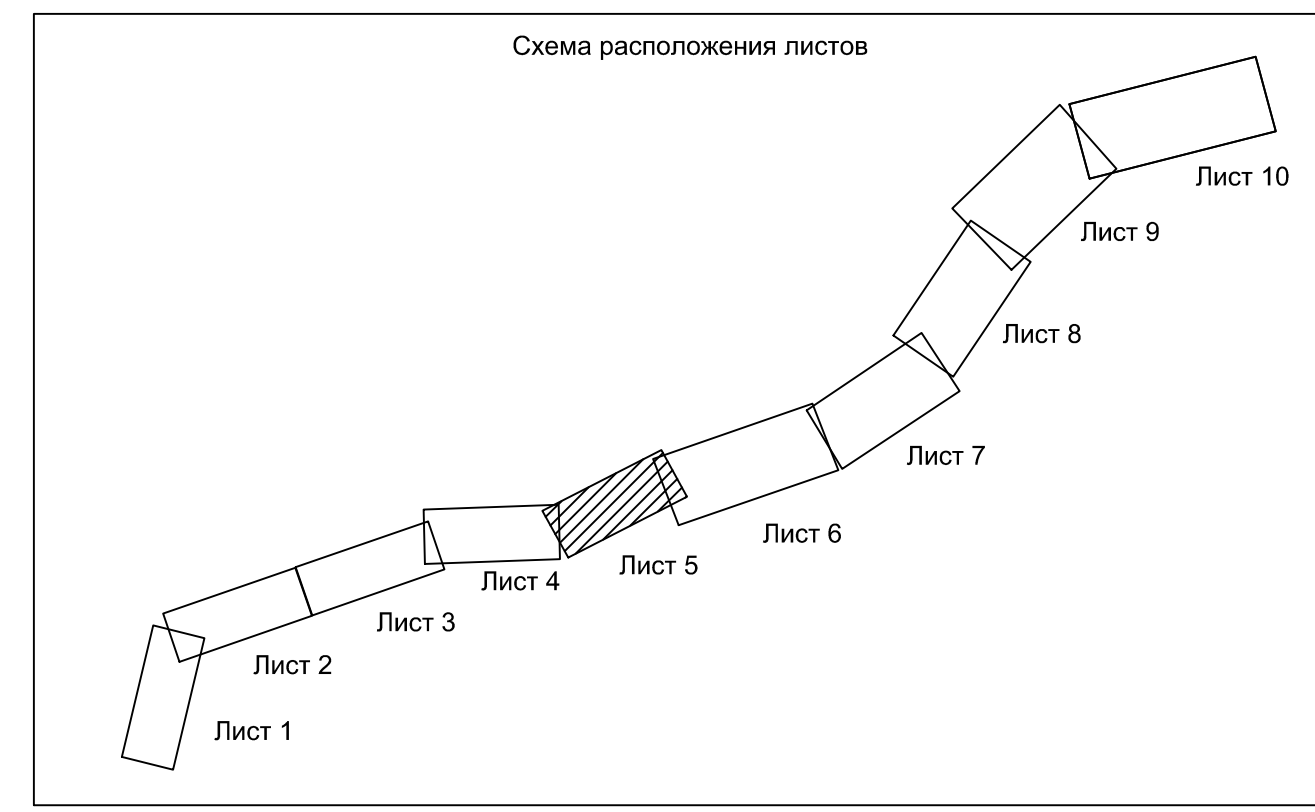
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	срезка грунта для обеспечения видимости, срезка валов
	земельные участки, подлежащие рекультивации
	граница муниципальных образований



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водонепроницаемые каналы от ЛОС
	водопропускной лоток
	продольные водоотводные лотки
	проектируемый водопровод
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ
	проектируемая линия связи
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков, подлежащих рекультивации

	10:07:0030606:28	обозначение кадастрового номера земельного участка
	10:00:0000000:15	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
	10:07:0030602:193	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства
	10:07:0030106	номер кадастрового квартала
	10:07:0030606:28:3У2	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
	10:07:0030606:3У11	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
		существующая линия электропередач 0,4 кВ
		существующая линия электропередач 6 кВ
		устанавливаемые красные линии
		линии отступа от красных линий
		границы образуемых земельных участков
		границы земельных участков, имеющие в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения
		граница ранее учтенных земельных участков, имеющих в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения

	обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	граница кадастровых кварталов
	граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Опола-Рускеала

