# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОЛОГОДСКАЯ ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ООО «ВПСК»)



160004, г. Вологда, ул. Гагарина, д.2А, кор.4, оф.12, т/ф.(8172)75-74-84; E-mail: info\_vpsk@mail.ru; ИНН 3525294420, КПП 352501001, р/счет №40702810212000006562 в Вологодском отделении №8638 Северного Банка ОАО Сбербанка России 8638/09003

### Архангельский филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» ПО «Архангельские электрические сети»

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ПО ОБЪЕКТУ:

«Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе

Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (1,86 км)»

(ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)»

(ИП 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)»

(ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор №№ 40–41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)

#### ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

TOM 3

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОЛОГОДСКАЯ ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ООО «ВПСК»)



ВПСК 160004, г. Вологда, ул. Гагарина, д.2А, кор.4, оф.12, т/ф.(8172)75-74-84; E-mail: info\_vpsk@mail.ru; ИНН 3525294420, КПП 352501001, р/счет №40702810212000006562 в Вологодском отделении №8638 Северного Банка ОАО Сбербанка России 8638/09003

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ПО ОБЪЕКТУ:

«Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (1,86 км)» (ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор №№ 40-41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)

#### ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

TOM 3

Генеральный директор

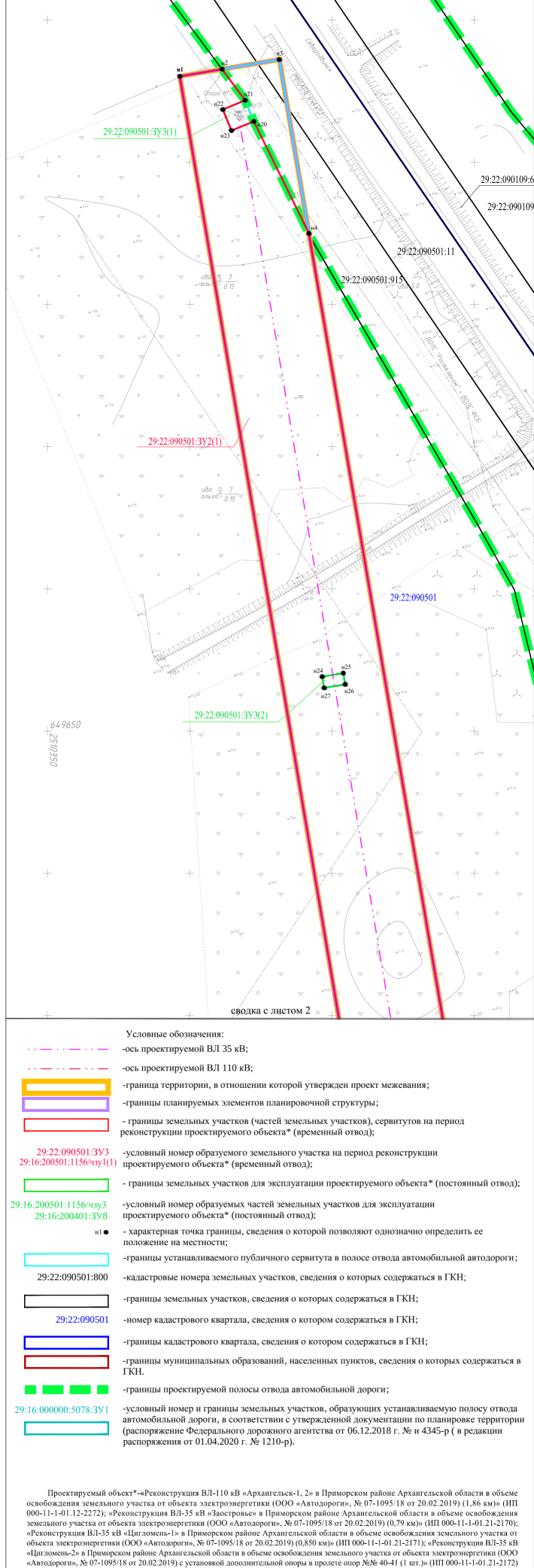
В.С. Бушковский

Главный инженер проекта

2019

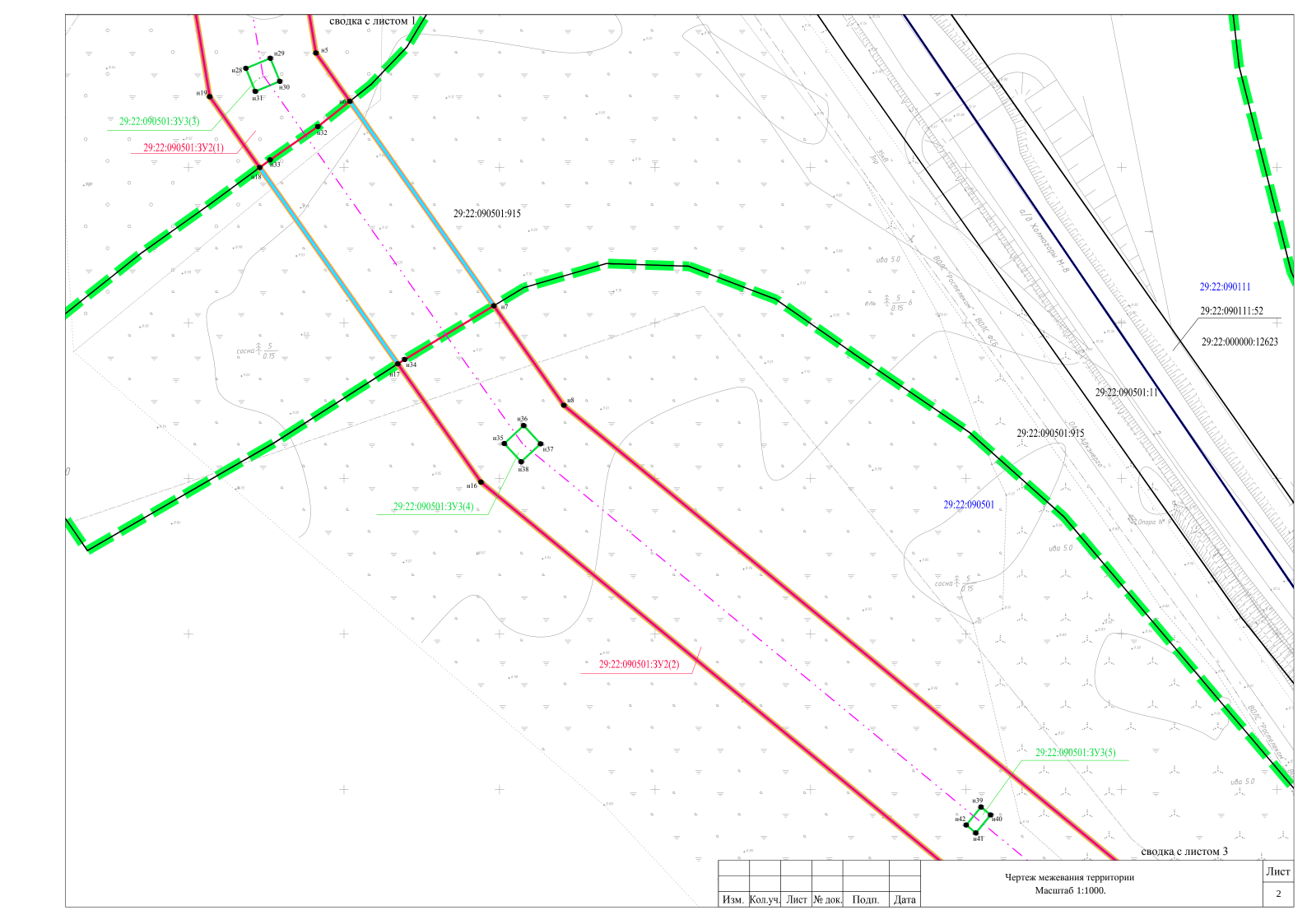
No	Наименование	Стр.
	Раздел 5. "Проект межевания территории. Графическая часть":	
5.1	Чертеж межевания территории	10
	Раздел 6. "Проект межевания территории.	
	Текстовая часть":	
