

Приложение к распоряжению Росавтодора

от _____ N _____

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО
ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА**

«Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала – автомобильная дорога Р-21 «Кола» на участке км 445- км 469, Республика Карелия»

утверженную распоряжением Федерального дорожного агентства
от 19 мая 2020 г. № 1524-р

на участке:
ПК60+25 – ПК68+45,
ПК88+15 – ПК89+50

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

268/ПИР/13-ПМТ

Петрозаводск
2023 год

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

Куваев С.А.

185035, г. Петрозаводск, ул. Лыжная, д. 28, кв. 84, тел. +79814029193, e-mail: kusa1.kusa@yandex.ru

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА

«Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала – автомобильная дорога Р-21 «Кола» на участке км 445- км 469, Республика Карелия»

утверженную распоряжением Федерального дорожного агентства
от 19 мая 2020 г. № 1524-р

на участке:
ПК60+25 – ПК68+45,
ПК88+15 – ПК89+50

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

268/ПИР/13-ПМТ

Исполнитель

Куваев С.А.

Петрозаводск 2023

№ п/п	Наименование документа	№ стр.
1	2	3
1	Содержание	3
2	Обоснование проекта межевания территории	4
3	Чертеж межевания территории.	46
4	Чертеж обоснования проекта межевания территории	48

Согласовано			

Инв. № подл.	Подп. И.дата	Инв. № подл.							
Изм.	Кол.у	Лист	№	Подп.	Дата	268/ПИР/13-ПМТ 1.1.СТ			
Разработал	Тарасов					Содержание	Стадия	Лист	Листов
Проверил							ДПТ		1
Н.контр.							ИП «Куваев С.А.»		
ГИП	Куваев								

ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1. Основные положения проекта межевания территории

Внесение изменений в проекте межевания территории по Объекту производится на участках: ПК 60+25 – ПК 68+45, ПК 88+15 – ПК 89+50. На чертеже межевания территории участки границ изменений пронумерованы и соответствуют указанным выше пикетам.

Проект межевания территории дополнен информацией об образовании земельных участков с условными кадастровыми номерами 10:21:0000000:71:ЗУ1 и 10:21:0000000:71:ЗУ2 путем раздела земельного участка с кадастровым номером 10:21:0000000:71 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Данные земельные участки образуют участок рекультивации существующей автомобильной дороги. На чертеже межевания территории соответствующая информация внесена на ПК 60+25 – ПК 68+45.

Проект межевания территории дополнен информацией об образовании земельного участка с условным кадастровым номером 10:21:0000000:71:ЗУ3 путем раздела земельного участка с кадастровым номером 10:21:0000000:71 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Данный земельный участок входит в состав полосы отвода Объекта. На чертеже межевания территории соответствующая информация внесена на ПК 88+15 – ПК 89+50.

Проект межевания территории дополнен информацией об образовании земельного участка с условным кадастровым номером 10:21:0000000:197:ЗУ1 путем раздела земельного участка с кадастровым номером 10:21:0000000:197 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах.

Проект межевания территории дополнен перечнем образуемых земельных участков, расположенных в границах зоны размещения объекта: «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-21 «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия», а также каталогом координат характерных точек границ образуемых земельных участков в границах зоны размещения линейного объекта.

Проект межевания территории дополнен перечнем земельных участков, подлежащих изъятию для нужд Российской Федерации в целях реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

Настоящий проект межевания территории выполнен для незастроенной территории с целью установления границ земельных участков для размещения объекта федерального значения «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия», являющегося линейным объектом транспортной инфраструктуры (далее именуется объект транспортной инфраструктуры) в границах проектируемых красных линий.

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Изм. Кол.у Лист № Подп. Дата

Стадия Лист Листов

ДПТ 1 42

Обоснование проекта
межевания территории

ИП «Куваев С.А.»

Согласовано					

Инв. № подп.	Подп. И дата

Проект межевания территории подготовлен в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ; - Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.10.2020 № 1591 «Об утверждении Правил внесения изменений в документацию по планировке территории, указанную в части 18 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, отмены такой документации или ее отдельных частей, признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению и о внесении изменений в Правила подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

- Приказом Минстроя России от 25.04.2017 № 742/пр «О порядке установления и отображения красных линий. Обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов».

Проект подготовки проекта межевания территории осуществляется для:

- определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;
- установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменение земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влечут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

2. Сведения об образуемых земельных участках, предназначенных для размещения линейного объекта

В соответствии с проектом планировки территории линейного объекта федерального значения - «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия» и кадастровыми сведениями о земельных участках, предоставленными филиалом ФГБУ «Кадастровая палата» по Республике Карелия, настоящим проектом межевания территории определены границы образуемых земельных участков, предназначенных для размещения вышеуказанного Объекта федерального значения.

Образованию подлежат земельные участки, которые попадают в зону планируемого размещения линейного объекта федерального значения.

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта, необходимая для размещения Объекта строительства, определена согласно Нормам отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса, утвержденных

Инв. № полп	Полп. и лага	Инв. № публ	Взам. инв. №	Полп. и лага	Полп. и лага

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

постановлением Правительства РФ от 02.09.2009 № 717, и подтверждена продольным профилем и типовыми поперечными профилями земляного полотна дороги. Ширина полосы отвода, необходимая для размещения дороги и сооружений на ней, определяется исходя из ширины земляного полотна, высоты насыпей и глубины выемок, крутизны откосов, наличия искусственных сооружений, примыканий транспортных развязок, размещения водоотводных сооружений, а также обеспечения боковой видимости дороги.

Образование земельных участков для размещения Объекта строительства осуществляется исключительно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории. Проект межевания территории разработан с учетом требований к образуемым и измененным земельным участкам, установленных земельным законодательством. Проектом межевания территории предусмотрено образование земельных участков путем раздела, в том числе с сохранением в измененных границах исходного, а также путем образования из земель, находящихся в государственной собственности.

В соответствии с проектом межевания территории земельные участки будут образованы из земель различных категорий: «земли лесного фонда», «земли запаса», «земли сельскохозяйственного назначения» - находящихся в государственной собственности.

Площади земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных нужд земельных участков, попадающих в зону планируемого размещения линейных объектов определены на основании проектных решений.

Объект строительства расположен в кадастровых кварталах - 10:21:0111001, 10:21:0111002, 10:21:0021305, 10:21:0120701.

Условные кадастровые номера образуемых земельных участков, номера поворотных точек границ образуемых земельных участков отображены на графическом материале 268/ПИР/13 - ПМТ1.1 «Чертеж межевания территории».

Подлежащие образованию земельные участки будут относиться к территориям общего пользования с видом разрешенного использования в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 – «Автомобильный транспорт» (7.2).

В результате выполнения проекта межевания территории предлагается:

- образовать путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах новые земельные участки из земель, находящихся в государственной собственности.

Площади и координаты образуемых земельных участков могут быть уточнены при выполнении кадастровых работ, при этом площадь образуемого земельного участка, указанного в межевом плане, не должна отличаться от площади такого земельного участка, указанной в настоящем проекте межевания территории более чем на десять процентов.

Сведения об образуемых земельных участках (условный номер, испрашиваемая площадь, адрес (описание местоположения), запрашиваемый вид разрешенного использования в соответствии с проектом планировки территории, способ образования) представлены в таблице 1.

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков представлены в таблице 5.

Сведения о зонах, предполагаемых публичных сервитутов в целях реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 – км 469, Республика Карелия» представлены в таблице 7.

Инв. № полп	Полп. и лага	Инв. № глубп	Взам. инв. №	Полп. и лага	Полп. и лага

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Таблица № 1

Перечень земельных участков, образованных в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 19.05.2020г. № 1524-р, в целях обеспечения реализации объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

Местоположение (адрес)	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель (Землепользователь)	Вид права	Кадастровый номер образованного земельного участка/Условный номер образуемого земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м.
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 43	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1069	2131
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 43	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1061	2143
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 43	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:592/ 10:21:0000000:8934:3Y1	25877

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

4

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 44	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:591/ 10:21:0111002:462:3У1	23172
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 44	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1007	17943
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 44-45	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1006	36944
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 45	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:459	1813

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

5

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 45, 46, 47	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:460	43548
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 45-46	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1005	19599
Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1009	125
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 47	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1003	12203

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1008	129
Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:455	888
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 47, 48	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:458	60928
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 47-48	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1004	24867

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 49	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111001:1060	8794
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 49	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0111002:457	51835
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 49,50	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:424	71064
Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:412	6677

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:415	821
Республика Карелия, Пряжинский район. Земельный участок расположен в юго-западной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:416	2066
Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:413	3145
Республика Карелия, район Пряжинский, Пряжинское центральноес лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 50	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:426	189

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

9

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 31	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:425	720
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 50	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:427	91205
Республика Карелия, Пряжинский район. Земельный участок расположен в юго-западной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:414	1877
Республика Карелия, Пряжинский район. Земельный участок расположен в юго-западной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:417	1927