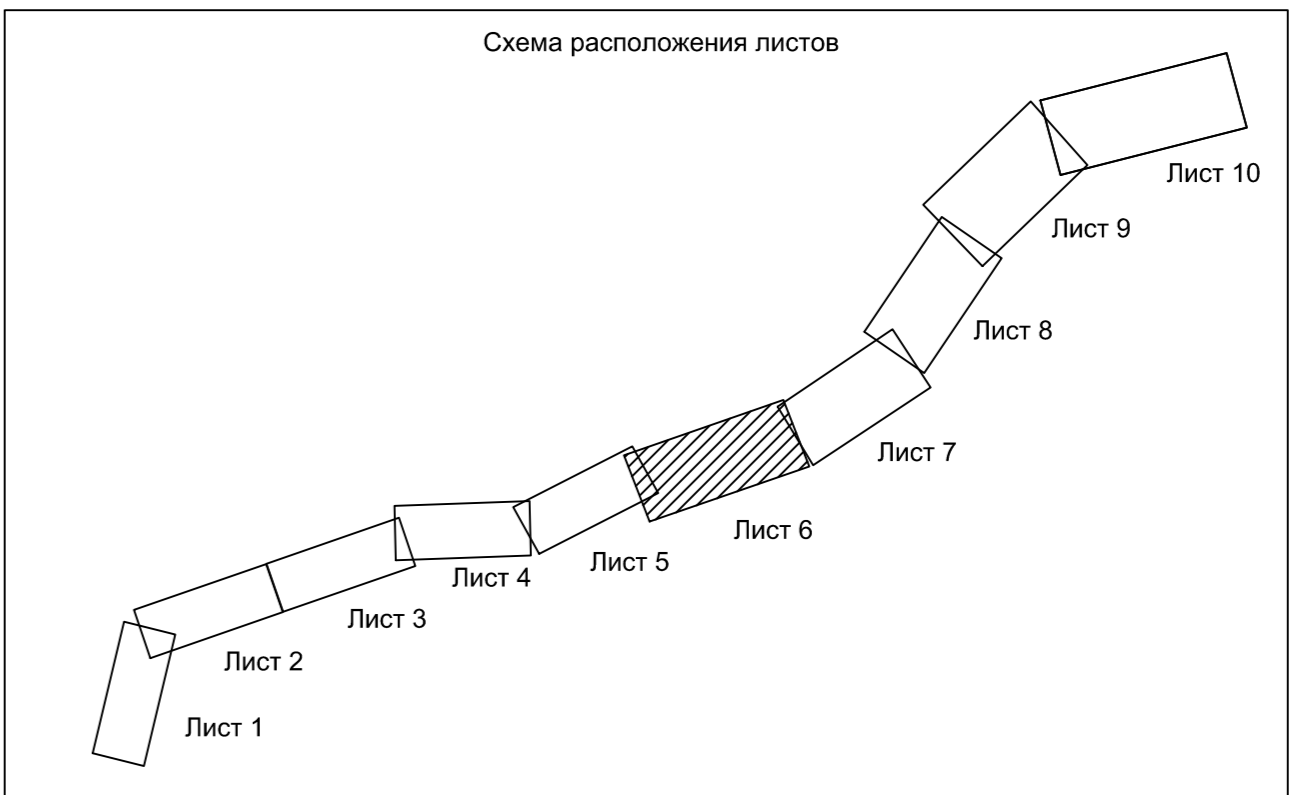


Примечание:
 1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октябрь 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 в) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального района, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

95-ПИР/19-ДПТ.5. ГЧ				
«Реконструкция участка автомобильной дороги Опола-Рускеала, км 58 - км 68»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата
Разработал	Крылова А.И.			10.09.20
Проверил	Зайцева В.А.			10.09.20
Н.контр.	Шанина И.В.			10.09.20
Проект межевания территории			Студия	Лист
Чертеж межевания территории М:1000			П	5
			ООО «СтройПроект»	