6	Введение	13
6.1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, вид разрешенного использования образуемых земельных участков	15
	Ведомость исходных земельных участков, по территории которых планируется проводит работы по строительству и реконструкции проектируемого линейного объекта.	16
	Ведомость формируемых земельных участков (частей) для строительства и реконструкции проектируемого линейного объекта (временный отвод).	18
	Ведомость формируемых земельных участков для эксплуатации проектируемого линейного объекта (постоянный отвод)	20
6.2	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания	23
	Координаты характерных точек границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания в системе координат МСК-29.	23
	Координаты характерных точек формируемых земельных участков (частей) для строительства и реконструкции проектируемого линейного объекта (временный отвод) в системе координат МСК-29.	27
	Координаты характерных точек формируемых земельных участков для эксплуатации проектируемого линейного объекта (постоянный отвод) в системе координат МСК-29.	40
6.3	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.	43
6.4	Предложения по установлению публичного сервитута.	43
	Ведомость формируемого публичного сервитута, устанавливаемого для переустройства и эксплуатации ВЛ в границах полосы отвода автомобильной дороги	44
	Координаты характерных точек формируемых границ публичного сервитута, устанавливаемого для переустройства и эксплуатации ВЛ в границах полосы отвода автомобильной дороги в системе координат	45
	Координаты характерных точек земельных участков (частей земельного участка), необходимых для размещения проектируемого объекта в границах подлежащих установлению придорожных полос автомобильной дороги, в системе МСК-29.	48
	Раздел 7. "Материалы по обоснованию проект межевания".	
7.1	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания	57

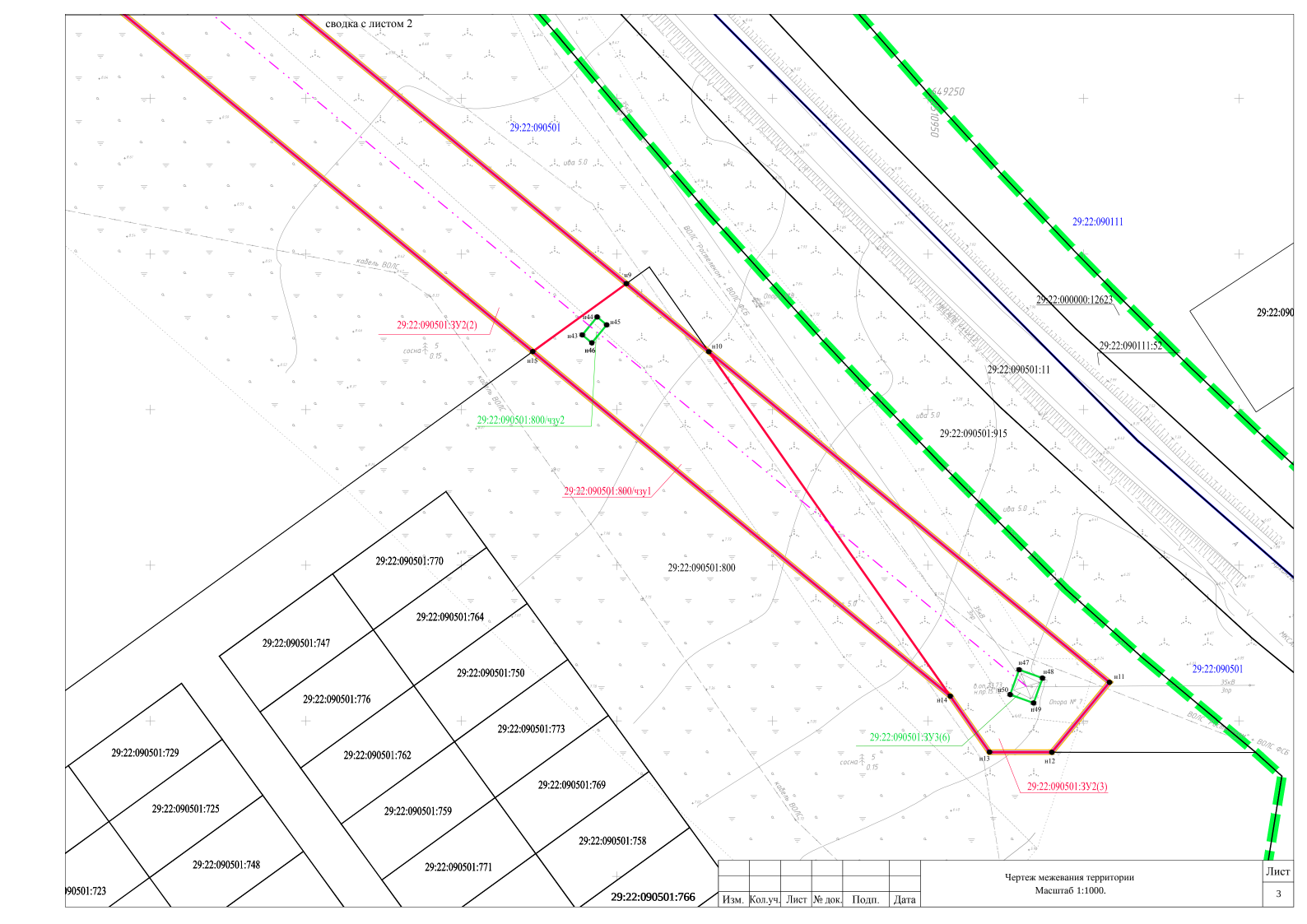
Раздел 5. "Проект межевания территории. Графическая часть".