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартала 50, 51, 71, 72, 73	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:429	169893
Республика Карелия, Пряжинский район. Земельный участок расположен в юго-западной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:421	1838
Республика Карелия, Пряжинский район. Земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:418	16737
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартал 73	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:428	3485

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Крошнозерское участковое лесничество, квартала 73, 74, 75, Святозерское участковое лесничество, квартала 1,4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:431	155232
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Святозерское участковое лесничество, квартал 5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0120701:688	23552
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартала 131, 131, 133, 118, 119, 121	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:430	246269
Республика Карелия, Пряжинский район	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:420	3428

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 119, 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:434	76003
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:432	8345
Республика Карелия, Пряжинский район.Земельный участок расположен в северо- восточной части кадастрового квартала 10:21:0021305	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:419	6333
Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:433	6410

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

13

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

Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:552/ 10:21:0000000:86:3У1	1722
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для ведения лесного хозяйства	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:553/ 10:21:0000000:86:3У2	283
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для ведения лесного хозяйства	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:554/ 10:21:0000000:86:3У3	1334
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское центральное лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для ведения лесного хозяйства	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:559/ 10:21:0000000:86:3У4	1270
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское лесничество, Пряжинское участковое лесничество, кв.120,121	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:556/ 10:21:0000000:9475:3У1	1509

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

14

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

Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:549/ 10:21:0021305:3У1	1028
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:550/ 10:21:0021305:3У2	1100
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:551/ 10:21:0021305:3У3	646
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское лесничество, Пряжинское участковое лесничество, кв. 120, 121	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:555/ 10:21:0000000:9485:3У1	1833
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское лесничество, Пряжинское участковое лесничество, кв. 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:557/ 10:21:0000000:9486:3У1	6140

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:562/ 10:21:0021305:127:3У1	1899
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское лесничество, Пряжинское участковое лесничество, кв.120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:564/ 10:21:0000000:9479:3У1	8854
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский район, Пряжинское лесничество, Пряжинское участковое лесничество, квартал 120	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	Российская Федерация/ Федеральное казенное учреждение «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность/ Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0021305:558/ 10:21:0000000:9490:3У1	7743
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для размещения и эксплуатации опор ВЛ 10 кВ Л-64-12 "Пряжа-Святозеро" и ТП-10	-	Права не зарегистрированы	10:21:0021305:561/ 10:21:0000000:187:3У1	6
Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Пряжинское городское поселение	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для размещения и эксплуатации опор ВЛ 10 кВ Л-64-12 "Пряжа-Святозеро" и ТП-10	-	Права не зарегистрированы	10:21:0021305:560/ 10:21:0000000:187:3У2	6

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

16

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Таблица № 2

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков с целью реализации объекта

«Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

№ п/п	Местоположение исходного земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория земель	Площадь исходного земельного участка, кв.м.	Правообладатель	Вид права	Условный кадастровый номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Способ образования земельного участка	Вид разрешенного использования, планируемый к установлению/ Код
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Республика Карелия, Пряжинский район	10:21:0000000:71	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	1181377	Российская Федерация, ФКУ «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность, Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0000000:71:3У3	2811	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Автомобильный транспорт (7.2)
2	Республика Карелия, Пряжинский район, земельный участок расположен в условном кадастровом квартале 10:21:00 00 00	10:21:0000000:197	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	648	ПАО «МРСК Северо-Запада»	Аренда	10:21:0000000:197:3У1	6	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Автомобильный транспорт (7.2)

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Таблица № 3

Перечень образуемых земельных участков существующей полосы отвода автомобильной дороги
под участок рекультивации при реализации объекта

«Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

№ п/п	Местоположение исходного земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория земель	Площадь исходного земельного участка, кв.м.	Правообладатель	Вид права	Условный кадастровый номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Способ образования земельного участка	Вид разрешенного использования, планируемый к установлению/ Код
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Республика Карелия, Пряжинский район	10:21:0000000:71	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	1181377	Российская Федерация, ФКУ «Управление автомобильной магистрали Санкт-Петербург – Мурманск Федерального дорожного агентства»	Собственность, Постоянное (бессрочное) пользование	10:21:0000000:71:3У1 10:21:0000000:71:3У2	5141 5514	Раздел с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Автомобильный транспорт (7.2)

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Инв № подл	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подл. и дата

Таблица № 4

Перечень земельных участков, подлежащих изъятию для нужд Российской Федерации в целях реализации проекта
 «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

№ п/п	Местоположение исходного земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория земель	Площадь исходного земельного участка, кв.м.	Правообладатель	Вид права	Условный кадастровый номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Вид разрешенного использования, планируемый к установлению/ Код
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Республика Карелия, Пряжинский район, земельный участок расположен в условном кадастровом квартале 10:21:00 00 00	10:21:0000000:197	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	1298	ПАО «МРСК Северо-Запада»	Аренда	10:21:0000000:197:3У1	6	Автомобильный транспорт (7.2)

Из	Кол	Лист	№док	Подп.	Дата

Таблица № 5

Ведомость координат образуемых земельных участков в целях реализации объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

Условный кадастровый номер 10:21:0000000:71:ЗУ3

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
2	325339,24	1472457,69	139° 33' 14"	19,00
10	325324,78	1472470,02	228° 43' 9"	26,16
9	325307,52	1472450,36	230° 29' 6"	21,97
8	325293,54	1472433,41	233° 13' 9"	20,58
7	325281,22	1472416,93	235° 55' 22"	20,52
6	325269,72	1472399,93	238° 30' 45"	19,70
5	325259,43	1472383,13	241° 1' 25"	19,24
4	325250,11	1472366,30	243° 43' 18"	22,34
3	325240,22	1472346,27	245° 39' 4"	20,93
2	325231,59	1472327,20	249° 20' 7"	9,27
1	325228,32	1472318,53	48° 29' 23"	68,65
8	325273,82	1472369,94	61° 25' 54"	2,18
7	325274,86	1472371,85	58° 50' 11"	18,18
6	325284,27	1472387,41	56° 9' 29"	20,94
5	325295,93	1472404,80	53° 15' 45"	22,49
4	325309,38	1472422,82	50° 23' 52"	19,47
3	325321,79	1472437,82	48° 42' 36"	26,45
2	325339,24	1472457,69		

Площадь: 2811 кв.м.

Условный кадастровый номер 10:21:0000000:197:ЗУ1

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	325007,64	1472129,64	122° 25' 6"	2,50
2	325006,30	1472131,75	212° 32' 30"	2,49
3	325004,20	1472130,41	302° 20' 51"	2,49
4	325005,53	1472128,31	32° 13' 28"	2,49
1	325007,64	1472129,64		

Площадь: 6 кв.м.

Инв. № полп	Полп и лата	Инв. № публ	Взам. инв. №

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

Таблица № 6

Ведомость координат образуемых земельных участков существующей полосы отвода автомобильной дороги под участок рекультивации при реализации объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

Условный кадастровый номер 10:21:0000000:71:ЗУ1

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	325327,88	1469561,30	117° 33' 0"	15,86
2	325320,54	1469575,36	115° 7' 54"	16,27
3	325313,63	1469590,09	108° 46' 15"	17,81
4	325307,90	1469606,95	102° 31' 58"	15,71
5	325304,49	1469622,29	95° 14' 33"	18,39
6	325302,81	1469640,60	92° 37' 38"	16,80
7	325302,04	1469657,38	90° 0' 0"	18,28
8	325302,04	1469675,66	86° 55' 36"	17,91
9	325303,00	1469693,54	86° 55' 58"	16,07
10	325303,86	1469709,59	83° 18' 14"	46,23
11	325309,25	1469755,50	80° 37' 2"	8,28
12	325310,60	1469763,67	95° 31' 13"	57,13
13	325305,10	1469820,53	95° 59' 55"	9,42
14	325304,12	1469829,90	255° 36' 51"	3,18
15	325303,33	1469826,82	257° 30' 28"	23,86
16	325298,17	1469803,53	259° 44' 27"	31,33
17	325292,59	1469772,70	261° 56' 30"	38,38
18	325287,21	1469734,70	264° 16' 2"	20,62
19	325285,15	1469714,18	266° 19' 34"	22,01
20	325283,74	1469692,22	267° 49' 11"	18,66
21	325283,03	1469673,57	267° 50' 20"	1,59
22	325282,97	1469671,98	270° 27' 41"	17,38
23	325283,11	1469654,60	272° 56' 56"	17,88
24	325284,03	1469636,74	275° 24' 41"	16,97
25	325285,63	1469619,85	282° 2' 7"	16,11
26	325288,99	1469604,09	287° 2' 32"	13,92
27	325293,07	1469590,78	291° 45' 28"	14,62
28	325298,49	1469577,20	296° 8' 26"	12,08
29	325303,81	1469566,36	297° 29' 25"	47,64
30	325325,80	1469524,10	295° 32' 45"	12,82
31	325331,33	1469512,53	94° 2' 59"	48,89
1	325327,88	1469561,30		

Площадь: 5141 кв.м.