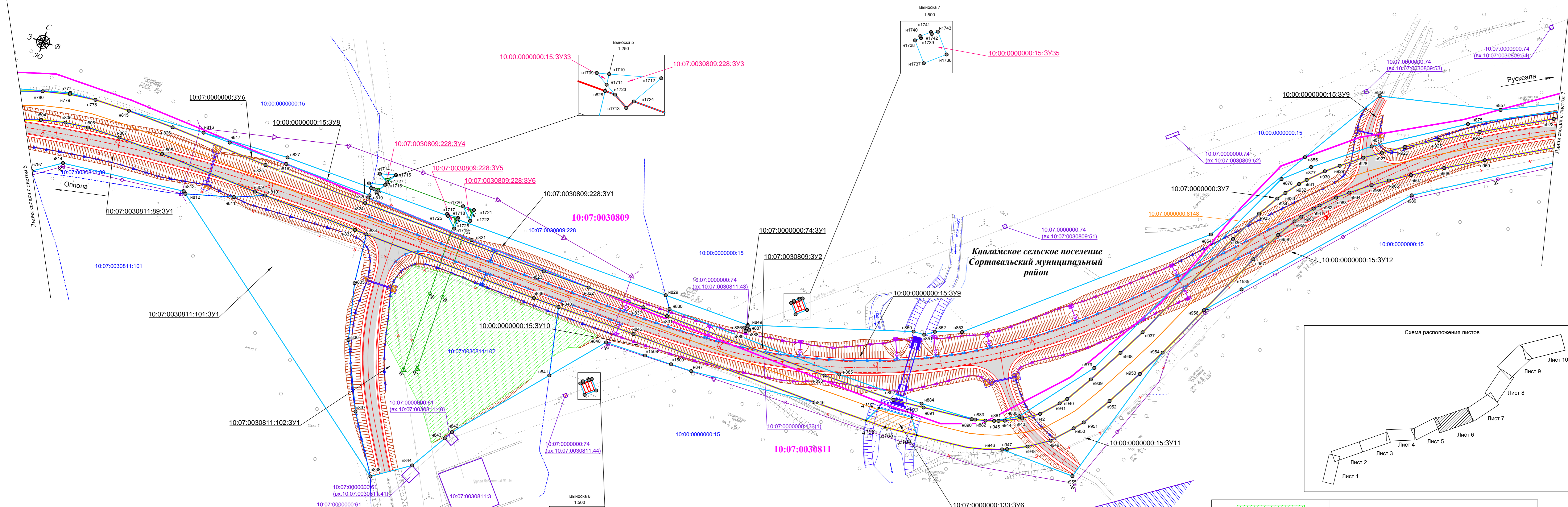
Составлено
 Взято из №
 Листы и дата
 Инв. № листа

	ось проектируемой автомобильной дороги
	проектируемая автомобильная дорога
	труба водопропускная
	опора освещения
	локальные очистные сооружения (ЛОС)
	водонепроницаемые каналы от ЛОС
	водопропускной лоток
	продольные водоотводные лотки
	проектируемая линия электропередач 0,4 кВ
	проектируемая линия электропередач 10 кВ
	проектируемая линия электропередач 35 кВ
	проектируемая линия связи
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков
	обозначение и номер характерной точки образуемых земельных участков, подлежащих рекультивации
	обозначение кадастрового номера земельного участка
	обозначение кадастрового номера ранее учтенного земельного участка
	обозначение кадастрового номера объекта капитального строительства
	номер кадастрового квартала
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенного для размещения линейного объекта
	условный номер образуемого земельного участка, предназначенных для размещения линейных, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	существующая линия электропередач 0,4 кВ
	существующая линия электропередач 6 кВ
	существующая кабельная линия связи
	устанавливаемые красные линии
	линии отступа от красных линий
	границы образуемых земельных участков
	границы земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения местоположения
	граница ранее учтенных земельных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых не достаточны для определения их местоположения
	обозначение объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	граница кадастровых кварталов
	граница существующей полосы отвода автомобильной дороги Оппола-Рускеала



	срезка грунта для обеспечения видимости, срезка вала
	граница утвержденного проекта планировки территории в составе с проектом межевания территории линейного объекта на строительство межпоселкового газопровода от ГРС Сортавала - с.Хелюля - п.Раукаангас - п.Хелюля - п.Ретю - п.Кааламо - п.Рускеала - п.Парталя с отводом на п.Лахденпяля, п.Маткаселякя и п.Пуйккола Сортавальского района Республики Карелия (утвержден распоряжением Администрации Сортавальского муниципального района от 11.08.2016 №83)
	земельные участки, подлежащие рекультивации

95-ПИР/19-ДП1.5. ГЧ				
«Реконструкция участка автомобильной дороги Оппола-Рускеала, км 58 - км 68»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата
Разработал	Крылова А.И.	10.09.20		
Проверил	Зайцева В.А.	10.09.20		
Н.контр.	Шанина И.В.	10.09.20		
Стадия	Лист	Листов		
Проект межевания территории	П	6		
Чертеж межевания территории М1:1000	ООО "СтройПроект"			



Примечание:
 1. Система координат МСК-10
 2. Система высот Балтийская 1977 года
 3. Топографическая съемка октября 2019 года
 4. Сведения о границах земельных участках предоставлены филиалом ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Карелия
 5. Документы территориального планирования муниципальных образований:
 а) Генеральный план Кааламского сельского поселения, утвержденный решением Совета Кааламского сельского поселения от 16 декабря 2013 г. № 20 (с изменениями, утвержденными решением Совета Сортавальского муниципального района от 09.08.2019 г. № 27)
 в) Схема территориального планирования Сортавальского муниципального района, утвержденная решением Совета Сортавальского муниципального района от 04.04.2012 г. № 246 (с изменениями от 24.12.2019 №66)