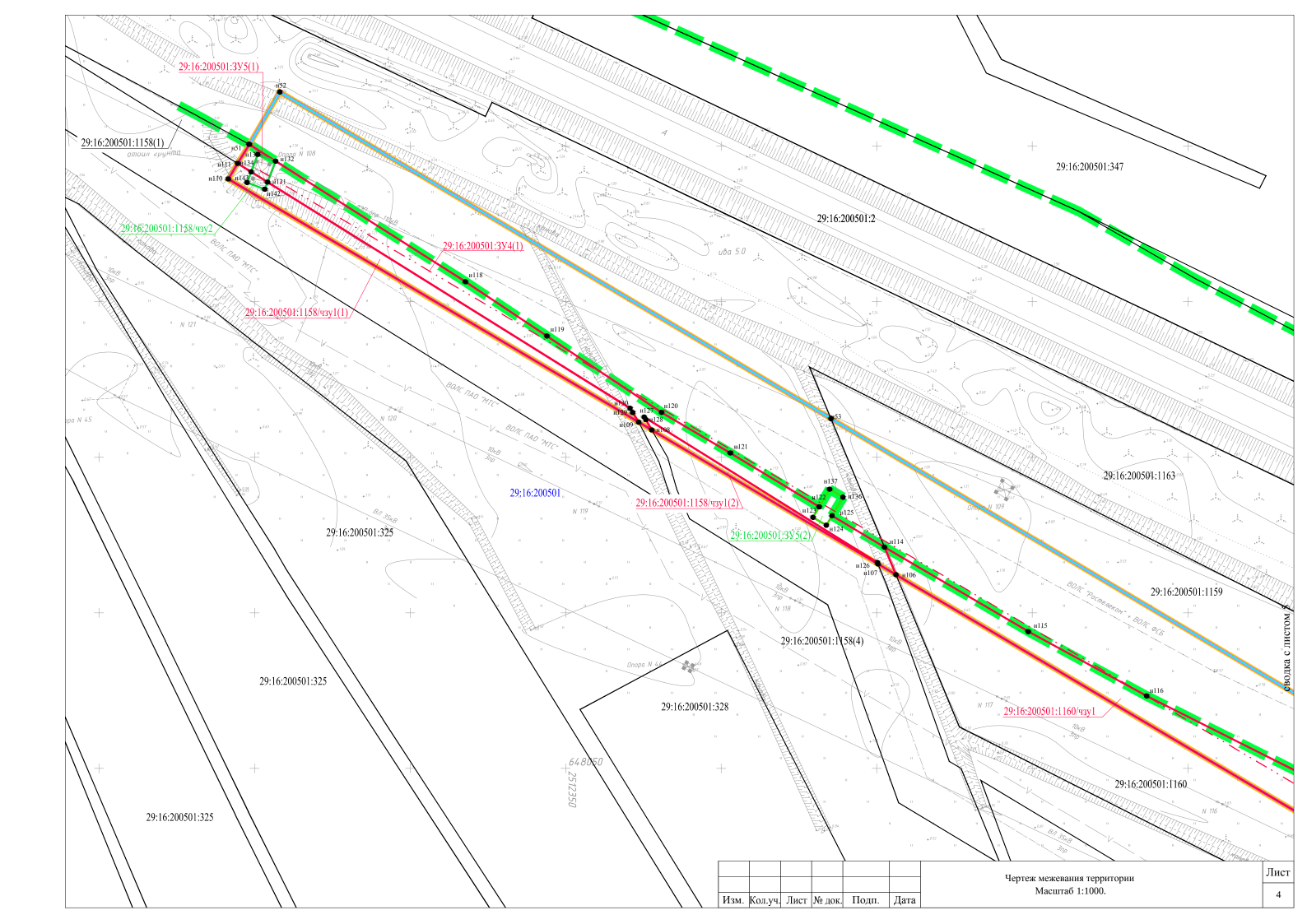


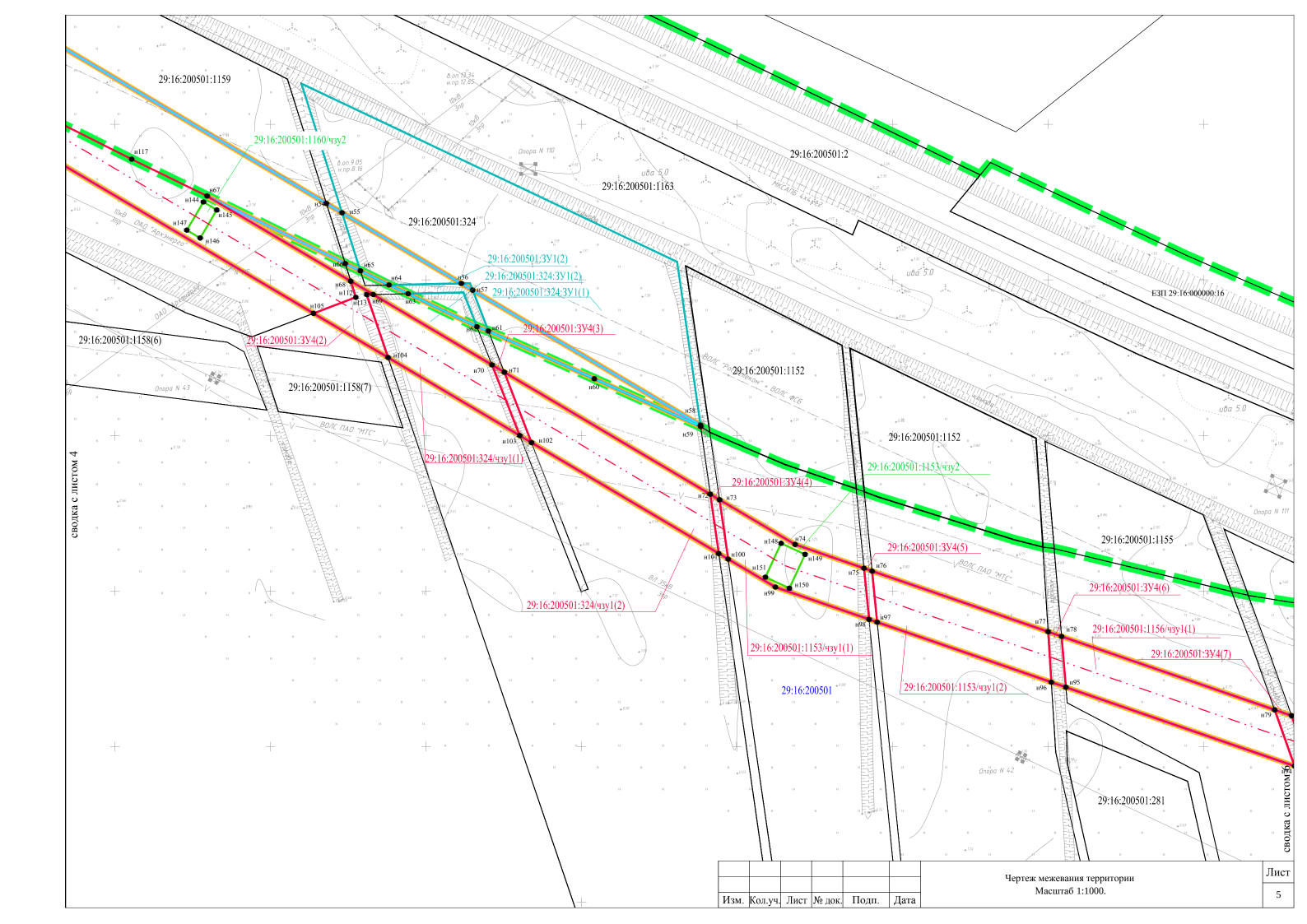
Проект межевания территории (Основная часть)