Инв. № полот	Полот и лага	Инв. № тубп	Взам. инв. №	Полот и лага

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

Условный кадастровый номер 10:21:0000000:71:ЗУ2

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
32	325350,52	1469931,83	78° 37' 3"	20,12
33	325354,49	1469951,55	81° 22' 6"	20,19
34	325357,52	1469971,51	84° 40' 58"	60,00
35	325363,08	1470031,25	87° 11' 50"	26,38
36	325364,37	1470057,60	92° 58' 29"	31,60
37	325362,73	1470089,16	96° 24' 30"	21,32
38	325360,35	1470110,35	102° 11' 12"	24,35
39	325355,21	1470134,15	104° 35' 42"	25,12
40	325348,88	1470158,46	107° 3' 31"	24,75
41	325341,62	1470182,12	108° 19' 34"	91,66
42	325312,80	1470269,13	105° 6' 8"	22,68
43	325306,89	1470291,03	102° 36' 4"	18,89
44	325302,77	1470309,46	99° 59' 11"	23,18
45	325298,75	1470332,29	277° 28' 39"	62,62
46	325306,90	1470270,20	278° 3' 53"	78,77
47	325317,95	1470192,21	289° 6' 57"	19,70
48	325324,40	1470173,60	286° 28' 0"	20,53
49	325330,22	1470153,91	285° 16' 7"	22,44
50	325336,13	1470132,26	282° 18' 2"	25,86
51	325341,64	1470106,99	276° 32' 38"	16,15
52	325343,48	1470090,95	274° 25' 36"	15,68
53	325344,69	1470075,32	272° 11' 20"	17,80
54	325345,37	1470057,53	267° 9' 13"	25,17
55	325344,12	1470032,39	265° 32' 50"	28,47
56	325341,91	1470004,01	276° 48' 9"	72,69
32	325350,52	1469931,83		

Площадь: 5514 кв.м.

Инв. № полот	Полот и лага	Инв. № публ	Взам. инв. №	Полот и лага

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

22

Таблица № 7

Ведомость зон, предполагаемых публичных сервитутов в целях реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия».

Условный номер зоны	Местоположение	Площадь, кв.м.	Примечание
1	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0111002	6805	Под размещение кабельной линии связи
2	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0111002	227	Под размещение кабельной линии связи
3	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0111002	13232	Под размещение кабельной линии связи
4	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0111002	2711	Под размещение кабельной линии связи
5	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	223	Под размещение кабельной линии связи
6	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	540	Под размещение кабельной линии связи
7	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	464	Под размещение кабельной линии связи
8	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	2719	Под размещение кабельной линии связи
9	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	2518	Под размещение ЛЭП
10	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	6697	Под размещение ЛЭП
11	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	2594	Под размещение ЛЭП
12	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	1887	Под размещение ЛЭП
13	Республика Карелия, Пряжинский район, в кадастровом квартале 10:21:0021305	3998	Под размещение ЛЭП

Таблица № 8

Перечень публичных сервитутов, установленных в целях устройства примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полосы отвода автомобильной «А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия».

Номер сервитута	Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается сервитут	Площадь установленного сервитута, кв.м.	Срок, на который установлен сервитут
10:21-6.397	10:21:0021305:422	1282	49 лет
	10:21:0021305:423	2153	49 лет

Таблица № 9

Ведомость координат зон, предполагаемых публичных сервитутов в целях реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

Условный номер зоны: 1

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	324539,36	1463788,50	84° 5' 43"	55,52
2	324545,07	1463843,72	83° 54' 34"	19,66
3	324547,16	1463863,28	81° 12' 51"	30,85
4	324551,87	1463893,77	81° 21' 54"	90,63
5	324565,48	1463983,37	77° 39' 13"	197,35
6	324607,68	1464176,15	74° 22' 49"	210,36
7	324664,32	1464378,75	72° 51' 53"	46,57
8	324678,04	1464423,25	67° 24' 15"	58,41
9	324700,48	1464477,17	66° 49' 46"	78,04
10	324731,19	1464548,92	74° 51' 28"	103,19
11	324758,14	1464648,53	68° 34' 23"	127,57
12	324804,74	1464767,28	62° 2' 15"	27,32
13	324817,56	1464791,41	67° 13' 44"	4,16
14	324819,16	1464795,24	69° 9' 10"	191,61
15	324887,35	1464974,31	69° 6' 23"	59,92
16	324908,72	1465030,29	72° 57' 47"	80,10
17	324932,19	1465106,87	69° 22' 8"	39,50
18	324946,11	1465143,84	69° 22' 8"	10,54
19	324949,82	1465153,70	71° 57' 39"	105,25
20	324982,42	1465253,78	70° 5' 44"	28,09
21	324991,98	1465280,19	68° 49' 34"	126,84
22	325037,79	1465398,47	68° 49' 40"	10,84
23	325041,71	1465408,58	83° 15' 43"	17,20
24	325043,73	1465425,66	80° 51' 25"	25,41
25	325047,76	1465450,75	250° 1' 21"	21,28
26	325040,49	1465430,75	260° 51' 25"	4,60
27	325039,76	1465426,21	263° 42' 26"	16,28
28	325037,98	1465410,02	248° 49' 40"	10,84
29	325034,06	1465399,91	248° 49' 34"	126,88
30	324988,23	1465281,60	250° 5' 44"	28,20
31	324978,63	1465255,08	251° 57' 39"	105,23
32	324946,05	1465155,03	249° 22' 8"	10,45
33	324942,37	1465145,25	249° 22' 8"	39,62
34	324928,40	1465108,17	252° 57' 47"	80,09
35	324904,94	1465031,59	249° 6' 23"	59,79
36	324883,61	1464975,73	249° 9' 10"	191,61

Инв. № по ПП	Полп. и лата	Инв. № турбул	Взам. инв. №	Полп. и лата
Изм	Кол.	Лист	№ док.	Подп.

37	324815,43	1464796,67	247° 11' 46"	3,84
38	324813,94	1464793,13	242° 2' 15"	27,37
39	324801,10	1464768,95	248° 34' 23"	44,28
40	324784,93	1464727,74	250° 1' 21"	108,64
41	324747,81	1464625,64	254° 52' 46"	77,84
42	324727,51	1464550,49	246° 49' 46"	78,06
43	324696,79	1464478,73	247° 24' 15"	43,89
44	324679,93	1464438,20	250° 29' 59"	22,54
45	324672,40	1464416,95	251° 28' 45"	19,49
46	324666,21	1464398,47	252° 51' 53"	19,47
47	324660,48	1464379,87	254° 22' 49"	210,53
48	324603,79	1464177,12	257° 39' 13"	197,59
49	324561,54	1463984,09	261° 21' 54"	90,75
50	324547,92	1463894,37	261° 12' 51"	30,94
51	324543,19	1463863,79	263° 54' 34"	19,76
52	324541,10	1463844,14	264° 5' 50"	55,42
53	324535,40	1463789,01	352° 36' 38"	4,00
1	324539,36	1463788,50		

Условный номер 2

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
54	325094,84	1465715,71	78° 59' 23"	36,32
55	325101,77	1465751,36	71° 50' 36"	20,51
56	325108,16	1465770,85	217° 54' 45"	7,17
57	325102,51	1465766,44	251° 50' 36"	14,81
58	325097,89	1465752,37	258° 59' 23"	41,69
59	325089,93	1465711,44	41° 1' 19"	6,50
54	325094,84	1465715,71		

Условный номер 3

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
60	325200,78	1466052,51	69° 42' 1"	16,65
61	325206,56	1466068,12	82° 33' 46"	52,78
62	325213,39	1466120,46	80° 3' 8"	59,95
63	325223,75	1466179,51	83° 26' 28"	89,97
64	325234,02	1466268,89	81° 2' 6"	70,80
65	325245,06	1466338,82	84° 50' 17"	19,17
66	325246,78	1466357,92	82° 51' 45"	40,11
67	325251,76	1466397,72	81° 16' 36"	25,69
68	325255,66	1466423,11	86° 23' 54"	44,64
69	325258,47	1466467,66	78° 47' 21"	29,96
70	325264,29	1466497,04	86° 51' 51"	27,01
71	325265,77	1466524,01	86° 51' 51"	102,80
72	325271,39	1466626,66	82° 13' 0"	75,24
73	325281,58	1466701,20	82° 15' 21"	50,07

Инв. № по пол	Полп и лага	Инв. № турбул	Взам. инв. №	Полп и лага
Изм	Кол.	Лист	№ док.	Подп.

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

25

Инв. № по ПП	Полп и пага	Инв. № түбп	Взам. инв. №	Полп и пага

74	325288,33	1466750,82	89° 19' 16"	39,30
75	325288,79	1466790,12	83° 5' 4"	60,43
76	325296,07	1466850,11	78° 34' 1"	44,39
77	325304,87	1466893,62	82° 56' 3"	21,20
78	325307,48	1466914,67	84° 22' 28"	63,74
79	325313,72	1466978,10	80° 41' 41"	149,64
80	325337,92	1467125,77	87° 14' 41"	105,08
81	325342,97	1467230,73	86° 35' 43"	40,83
82	325345,40	1467271,48	87° 12' 51"	159,40
83	325353,14	1467430,69	88° 17' 22"	79,70
84	325355,52	1467510,35	88° 19' 39"	41,88
85	325356,74	1467552,22	105° 7' 56"	65,05
86	325339,76	1467615,01	100° 10' 32"	71,73
87	325327,09	1467685,61	80° 33' 56"	19,85
88	325330,35	1467705,19	78° 15' 12"	104,53
89	325351,63	1467807,53	81° 19' 15"	53,47
90	325359,69	1467860,39	90° 3' 42"	189,64
91	325359,49	1468050,03	90° 17' 11"	40,01
92	325359,29	1468090,04	90° 8' 36"	100,05
93	325359,04	1468190,08	88° 46' 26"	100,05
94	325361,18	1468290,11	88° 54' 2"	160,00
95	325364,25	1468450,09	89° 1' 54"	99,82
96	325365,94	1468549,89	94° 46' 39"	58,23
97	325361,09	1468607,91	89° 14' 56"	42,14
98	325361,64	1468650,05	91° 55' 6"	98,13
99	325358,36	1468748,13	85° 53' 44"	55,76
100	325362,35	1468803,74	93° 9' 43"	86,80
101	325357,56	1468890,41	87° 23' 48"	142,77
102	325364,04	1469033,03	91° 6' 16"	156,36
103	325361,03	1469189,36	89° 13' 36"	39,54
104	325361,56	1469228,90	105° 56' 43"	40,97
105	325350,31	1469268,30	93° 1' 53"	208,95
106	325339,26	1469476,95	110° 41' 52"	18,95
107	325332,56	1469494,68	274° 1' 15"	13,42
108	325333,50	1469481,30	291° 9' 17"	4,88
109	325335,26	1469476,74	273° 1' 53"	209,40
110	325346,34	1469267,63	285° 56' 43"	40,84
111	325357,56	1469228,37	269° 13' 36"	39,02
112	325357,03	1469189,35	271° 6' 16"	156,29
113	325360,04	1469033,08	267° 23' 48"	109,19
114	325355,08	1468924,00	270° 24' 44"	70,47
115	325355,59	1468853,54	273° 9' 43"	49,84
116	325358,34	1468803,77	265° 53' 44"	39,54
117	325355,51	1468764,34	269° 41' 46"	43,76
118	325355,28	1468720,58	271° 55' 11"	70,61

119	325357,64	1468650,01	269° 14' 45"	42,24
120	325357,09	1468607,77	274° 46' 39"	58,22
121	325361,94	1468549,76	269° 1' 54"	99,61
122	325360,25	1468450,16	268° 54' 2"	159,99
123	325357,18	1468290,19	268° 46' 26"	100,10
124	325355,04	1468190,12	270° 8' 36"	100,10
125	325355,29	1468090,02	270° 17' 11"	40,01
126	325355,49	1468050,02	270° 3' 42"	189,63
127	325355,69	1467860,39	261° 16' 14"	52,76
128	325347,69	1467808,24	258° 15' 12"	47,21
129	325338,08	1467762,02	262° 43' 26"	44,03
130	325332,50	1467718,35	241° 37' 0"	11,99
131	325326,80	1467707,80	260° 22' 9"	22,54
132	325323,03	1467685,59	280° 10' 32"	72,60
133	325335,86	1467614,13	285° 17' 7"	64,07
134	325352,75	1467552,33	268° 19' 39"	41,88
135	325351,52	1467510,47	268° 17' 22"	79,66
136	325349,15	1467430,85	267° 12' 51"	159,34
137	325341,40	1467271,70	266° 35' 43"	40,83
138	325338,98	1467230,94	267° 14' 41"	105,11
139	325333,92	1467125,96	260° 41' 5"	149,31
140	325309,76	1466978,62	264° 22' 28"	63,82
141	325303,50	1466915,11	262° 56' 3"	21,00
142	325300,92	1466894,27	258° 34' 1"	12,54
143	325298,43	1466881,98	263° 22' 36"	121,19
144	325284,45	1466761,60	269° 19' 16"	10,49
145	325284,33	1466751,11	262° 15' 21"	49,82
146	325277,62	1466701,75	263° 18' 42"	98,59
147	325266,13	1466603,83	266° 51' 51"	79,71
148	325261,77	1466524,23	266° 51' 51"	26,73
149	325260,31	1466497,54	258° 47' 21"	29,94
150	325254,49	1466468,18	266° 23' 54"	44,73
151	325251,68	1466423,54	261° 16' 36"	25,57
152	325247,80	1466398,27	262° 51' 45"	40,24
153	325242,80	1466358,34	264° 50' 17"	19,11
154	325241,08	1466339,32	261° 2' 6"	70,75
155	325230,06	1466269,43	263° 26' 28"	89,93
156	325219,79	1466180,08	260° 3' 8"	49,97
157	325211,15	1466130,87	262° 53' 58"	42,50
158	325205,90	1466088,69	261° 56' 55"	36,54
60	325200,78	1466052,51		

Инв. № по ПП	Полп и пага	Инв. № түбп	Взам. инв. №	Полп и пага

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Условный номер 4

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
159	325302,41	1469845,56	76° 17' 39"	20,80
160	325307,34	1469865,77	96° 53' 40"	224,43
161	325280,40	1470088,57	97° 16' 11"	134,76
162	325263,35	1470222,25	99° 20' 48"	79,81
163	325250,39	1470301,00	97° 14' 39"	80,00
164	325240,30	1470380,36	97° 19' 56"	57,92
165	325232,91	1470437,81	8° 50' 28"	40,61
166	325273,03	1470444,05	85° 37' 15"	22,04
167	325274,72	1470466,02	85° 32' 52"	15,20
168	325275,90	1470481,18	98° 53' 40"	17,33
169	325273,22	1470498,30	265° 32' 52"	32,06
170	325270,73	1470466,33	265° 37' 15"	18,87
171	325269,29	1470447,52	188° 50' 28"	41,34
172	325228,44	1470441,16	277° 19' 56"	61,81
173	325236,33	1470379,86	277° 14' 39"	80,02
174	325246,42	1470300,48	279° 20' 43"	79,92
175	325259,40	1470221,62	277° 16' 8"	134,62
176	325276,43	1470088,08	276° 53' 40"	224,42
177	325303,37	1469865,29	256° 7' 55"	8,87
178	325301,25	1469856,68	275° 59' 45"	11,18
159	325302,41	1469845,56		

Условный номер 5

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
179	325168,85	1472262,60	71° 46' 34"	9,25
180	325171,74	1472271,39	78° 16' 33"	35,88
181	325179,03	1472306,52	62° 0' 8"	14,02
182	325185,61	1472318,89	226° 2' 10"	14,00
183	325175,89	1472308,81	242° 23' 55"	1,68
184	325175,12	1472307,33	258° 16' 33"	35,88
185	325167,83	1472272,20	251° 44' 10"	15,42
186	325162,99	1472257,56	40° 44' 2"	7,73
179	325168,85	1472262,60		

Условный номер 6

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
187	325224,65	1472314,64	137° 48' 51"	29,97
188	325202,45	1472334,76	48° 34' 7"	30,55
189	325222,66	1472357,67	45° 36' 30"	47,37
190	325255,80	1472391,52	50° 27' 23"	73,83
191	325302,81	1472448,45	40° 29' 18"	31,06
192	325326,43	1472468,62	139° 33' 34"	4,05
193	325323,34	1472471,24	220° 29' 18"	30,77

Инв. № полп	Полп и лага	Инв. № публ	Взам. инв. №	Полп и лага
Изм	Кол.	Лист	Подок.	Подп.

194	325299,94	1472451,27	230° 27' 23"	4,33
195	325297,19	1472447,93	318° 33' 48"	3,03
196	325299,46	1472445,92	228° 36' 26"	60,01
197	325259,78	1472400,90	228° 35' 59"	39,98
198	325233,34	1472370,91	227° 59' 29"	51,52
199	325198,86	1472332,63	317° 47' 53"	31,11
200	325221,91	1472311,73	46° 41' 45"	4,00
187	325224,65	1472314,64		

Условный номер 7

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
201	325050,15	1472134,47	177° 24' 6"	13,36
202	325036,81	1472135,07	155° 50' 19"	30,78
203	325008,72	1472147,67	188° 50' 28"	40,09
204	324969,11	1472141,51	189° 56' 29"	32,57
205	324937,03	1472135,89	288° 4' 59"	4,04
206	324938,28	1472132,05	9° 56' 30"	31,96
207	324969,76	1472137,57	8° 50' 28"	38,87
208	325008,17	1472143,54	335° 50' 19"	30,36
209	325035,87	1472131,11	357° 24' 33"	13,85
210	325049,70	1472130,49	83° 32' 32"	4,01
201	325050,15	1472134,47		

Условный номер 8

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
211	328340,01	1483578,09	17° 1' 40"	25,22
212	328364,12	1483585,47	286° 18' 25"	105,51
213	328393,74	1483484,21	345° 43' 32"	103,39
214	328493,94	1483458,72	65° 44' 21"	17,24
215	328501,03	1483474,44	62° 41' 58"	13,01
216	328506,99	1483486,00	59° 41' 42"	12,61
217	328513,36	1483496,89	56° 44' 17"	12,61
218	328520,27	1483507,43	53° 43' 15"	13,13
219	328528,04	1483518,01	50° 41' 33"	12,70
220	328536,08	1483527,84	47° 44' 15"	12,50
221	328544,49	1483537,09	44° 47' 36"	12,61
222	328553,44	1483545,97	41° 48' 22"	12,87
223	328563,03	1483554,55	38° 45' 37"	13,11
224	328573,25	1483562,76	35° 42' 51"	12,87
225	328583,70	1483570,27	32° 40' 53"	13,00
226	328594,64	1483577,29	29° 36' 22"	13,23
227	328606,14	1483583,83	26° 33' 53"	12,71
228	328617,51	1483589,51	23° 37' 45"	12,33
229	328628,81	1483594,45	20° 46' 48"	11,97
230	328640,00	1483598,70	13° 37' 1"	194,55

Инв. № по пол	Полп и лага	Инв. № по пол	Взам. инв. №	Полп и лага
Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.