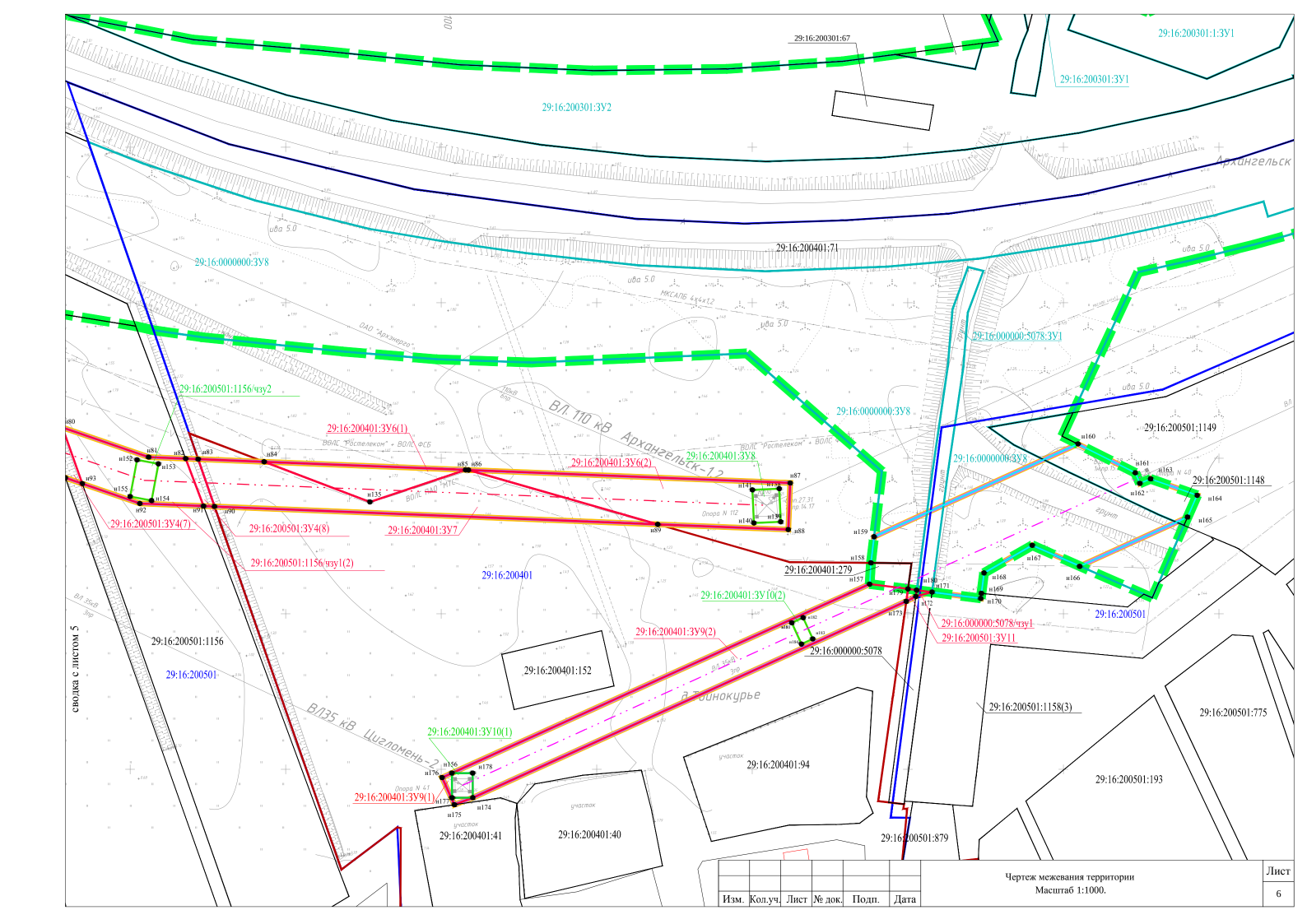
						проект межевания территории	і (Основна	ая часть)	
						«Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного уча от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (1.86 км)» (ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконстру ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от обте электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0.79 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 к «Цигломень-1» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнерге (ООО «Автодороги», № 07.1095/18 от 20.02.2019) (иЗ 50 км)» (ИП 000-11.1-1.21.21.2171); «Реконструкция ВП-35 к Яв «Ингломень-1»			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	(ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0.850 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» Приморском районе Архангеньской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнеретения (ООО «Автодороги № № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор № 40-41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)			и (ООО «Автодороги»,
							Стадия	Лист	Листов
				,		ПАО «МРСК Северо-Запада»	П	1	8
ГИП	гип Кокано		нов	Konceros	02.2020		11	1	0
Разраб. Скорюкова Скор 02.2020		Чертеж межевания территории							
Пров	1 1 Itolicalo Mario		02.2020	Масштаб 1:1000.	ООО "ВПСК" 2020 г.		_		
Н.кон			02.2020						