231	328829,07	1483644,50	15° 53' 24"	100,85
232	328926,07	1483672,11	193° 37' 1"	295,51
233	328638,86	1483602,54	200° 44' 18"	12,21
234	328627,44	1483598,21	203° 35' 14"	12,49
235	328616,00	1483593,22	206° 35' 10"	13,51
236	328603,92	1483587,17	209° 37' 37"	12,85
237	328592,75	1483580,82	212° 42' 3"	13,80
238	328581,14	1483573,37	215° 47' 11"	12,95
239	328570,64	1483565,79	218° 47' 55"	13,16
240	328560,38	1483557,55	221° 50' 20"	13,19
241	328550,55	1483548,75	224° 48' 58"	12,61
242	328541,60	1483539,86	227° 43' 50"	12,65
243	328533,09	1483530,50	230° 39' 39"	12,75
244	328525,01	1483520,63	233° 40' 56"	13,44
245	328517,05	1483509,81	236° 41' 30"	12,65
246	328510,11	1483499,24	239° 39' 10"	13,02
247	328503,53	1483488,00	242° 40' 57"	13,25
248	328497,45	1483476,23	245° 43' 54"	14,05
249	328491,68	1483463,42	165° 43' 32"	97,75
250	328396,94	1483487,53	106° 18' 25"	107,29
251	328366,82	1483590,50	197° 10' 34"	13,50
252	328353,92	1483586,51	211° 11' 7"	16,27
211	328340,01	1483578,09		

Условный номер 9

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
253	325054,53	1472173,22	213° 2' 24"	127,66
254	324947,52	1472103,62	287° 59' 43"	21,31
255	324954,10	1472083,36	32° 58' 17"	116,12
256	325051,52	1472146,55	83° 33' 38"	26,84
253	325054,53	1472173,22		

Условный номер 10

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
257	324701,11	1474289,37	254° 53' 4"	174,00
258	324655,73	1474121,38	276° 9' 59"	72,96
259	324663,57	1474048,85	277° 24' 49"	35,75
260	324668,18	1474013,40	74° 34' 10"	154,21
261	324709,21	1474162,05	94° 2' 52"	90,26
262	324702,84	1474252,08	92° 39' 40"	37,33
257	324701,11	1474289,37		

Инв. № полотна	Полотно	Взам. инв. №	Инв. № турбул.	Полотно	Полотно

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

Условный номер 11

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
263	328218,34	1482558,93	147° 3' 9"	58,32
264	328169,41	1482590,64	246° 48' 41"	7,03
265	328166,64	1482584,18	237° 25' 16"	34,08
266	328148,29	1482555,46	327° 3' 18"	69,15
267	328206,32	1482517,86	73° 41' 11"	42,79
263	328218,34	1482558,93		

Условный номер 12

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
268	329045,12	1483709,13	105° 53' 24"	25,56
269	329038,12	1483733,71	157° 22' 21"	55,29
270	328987,09	1483754,98	195° 53' 24"	73,65
271	328916,25	1483734,82	0° 17' 29"	66,43
272	328982,68	1483735,16	337° 22' 21"	67,65
268	329045,12	1483709,13		
290	328983,06	1483743,40	337° 47' 13"	8,02
291	328990,48	1483740,37	110° 15' 54"	9,90
292	328987,05	1483749,66	237° 29' 15"	7,42
290	328983,06	1483743,40		

Условный номер 13

№ по пол	Инв. № пол	Взам. инв. №	Полп и пага	Полп и пага	№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
					273	328742,02	1483732,59	152° 25' 49"	65,80
					274	328683,70	1483763,05	157° 30' 48"	40,42
					275	328646,35	1483778,51	157° 30' 48"	14,19
					276	328633,24	1483783,93	188° 41' 35"	48,12
					277	328585,67	1483776,66	205° 44' 9"	9,58
					278	328577,04	1483772,50	203° 8' 18"	7,48
					279	328570,16	1483769,56	199° 47' 42"	5,46
					280	328565,02	1483767,71	199° 30' 57"	8,38
					281	328557,12	1483764,91	190° 8' 52"	14,02
					282	328543,32	1483762,44	181° 22' 37"	12,48
					283	328530,84	1483762,14	176° 33' 28"	7,99
					284	328522,86	1483762,62	176° 44' 17"	7,73
					285	328515,14	1483763,06	189° 29' 46"	14,55
					286	328500,79	1483760,66	210° 40' 52"	10,06
					287	328492,14	1483755,53	240° 30' 52"	21,73
					288	328481,44	1483736,61	10° 47' 25"	145,37
					289	328624,24	1483763,83	345° 8' 51"	121,85
					273	328742,02	1483732,59		

3. Зоны с особыми условиями использования территории

Зоны с особыми условиями использования на территории планируемого размещения объекта капитального строительства представлены существующими и устанавливаемыми охранными зонами объектов электросетевого хозяйства, линейных сооружений связи, водоохранной зоной водных объектов, существующей и планируемой к установлению придорожной полосы автомобильной дороги.

Границы зон с особыми условиями использования территории отображены на графическом материале - 268/ПИР/13-ПМТ 1.2 «Чертеже обоснования проекта межевания территории».

Особо охраняемые территории местного, регионального и федерального значения в районе расположения участка строительства отсутствуют (Схема территориального планирования Республики Карелия, схеме территориального планирования муниципального образования «Пряжинский национальный муниципальный район», письма администрации Пряжинского национального муниципального района № 04.4-42/2575/2482/2755 от 13.05.2014 г., письма Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия № 3308 от 22.04.2014 г., письма Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 12-47/15409 от 24.07.2014 г.).

Согласно письма Министерства Культуры Республики Карелия № 3152/11.1-14/МКи от 30.07.2014 г. в зоне планируемого размещения линейного объекта присутствуют объекты археологического наследия:

- Смолокуренная яма «Ригсельга-I»;
- Углежогная куча «Ригсельга-II».

Для данных объектов археологического наследия охранные зоны не утверждены.

Согласно Правилам установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160, вдоль воздушных линий электропередачи устанавливаются охранные зоны в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линий электропередачи 0,4, 10 и 35 кВ от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии 2, 10 и 15 м соответственно.

Согласно Правилам охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 № 578, для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиофикации, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиофикации не менее чем на 2 метра с каждой стороны.

В соответствии с частью 4 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации ширина водоохранной зоны водных объектов, находящихся вблизи или пересекаемых проектируемую автодорогу, составляет 50 м – для рек или ручьев, протяженностью до десяти километров, 100 м - для рек или ручьев, протяженностью десяти до пятидесяти километров, 200 м – для озер.

Инв. № полп	Полп и лата	Инв. № публ	Взам. инв. №	Полп и лата	Полп и лата

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

В соответствии с п. 2 статьи 26 Федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" придорожная полоса устанавливается в размере:

- пятидесяти метров - для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий.

В пределах придорожных полос автомобильных дорог устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания таких автомобильных дорог, их сохранности и с учетом перспектив их развития, который предусматривает, что в придорожных полосах автомобильных дорог общего пользования запрещается строительство капитальных сооружений, за исключением:

- объектов, предназначенных для обслуживания таких автомобильных дорог, их строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания;
- объектов Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации;
- объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций, информационных щитов и указателей;
- инженерных коммуникаций.

Координаты поворотных точек границ предполагаемой к установлению придорожной полосы представлены в таблице 10.

Таблица № 10

Ведомость координат поворотных точек предполагаемой к установлению придорожной полосы автомобильной дороги «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска. Строительство автомобильной дороги А-121 "Сортавала" Санкт-Петербург - Сортавала - автомобильная дорога Р-21 "Кола" на участке км 445 - км 469, Республика Карелия»

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	324585,16	1463782,57	97° 22' 33"	49,86
2	324634,61	1463776,17	7° 23' 34"	30,13
3	324638,49	1463806,04	7° 52' 10"	49,69
4	324645,29	1463855,27	8° 51' 4"	49,36
5	324652,88	1463904,04	9° 48' 49"	49,60
6	324661,34	1463952,91	10° 15' 35"	48,35
7	324669,95	1464000,49	14° 7' 5"	83,27
8	324690,26	1464081,24	14° 8' 17"	16,00
9	324694,17	1464096,76	14° 8' 17"	49,40
10	324706,23	1464144,66	14° 8' 17"	50,33
11	324718,53	1464193,46	14° 8' 17"	50,07

Инв. № полп	Полп и лата	Инв. № лубп	Взам. инв. №	Полп и лата

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

Инв. № попп	Попп и пага	Инв. № тубп	Взам. инв. №	Попп и пага
12	324730,76	1464242,02	14° 8' 17"	48,54
13	324742,61	1464289,09	18° 17' 43"	48,35
14	324757,79	1464334,99	18° 31' 15"	49,68
15	324773,57	1464382,10	19° 30' 1"	49,69
16	324790,16	1464428,94	19° 58' 39"	319,50
17	324899,32	1464729,21	27° 23' 26"	147,07
18	324966,98	1464859,79	94° 5' 25"	26,55
19	324993,46	1464857,90	3° 44' 28"	50,00
20	324996,72	1464907,79	3° 44' 28"	36,02
21	324999,07	1464943,73	93° 46' 30"	1,70
22	325000,76	1464943,62	12° 35' 15"	171,73
23	325038,19	1465111,22	19° 58' 39"	338,16
24	325153,72	1465429,03	19° 29' 53"	50,92
25	325170,72	1465477,03	18° 33' 4"	51,26
26	325187,02	1465525,62	17° 35' 10"	51,26
27	325202,51	1465574,48	16° 38' 8"	51,25
28	325217,18	1465623,58	15° 41' 41"	51,25
29	325231,04	1465672,92	14° 43' 44"	51,27
30	325244,08	1465722,50	13° 46' 29"	51,24
31	325256,28	1465772,27	12° 49' 43"	51,26
32	325267,66	1465822,24	11° 51' 56"	51,26
33	325278,20	1465872,40	10° 55' 6"	51,25
34	325287,90	1465922,72	9° 57' 44"	51,25
35	325296,77	1465973,20	9° 0' 28"	51,26
36	325304,80	1466023,83	8° 2' 39"	51,22
37	325311,96	1466074,55	7° 10' 40"	195,51
38	325336,39	1466268,53	6° 30' 41"	748,48
39	325421,27	1467012,18	6° 16' 36"	61,40
40	325427,98	1467073,22	5° 34' 31"	61,68
41	325433,98	1467134,61	4° 53' 1"	61,68
42	325439,23	1467196,07	4° 11' 2"	61,68
43	325443,73	1467257,58	3° 29' 34"	61,80
44	325447,49	1467319,26	2° 31' 34"	109,62
45	325452,32	1467428,77	1° 28' 53"	75,28
46	325454,27	1467504,03	0° 42' 28"	61,48
47	325455,03	1467565,51	0° 20' 32"	1278,37
48	325462,66	1468843,86	359° 35' 20"	90,02
49	325462,02	1468933,87	359° 4' 54"	89,91
50	325460,57	1469023,77	358° 34' 27"	89,92
51	325458,34	1469113,66	358° 3' 36"	89,92
52	325455,29	1469203,52	357° 32' 46"	89,92
53	325451,44	1469293,36	357° 2' 16"	89,91
54	325446,80	1469383,14	356° 31' 47"	89,91
55	325441,36	1469472,89	356° 0' 54"	89,92
56	325435,11	1469562,60	355° 29' 59"	89,91

Изм	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Инв. № по лагу	Полл и лага	Инв. № публи	Взам. инв. №	Полл и лага
57	325428,05	1469652,23	354° 59' 49"	89,91
58	325420,21	1469741,80	354° 28' 52"	89,92
59	325411,56	1469831,30	353° 58' 16"	89,92
60	325402,12	1469920,72	353° 27' 17"	89,92
61	325391,87	1470010,05	352° 57' 0"	89,91
62	325380,83	1470099,28	352° 26' 18"	89,92
63	325369,00	1470188,42	351° 55' 34"	89,44
64	325356,44	1470276,97	352° 30' 33"	80,90
65	325345,89	1470357,18	351° 6' 28"	1676,39
66	325086,77	1472013,42	6° 27' 29"	157,81
67	325104,52	1472170,23	69° 24' 56"	24,13
68	325127,10	1472178,71	62° 27' 45"	25,97
69	325150,13	1472190,72	58° 30' 48"	48,17
70	325191,21	1472215,88	49° 16' 10"	63,49
71	325239,32	1472257,30	43° 18' 43"	38,32
72	325265,60	1472285,18	41° 30' 56"	179,10
73	325384,31	1472419,28	310° 26' 26"	50,01
74	325346,25	1472451,72	310° 26' 26"	37,63
75	325317,61	1472476,13	310° 26' 26"	50,01
76	325279,55	1472508,57	219° 8' 38"	33,82
77	325258,20	1472482,34	131° 52' 21"	5,04
78	325261,95	1472478,98	221° 24' 25"	138,71
79	325170,21	1472374,94	223° 57' 50"	45,13
80	325138,87	1472342,46	316° 22' 29"	5,05
81	325135,39	1472346,11	229° 52' 28"	12,59
82	325125,76	1472338,00	234° 26' 8"	41,29
83	325092,18	1472313,98	246° 32' 12"	16,19
84	325077,33	1472307,54	334° 53' 20"	128,09
85	325022,97	1472423,52	351° 9' 34"	247,63
86	324984,92	1472668,21	81° 1' 32"	6,51
87	324991,34	1472669,22	351° 7' 47"	150,20
88	324968,18	1472817,62	258° 17' 56"	6,44
89	324961,88	1472816,31	351° 9' 33"	1162,97
90	324783,14	1473965,46	351° 38' 2"	48,78
91	324776,04	1474013,73	352° 35' 11"	48,45
92	324769,79	1474061,77	353° 32' 16"	48,45
93	324764,33	1474109,92	354° 29' 15"	48,46
94	324759,68	1474158,16	355° 26' 7"	48,46
95	324755,82	1474206,46	356° 22' 55"	48,46
96	324752,77	1474254,82	357° 20' 20"	48,45
97	324750,52	1474303,22	358° 17' 3"	48,46
98	324749,06	1474351,66	359° 14' 24"	48,45
99	324748,42	1474400,10	0° 11' 3"	48,46
100	324748,58	1474448,56	1° 8' 24"	48,46
101	324749,54	1474497,01	2° 5' 6"	48,45

Изм	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Инв. № по пол	Полп и лага	Инв. № тиубп	Взам. инв. №	Полп и лага
102	324751,30	1474545,43	3° 2' 28"	48,46
103	324753,88	1474593,82	3° 59' 17"	48,45
104	324757,25	1474642,15	4° 56' 2"	48,46
105	324761,41	1474690,43	5° 53' 42"	48,45
106	324766,39	1474738,63	6° 50' 1"	48,46
107	324772,16	1474786,74	7° 47' 6"	48,45
108	324778,72	1474834,74	8° 45' 2"	48,46
109	324786,09	1474882,64	9° 41' 2"	48,79
110	324794,30	1474930,73	10° 9' 55"	2905,74
111	325307,12	1477790,85	10° 37' 37"	48,05
112	325315,98	1477838,08	11° 34' 41"	47,75
113	325325,57	1477884,86	12° 29' 59"	47,74
114	325335,90	1477931,47	13° 26' 48"	47,74
115	325347,00	1477977,90	14° 22' 25"	47,74
116	325358,85	1478024,15	15° 19' 4"	47,74
117	325371,46	1478070,19	16° 15' 1"	47,74
118	325384,82	1478116,02	17° 11' 35"	47,74
119	325398,93	1478161,63	18° 7' 28"	47,74
120	325413,79	1478207,00	19° 3' 34"	47,75
121	325429,38	1478252,13	19° 59' 28"	47,74
122	325445,70	1478296,99	20° 56' 16"	47,74
123	325462,76	1478341,58	21° 52' 15"	47,74
124	325480,54	1478385,89	22° 47' 59"	47,75
125	325499,05	1478429,90	23° 44' 47"	47,74
126	325518,27	1478473,60	24° 40' 3"	47,74
127	325538,19	1478516,98	25° 37' 27"	47,68
128	325558,81	1478559,97	26° 40' 51"	56,30
129	325584,09	1478610,27	27° 36' 40"	52,67
130	325608,50	1478656,94	27° 57' 18"	1111,73
131	326129,65	1479638,95	28° 19' 21"	63,11
132	326159,60	1479694,51	29° 3' 13"	62,86
133	326190,12	1479749,45	29° 46' 50"	62,87
134	326221,34	1479804,02	30° 30' 46"	62,84
135	326253,25	1479858,16	31° 15' 11"	62,85
136	326285,86	1479911,89	31° 58' 40"	62,86
137	326319,15	1479965,21	32° 42' 43"	62,86
138	326353,12	1480018,10	33° 26' 19"	62,85
139	326387,76	1480070,55	34° 10' 58"	62,86
140	326423,07	1480122,55	34° 54' 16"	62,86
141	326459,04	1480174,10	35° 38' 20"	62,86
142	326495,67	1480225,18	36° 22' 16"	62,86
143	326532,94	1480275,80	37° 6' 5"	62,85
144	326570,86	1480325,93	37° 50' 14"	62,85
145	326609,41	1480375,56	38° 33' 57"	62,86
146	326648,60	1480424,71	39° 17' 36"	62,85

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв. № по ПП	Полл и лага	Инв. № тубп	Взам. инв. №	Полл и лага
147	326688,40	1480473,36	40° 1' 59"	62,86
148	326728,84	1480521,49	40° 45' 29"	62,86
149	326769,87	1480569,10	41° 29' 44"	62,86
150	326811,52	1480616,18	42° 13' 12"	62,86
151	326853,76	1480662,73	42° 57' 25"	62,86
152	326896,59	1480708,73	43° 41' 12"	62,86
153	326940,01	1480754,18	44° 25' 21"	63,10
154	326984,17	1480799,25	44° 47' 9"	550,37
155	327371,88	1481189,87	44° 21' 31"	53,32
156	327409,16	1481227,99	43° 29' 37"	53,63
157	327446,07	1481266,89	42° 38' 34"	53,61
158	327482,39	1481306,33	41° 46' 37"	53,62
159	327518,11	1481346,32	40° 55' 33"	53,63
160	327553,24	1481386,83	40° 3' 52"	53,62
161	327587,75	1481427,87	39° 12' 15"	53,62
162	327621,64	1481469,42	38° 20' 57"	53,62
163	327654,91	1481511,47	37° 29' 2"	53,62
164	327687,54	1481554,02	36° 37' 39"	53,61
165	327719,52	1481597,04	35° 46' 54"	53,62
166	327750,87	1481640,54	34° 54' 19"	53,63
167	327781,56	1481684,52	34° 3' 24"	53,62
168	327811,59	1481728,94	33° 11' 46"	53,62
169	327840,94	1481773,80	32° 20' 8"	53,62
170	327869,62	1481819,11	31° 28' 51"	53,63
171	327897,62	1481864,84	30° 37' 8"	53,33
172	327924,78	1481910,73	59° 48' 30"	238,23
173	328044,59	1482116,64	330° 11' 20"	72,28
405	328107,30	1482080,71	329° 48' 30"	50,23
174	328150,71	1482055,45	60° 6' 57"	276,82
175	328288,64	1482295,46	151° 49' 33"	50,02
176	328244,54	1482319,08	105° 54' 30"	45,50
177	328232,07	1482362,84	70° 14' 48"	50,04
178	328248,98	1482409,93	291° 50' 29"	21,36
179	328229,16	1482417,88	16° 18' 54"	133,24
180	328266,59	1482545,75	23° 10' 15"	19,27
181	328274,17	1482563,47	22° 14' 16"	50,31
182	328293,21	1482610,03	20° 54' 38"	81,27
183	328322,21	1482685,95	108° 40' 50"	11,52
184	328333,13	1482682,26	18° 45' 21"	162,04
185	328385,23	1482835,69	288° 45' 21"	4,97
186	328380,52	1482837,29	16° 44' 31"	58,99
187	328397,51	1482893,78	15° 12' 49"	99,93
188	328423,74	1482990,21	14° 16' 3"	167,89
189	328465,12	1483152,93	14° 16' 44"	264,96
190	328530,46	1483409,69	23° 39' 15"	26,62

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв. № по пол	Полп и лага	Инв. № тиубп	Взам. инв. №	Полп и лага

191	328541,14	1483434,08	31° 31' 24"	32,21
192	328557,98	1483461,53	73° 55' 22"	536,32
193	329073,32	1483610,06	344° 6' 36"	100,00
194	329045,94	1483706,23	344° 6' 36"	63,00
195	329028,70	1483766,83	344° 6' 36"	100,00
196	329001,32	1483863,01	254° 6' 36"	188,20
197	328820,31	1483811,48	282° 54' 58"	24,36
198	328796,57	1483816,92	297° 34' 11"	79,56
199	328726,04	1483853,75	292° 29' 12"	79,11
200	328652,95	1483884,00	269° 45' 27"	84,69
201	328568,26	1483883,65	236° 40' 40"	4,23
202	328564,73	1483881,32	241° 41' 9"	19,37
203	328547,67	1483872,13	248° 28' 39"	21,32
204	328527,84	1483864,31	263° 19' 7"	26,43
205	328501,60	1483861,24	274° 26' 24"	24,17
206	328477,50	1483863,11	238° 50' 40"	69,75
207	328417,82	1483827,02	209° 44' 26"	72,35
208	328381,93	1483764,21	198° 26' 6"	58,27
209	328363,50	1483708,93	238° 56' 46"	102,24
210	328275,92	1483656,19	253° 29' 33"	319,97
211	327969,14	1483565,27	163° 40' 45"	100,00
212	327997,24	1483469,30	163° 40' 45"	63,00
213	328014,94	1483408,84	163° 40' 45"	100,00
214	328043,04	1483312,87	73° 50' 59"	291,17
215	328322,72	1483393,86	153° 44' 58"	21,22
216	328332,11	1483374,83	165° 13' 54"	14,22
217	328335,73	1483361,08	173° 14' 37"	10,76
218	328337,00	1483350,39	179° 7' 26"	7,10
219	328337,11	1483343,29	184° 7' 2"	5,89
220	328336,69	1483337,42	194° 16' 37"	313,31
221	328259,42	1483033,79	194° 47' 20"	48,21
222	328247,11	1482987,17	195° 33' 27"	47,52
223	328234,37	1482941,40	197° 6' 11"	95,57
224	328206,26	1482850,06	198° 40' 11"	95,20
225	328175,79	1482759,87	201° 32' 19"	18,40
226	328169,03	1482742,75	111° 32' 19"	6,42
227	328175,01	1482740,40	200° 56' 36"	77,25
228	328147,39	1482668,25	202° 14' 16"	47,73
229	328129,33	1482624,07	203° 10' 15"	17,87
230	328122,30	1482607,64	212° 35' 5"	125,24
231	328054,85	1482502,12	271° 16' 13"	89,48
232	327965,39	1482504,10	181° 16' 36"	50,00
233	327964,28	1482454,11	162° 23' 3"	40,25
234	327976,46	1482415,75	194° 26' 53"	50,00
235	327963,99	1482367,33	104° 26' 57"	20,63

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв. № попп	Попп и пага	Инв. № тиубп	Взам. инв. №	Попп и пага
236	327983,96	1482362,18	201° 12' 51"	121,02
237	327940,17	1482249,36	210° 11' 30"	299,85
238	327789,38	1481990,19	210° 37' 8"	51,56
239	327763,12	1481945,82	211° 28' 51"	51,27
240	327736,34	1481902,09	212° 20' 8"	51,27
241	327708,92	1481858,78	213° 11' 46"	51,26
242	327680,85	1481815,88	214° 3' 24"	51,27
243	327652,14	1481773,40	214° 54' 19"	51,26
244	327622,81	1481731,36	215° 46' 54"	51,26
245	327592,84	1481689,78	216° 37' 39"	51,28
246	327562,24	1481648,63	217° 29' 2"	51,26
247	327531,05	1481607,95	218° 20' 57"	51,27
248	327499,24	1481567,75	219° 12' 15"	51,27
249	327466,83	1481528,02	220° 3' 52"	51,26
250	327433,84	1481488,79	220° 55' 33"	51,28
251	327400,25	1481450,04	221° 46' 37"	51,27
252	327366,09	1481411,81	222° 38' 34"	51,26
253	327331,37	1481374,11	223° 29' 37"	51,28
254	327296,08	1481336,91	224° 21' 31"	51,55
255	327260,04	1481300,05	224° 47' 9"	550,28
256	326872,39	1480909,49	224° 25' 21"	64,60
257	326827,17	1480863,36	223° 41' 12"	64,87
258	326782,37	1480816,45	222° 57' 25"	64,87
259	326738,16	1480768,97	222° 13' 12"	64,86
260	326694,58	1480720,94	221° 29' 44"	64,86
261	326651,61	1480672,36	220° 45' 29"	64,86
262	326609,26	1480623,23	220° 1' 59"	64,87
263	326567,54	1480573,57	219° 17' 36"	64,86
264	326526,46	1480523,37	218° 33' 57"	64,86
265	326486,03	1480472,66	217° 50' 14"	64,86
266	326446,25	1480421,44	217° 6' 5"	64,86
267	326407,12	1480369,70	216° 22' 16"	64,86
268	326368,66	1480317,48	215° 38' 20"	64,87
269	326330,86	1480264,76	214° 54' 16"	64,86
270	326293,75	1480211,57	214° 10' 58"	64,87
271	326257,31	1480157,91	213° 26' 19"	64,87
272	326221,56	1480103,78	212° 42' 43"	64,86
273	326186,51	1480049,21	211° 58' 40"	64,86
274	326152,16	1479994,19	211° 15' 11"	64,86
275	326118,51	1479938,74	210° 30' 46"	64,86
276	326085,58	1479882,87	209° 46' 50"	64,86
277	326053,36	1479826,57	209° 3' 13"	64,85
278	326021,87	1479769,87	208° 19' 21"	64,62
279	325991,21	1479712,99	207° 57' 18"	156,11
280	325918,03	1479575,10	213° 23' 34"	182,30

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Инв. № попп	Попп и пага	Инв. № тиубп	Взам. инв. №	Попп и пага

281	325817,69	1479422,89	123° 23' 34"	1,47
282	325818,93	1479422,08	239° 31' 8"	16,26
283	325804,91	1479413,83	237° 9' 39"	50,34
284	325762,62	1479386,54	147° 9' 39"	39,09
285	325783,82	1479353,70	202° 27' 48"	154,27
286	325724,87	1479211,14	207° 57' 18"	543,72
287	325469,99	1478730,86	207° 36' 17"	54,82
288	325444,59	1478682,28	206° 41' 50"	59,51
289	325417,85	1478629,12	205° 37' 27"	50,37
290	325396,07	1478583,70	204° 40' 3"	50,31
291	325375,07	1478537,98	203° 44' 47"	50,30
292	325354,82	1478491,94	202° 47' 59"	50,32
293	325335,32	1478445,55	201° 52' 15"	50,29
294	325316,58	1478398,88	200° 56' 16"	50,32
295	325298,60	1478351,89	199° 59' 28"	50,31
296	325281,40	1478304,61	199° 3' 34"	50,31
297	325264,97	1478257,06	198° 7' 28"	50,30
298	325249,33	1478209,25	197° 11' 35"	50,30
299	325234,46	1478161,20	196° 15' 1"	50,31
300	325220,38	1478112,89	195° 19' 4"	50,31
301	325207,09	1478064,37	194° 22' 25"	50,31
302	325194,60	1478015,64	193° 26' 48"	50,31
303	325182,90	1477966,71	192° 29' 59"	50,30
304	325172,01	1477917,60	191° 34' 41"	50,31
305	325161,92	1477868,32	190° 37' 37"	49,99
306	325152,70	1477819,19	190° 9' 55"	1664,39
307	324858,96	1476180,92	198° 43' 16"	152,02
308	324810,16	1476036,95	246° 55' 10"	39,79
309	324773,56	1476021,35	156° 55' 22"	50,00
310	324793,16	1475975,35	158° 8' 32"	19,17
311	324800,30	1475957,56	271° 13' 56"	8,69
312	324791,61	1475957,75	181° 13' 56"	173,25
313	324787,88	1475784,54	190° 9' 55"	839,93
314	324639,64	1474957,79	189° 41' 2"	50,73
315	324631,11	1474907,78	188° 45' 2"	51,06
316	324623,34	1474857,32	187° 47' 6"	51,07
317	324616,43	1474806,72	186° 50' 1"	51,05
318	324610,35	1474756,03	185° 53' 42"	51,06
319	324605,11	1474705,25	184° 56' 2"	51,07
320	324600,72	1474654,37	183° 59' 17"	51,05
321	324597,17	1474603,44	183° 2' 28"	51,06
322	324594,46	1474552,45	182° 5' 6"	51,06
323	324592,60	1474501,43	181° 8' 24"	51,06
324	324591,58	1474450,38	180° 11' 3"	51,06
325	324591,42	1474399,32	179° 14' 24"	51,06

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

268/ПИР/13 - ПМТ 1.1 ПЗ

Лист

40

Инв. № попп	Попп и пага	Инв. № публ	Взам. инв. №	Попп и пага
326	324592,10	1474348,26	178° 17' 3"	51,07
327	324593,63	1474297,22	177° 20' 20"	51,06
328	324596,00	1474246,22	176° 22' 55"	51,06
329	324599,22	1474195,26	175° 26' 7"	51,06
330	324603,28	1474144,37	174° 29' 15"	51,06
331	324608,19	1474093,54	173° 32' 16"	51,06
332	324613,93	1474042,81	172° 35' 11"	51,06
333	324620,52	1473992,17	171° 38' 2"	50,74
334	324627,90	1473941,98	171° 9' 32"	1564,76
335	324868,40	1472395,81	179° 13' 5"	153,79
336	324870,50	1472242,03	254° 54' 21"	85,86
337	324787,60	1472219,67	164° 54' 56"	50,00
338	324800,61	1472171,39	163° 36' 39"	37,99
339	324811,33	1472134,94	163° 58' 37"	50,01
340	324825,13	1472086,88	73° 58' 21"	71,61
341	324893,96	1472106,65	162° 0' 23"	120,60
342	324931,21	1471991,95	171° 9' 32"	1669,40
343	325187,79	1470342,39	171° 24' 47"	88,68
344	325201,03	1470254,70	171° 55' 34"	88,51
345	325213,46	1470167,06	172° 26' 18"	88,52
346	325225,11	1470079,32	172° 57' 0"	88,52
347	325235,97	1469991,47	173° 27' 17"	88,52
348	325246,06	1469903,52	173° 58' 16"	88,51
349	325255,36	1469815,50	174° 28' 52"	88,51
350	325263,87	1469727,40	174° 59' 49"	88,51
351	325271,59	1469639,23	175° 29' 59"	88,52
352	325278,53	1469550,98	176° 0' 54"	88,51
353	325284,69	1469462,69	176° 31' 47"	88,51
354	325290,04	1469374,34	177° 2' 16"	88,51
355	325294,62	1469285,94	177° 32' 46"	88,52
356	325298,41	1469197,50	178° 3' 36"	88,51
357	325301,40	1469109,05	178° 34' 27"	88,52
358	325303,61	1469020,55	179° 4' 54"	88,52
359	325305,03	1468932,05	179° 35' 20"	88,42
360	325305,66	1468843,63	180° 18' 55"	497,61
361	325302,92	1468346,03	189° 48' 57"	163,23
362	325275,09	1468185,19	248° 43' 20"	50,94
363	325227,62	1468166,70	173° 59' 5"	35,91
364	325231,38	1468130,99	94° 47' 39"	43,29
365	325274,52	1468127,37	172° 13' 37"	191,07
366	325300,36	1467938,06	180° 21' 35"	80,56
367	325299,86	1467857,50	187° 16' 29"	124,58
368	325284,08	1467733,92	208° 22' 58"	112,04
369	325230,82	1467635,35	118° 23' 0"	50,00
370	325274,81	1467611,58	172° 3' 49"	154,04

Изм	Кол.	Лист	№док.	Подп.	Дата

371	325296,08	1467459,02	181° 57' 7"	71,66
372	325293,64	1467387,40	182° 48' 11"	59,71
373	325290,72	1467327,76	183° 29' 34"	59,79
374	325287,08	1467268,09	184° 11' 2"	59,77
375	325282,71	1467208,48	184° 53' 1"	59,78
376	325277,63	1467148,92	185° 34' 31"	59,77
377	325271,82	1467089,43	186° 16' 36"	60,02
378	325265,26	1467029,77	186° 37' 23"	891,64
379	325162,42	1466144,08	187° 34' 32"	94,50
380	325149,96	1466050,40	197° 4' 0"	180,75
381	325096,91	1465877,61	196° 0' 36"	69,88
382	325077,64	1465810,44	232° 5' 15"	58,80
383	325031,25	1465774,32	142° 5' 15"	48,43
384	325061,01	1465736,11	280° 22' 53"	1,90
385	325059,14	1465736,45	190° 22' 53"	62,81
386	325047,82	1465674,67	190° 22' 57"	161,85
387	325018,66	1465515,47	200° 50' 40"	35,16
388	325006,14	1465482,60	199° 58' 39"	1064,71
389	324642,38	1464481,96	199° 30' 1"	51,69
390	324625,13	1464433,24	198° 31' 15"	52,01
391	324608,61	1464383,93	197° 33' 59"	52,02
392	324592,91	1464334,33	196° 35' 12"	52,02
393	324578,06	1464284,48	195° 37' 15"	52,02
394	324564,05	1464234,38	194° 39' 1"	52,02
395	324550,90	1464184,05	193° 40' 57"	52,01
396	324538,59	1464133,52	192° 43' 3"	52,02
397	324527,14	1464082,77	191° 44' 48"	52,02
398	324516,55	1464031,84	190° 46' 48"	52,01
399	324506,82	1463980,75	189° 48' 49"	52,01
400	324497,96	1463929,50	188° 51' 4"	52,03
401	324489,95	1463878,09	187° 52' 10"	51,68
402	324482,88	1463826,90	187° 23' 41"	30,83
403	324478,91	1463796,32	97° 22' 33"	50,01
404	324528,50	1463789,91	97° 22' 33"	57,14

Инв. № по пол	Полп и лага	Инв. № публ	Взам. инв. №	Полп и лага

Изм	Кол.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата