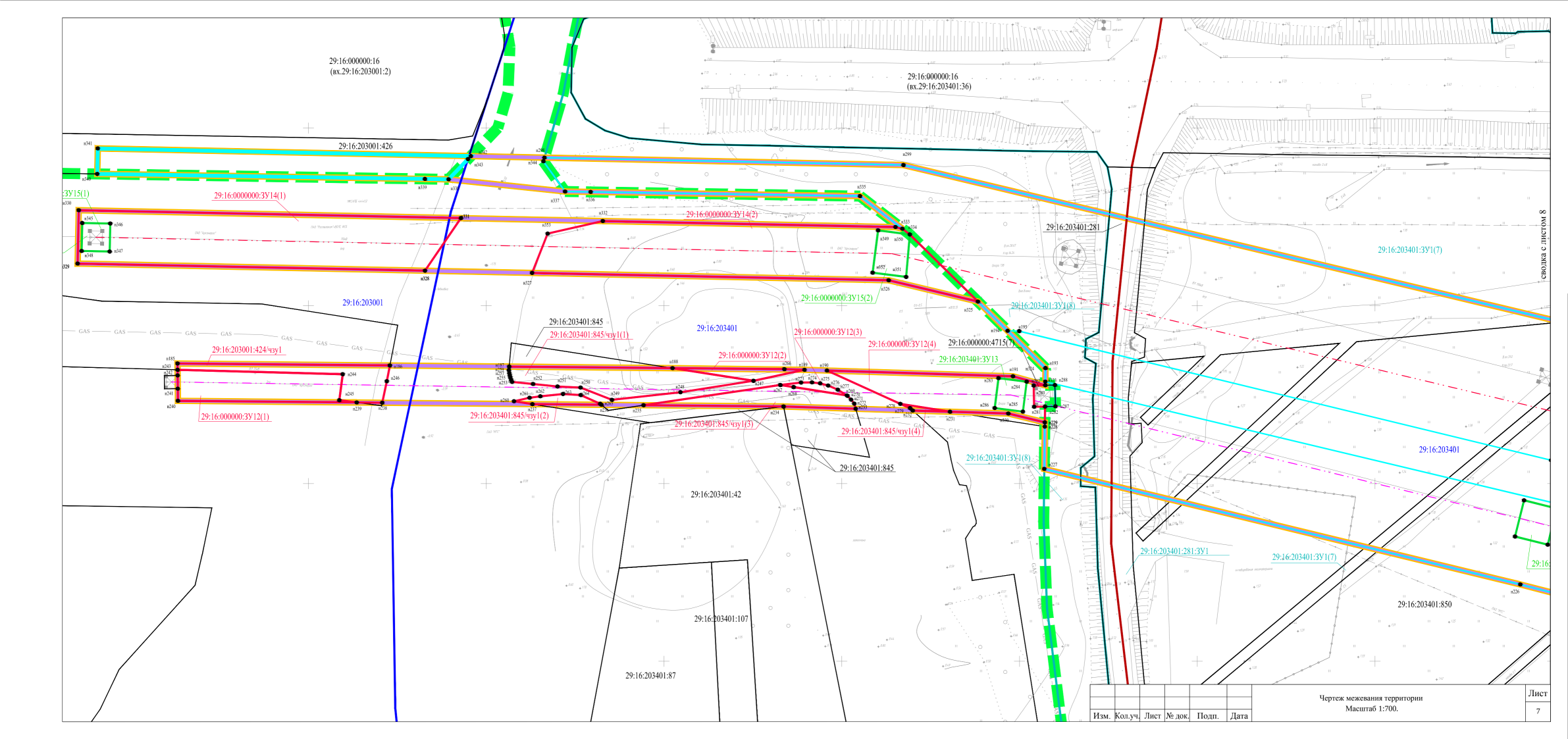


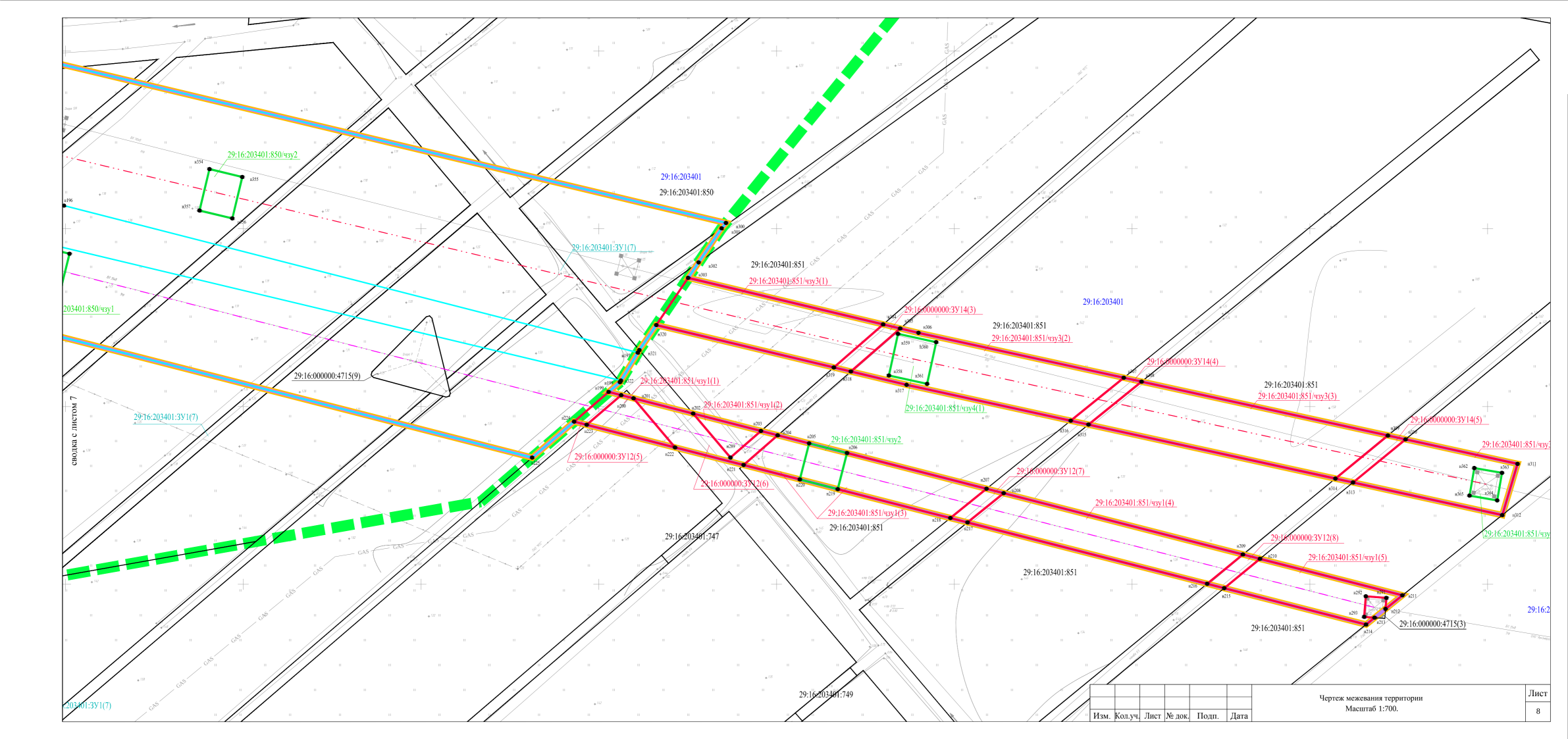












Раздел 6. "Проект межевания территории. Текстовая часть"

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Проект межевания территории линейного объекта «Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (1,86 км)» (ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области объеме освобожления объекта земельного vчастка электроэнергетики (OOO «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)» 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Архангельской области Приморском районе В объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной **опоры в пролете опор №№ 40–41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)** (далее по тексту проектируемый линейный объект) выполнен на основании Решения ПО "Архангельские электрические сети" Архангельского филиала ПАО МРСК Северо-Запада" № 08-21/2403 от 16.03.2020 г. "О разработке документации по планировке территории линейного объекта", технического задания на выполнение инженерных изысканий, разработку проектной и рабочей документации «Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе Архангельской области в объеме объекта освобождения земельного участка ОТ электроэнергетики (000)«Автодороги»,  $\mathbb{N}_{2}$  07-1095/18 от 20.02.2019) (1,86 км)» (ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)» (ИП 000-11-1-01.21-«Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Приморском 2170); Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (OOO «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор №№ 40–41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172) и сведениями государственного земельного кадастра.

Подготовка проекта межевания территории линейного объекта выполнена с учетом материалов и результатов инженерных изысканий выполненных ООО "ВПСК" в 2019 году, в системе координат МСК-29.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых частей земельных участков, границ публичных сервитутов, предназначенных для реконструкции проектируемого линейного объекта.

Сформированные границы земельных участков (частей земельных участков) позволяют обеспечить необходимые требования по реконструкции ЛЭП 110 кВ и 35 кВ в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

Размеры земельных участков (частей) определены в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 N 257-ФЗ (ред. от 01.03.2020 г.) "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Постановления Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков (редакция от 21.12.2018 г., расположенных в границах таких зон", Постановлением Правительства РФ № 486 от 11.08.2003г. «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих Нормами электрические сети», отвода земель ДЛЯ электрических напряжением 0,38 - 750 кВ. N 14278TM-T1", утвержденных Минтопэнерго 20.05.1994г..

В рамках данного проекта не планируется образование земельных участков которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Так общего как территории пользования, В отношении которых устанавливаются красные линии, В границах территории, которую разрабатывается проект межевания отсутствуют, в связи с этим красные линии не устанавливаются.

Границы планируемых элементов планировочной структуры определены в соответствии с п.7 Приказа Минстроя России от 25.04.2017 N 738/пр "Об утверждении видов элементов планировочной структуры".

## 6.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, вид разрешенного использования образуемых земельных участков.

Проектируемые земельные участки (части) на период реконструкции линейного объекта (временный отвод) и для эксплуатации линейного объекта (постоянный отвод) расположены на территории Архангельской области, г.Архангельск, муниципального образования "Заостровское", муниципальное образование "Лисестровское" Приморского района, в границах кадастровых кварталов 29:22:050901, 29:16:200501, 29:16:200401, 29:16:203001, 29:16:203401.

В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» проект межевания является основанием для подготовки межевого плана и, соответственно, государственного кадастрового учета частей земельных участков.

Проектом межевания определяются площади и границы земельных участков (частей земельных участков) для реконструкции проектируемого линейного объекта на незастроенной территории.

Таблица № 1 - Ведомость исходных земельных участков, по территории которых планируется проводит работы по строительству и реконструкции проектируемого линейного объекта.

<b>№</b> п/п	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования	Площад ь (кв.м)	Правообладатель	Вид права
1	2	3	4	5	6	7	8
1	29:22:090501:800	Земли населённых пунктов	Архангельская область, г. Архангельск, Цигломенский территориальный округ, по ул. Боры	Для размещения линейного объекта в целях обеспечения транспортной инфраструктурой земельных участков, предоставляемых многодетным семьям	104012	Муниципальное образование "Город Архангельск"	собственность
2	29:16:200501:1158	Земли с/х назначения*	Для сельскохозяйственного производства	Архангельская обл., Приморский р-н, западнее населенного пункта Большое Тойнокурье	19312	А.И. Дрочнева, Е.А. Толоконцев	Долевая собственность,
3	29:16:200501:1153	Земли с/х назначения*	Для сельскохозяйственного производства	Российская Федерация, Архангельская обл, Приморский р-н, МО "Заостровское"	35405	ООО "КомСервис"	Собственность
4	29:16:200501:1156	Земли с/х назначения*	Для сельскохозяйственного производства	Российская Федерация, Архангельская обл, Приморский р-н, МО "Заостровское"	17987	ООО "КомСервис"	Собственность
5	29:16:200501:1148	Земли с/х назначения*	Для сельскохозяйственного производства	Российская Федерация, Архангельская область, Приморский район, муниципальное образование "Заостровское"	652	Сараев И.О.	Собственность

<u>№</u> п/п	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Адрес земельного участка	Вид разрешенного использования	Площад ь (кв.м)	Правообладатель	Вид права
1	2	3	4	5	6	7	8
6	29:16:203001:424	Земли с/х назначения*	Архангельская область, Приморский р-н, Муниципальное образование "Заостровское"	Трубопроводный транспорт	10690	-	-
7	29:16:203401:845	Земли с/х назначения*	Архангельская область, Приморский район, муниципальное образование "Заостровское"	трубопроводный транспорт	5870	-	-
8	29:16:203401:281	Земли промышленн ости**	Архангельская обл., р-н Приморский, МО "Заостровское"	Для эксплуатации автомобильной дороги; Подъезд к дер. Левковка от автомобильной дороги; Подъезд к г. Северодвинск;	13428	Государственное казенное учреждение Архангельской области "Дорожное агентство "Архангельскавтодор"	Постоянное (бессрочное) пользование
9	29:16:203401:851	Земли с/х назначения*	Архангельская область, Приморский район	Для сельскохозяйственного производства	4152340	ООО "Агропромышленная компания "Любовская"	Собственность

Таблица 2 – Ведомость формируемых земельных участков (частей ) для строительства и реконструкции проектируемого линейного объекта (временный отвод) в системе координат МСК-29.

<b>№</b> п/п	Условный номер образуемого земельного земельного участка (части)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь образуемого земельного участка ( части), (кв.м)	Разрешенное использование земельного участка/ Характеристика части	Вид планируемого права/ вид обременения
1	2	3	4	5	6
		T	ВЛ 35 кВ "Цигломен		
1	29:22:090501:800/чзу1	Земли населенных пунктов	3751	Для размещения линейного объекта в целях обеспечения транспортной инфраструктурой земельных участков, предоставляемых многодетным семьям	сервитут
2	29:22:090501:3У2	Земли населенных пунктов	31111	Предоставление коммунальных услуг	аренда
3	29:22:090501:3У3	Земли населенных пунктов	332	Предоставление коммунальных услуг	аренда
	Итого	•	38599		
			ВЛ 35 кВ "Цикломен	ь - 2"	
1	29:16:200401:3У9	Земли населенных пунктов	1482	Коммунальное обслуживание	аренда
2	29:16:200401:3У10	Земли населенных пунктов	83	Коммунальное обслуживание	аренда
3	29:16:200501:3У11	Земли с/х назначения*	9	Энергетика	аренда
4	29:16:0000000:5078/чзу1	Земли с/х назначения*	5	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
	Итого		1579		
		«Рекон	струкция ВЛ110 кВ «Арх	хангельск-1, 2»	
1	29:16:200401:3У4	Земли с/х назначения*	1943	Энергетика	аренда
2	29:16:200401:3У5	Земли с/х назначения*	93	Энергетика	аренда
3	29:16:200501:3У6	Земли с/х назначения*	1373	Энергетика	аренда
4	29:16:200501:3У7	Земли населенных пунктов	1349	Коммунальное обслуживание	аренда

<b>№</b> п/п	Условный номер образуемого земельного земельного участка (части)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь образуемого земельного участка ( части), (кв.м)	Разрешенное использование земельного участка/ Характеристика части	Вид планируемого права/ вид обременения
1	2	3	4	5	6
5	29:16:200401:3У8	Земли с/х назначения*	92	Энергетика	аренда
6	29:16:203401:324/чзу1	Земли с/х назначения*	1825	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
7	29:16:203401:1153/чзу1	Земли с/х назначения*	1652	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
8	29:16:203401:1156/чзу1	Земли с/х назначения*	1736	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
9	29:16:203401:1158/чзу1	Земли с/х назначения*	732	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
10	29:16:203401:1160/чзу1	Земли с/х назначения*	2547	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
	Итого		6667		
		Рек	онструкция ВЛ 35 кВ "З	аостровье"	
1	29:16:0000000:3У12	Земли с/х назначения*	1215	Энергетика	аренда
2	29:16:203401:3У13	Земли промышленности**	68	Энергетика	аренда
3	29:16:203001:424/чзу1	Земли с/х назначения*	232	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
4	29:16:203401:845/чзу1	Земли с/х назначения*	655	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
5	29:16:203401:851/чзу1	Земли с/х назначения*	2012	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
	Итого		6194		
		Реконо	струкция ВЛ 110 кВ "Ар	хангельская"	
1	29:16:0000000:3У14	Земли с/х назначения*	3255	Энергетика	аренда
2	29:16:0000000:3У15	Земли промышленности**	130	Энергетика	аренда
3	29:16:203401:851/чзу3	Земли с/х назначения*	2663	Для сельскохозяйственного производства	сервитут
	Итого		6048		

Таблица 3 – Ведомость формируемых земельных участков для эксплуатации проектируемого линейного объекта (постоянный отвод) в системе координат МСК-29.

<b>№</b> п/п	Условный номер образуемого земельного земельного участка (части)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь образуемого земельного участка ( части), (кв.м)	Разрешенное использование земельного участка	Вид планируемого права/ вид обременения
1	2	3	4	5	6
			ВЛ35 кВ "Цигломень	-1"	
1	29:22:090501:3У3	Земли населенных пунктов	332	Энергетика	аренда
2	29:22:090501:800/чзу2	Земли населенных пунктов	30	Для размещения линейного объекта в целях обеспечения транспортной инфраструктурой земельных участков, предоставляемых многодетным семьям	аренда
	Итого		362		
			ВЛ110 кВ «Цигломенн	5-2»	
1	29:16:200401:3У10(1)	Земли населенных пунктов	53	Коммунальное обслуживание	аренда
2	29:16:200401:3У10(2)	Земли населенных пунктов	30	Коммунальное обслуживание	аренда
	Итого		83		
			ВЛ110 кВ «Архангельск	:-1, 2»	
1	29:16:200501:3У5(1)	Земли промышленности**	41	Энергетика	аренда
2	29:16:200501:1158/чзу2	Земли с/х назначения*	19	Для сельскохозяйственного производства	аренда
3	29:16:200501:3V5(2)	Земли промышленности**	52	Энергетика	аренда

<b>№</b> п/п	Условный номер образуемого земельного земельного участка (части)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь образуемого земельного участка ( части), (кв.м)	Разрешенное использование земельного участка	Вид планируемого права/ вид обременения		
1	2	3	4	5	6		
4	29:16:200501:1160/чзу2	Земли с/х назначения*	53	Для сельскохозяйственного производства	аренда		
5	29:16:200501:1153/чзу2	Земли с/х назначения*	102	Для сельскохозяйственного производства	аренда		
6	29:16:200501:1156/чзу2	Земли с/х назначения*	84	Для сельскохозяйственного производства	аренда		
7	29:16:200501:3У8	Земли населенных пунктов	92	Энергетика	аренда		
	Итого		443				
	Реконструкция ВЛ 35 кВ "Заостровье"						
1	29:16:203401:3У13	Земли промышленности**	68	Энергетика	аренда		
2	29:16:203401:850/чзу1	Земли с/х назначения*	100	Для сельскохозяйственного производства	сервитут		
3	29:16:203401:851/чзу1	Земли с/х назначения*	115	Для сельскохозяйственного производства	сервитут		
	Итого		283 кв.м				
		Реконст	рукция ВЛ 110 кВ "Архаі	нгельская 1, 2"			
1	29:16:0000000:3У15	Земли промышленности**	130	Энергетика	аренда		
2	29:16:203401:850/чзу1	Земли с/х назначения*	100	Для сельскохозяйственного производства	сервитут		
3	29:16:203401:851/чзу1	Земли с/х назначения*	115	Для сельскохозяйственного производства	сервитут		

<b>№</b> п/п	Условный номер образуемого земельного земельного участка (части)	Категория земель исходного земельного участка	Площадь образуемого земельного участка ( части), (кв.м)	Разрешенное использование земельного участка	Вид планируемого права/ вид обременения
1	2	3	4	5	6
	Итого		345		
Ито	го (постоянный отвод для эк объекта)	сплуатации линейного			

#### Примечания:

Земли с/х назначения\*-земли сельскохозяйственного назначения.

Земли промышленности\*\*- земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения.

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

Таблица 4 — Координаты характерных точек границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания в системе координат МСК-29.

№ точки	Координаты			
	X	Y		
1	2	3		
н1	649880.17	2510396.51		
н2	649882.67	2510411.36		
н3	649886.07	2510431.49		
н4	649824.94	2510441.90		
н5	649536.76	2510490.98		
н6	649521.24	2510501.90		
н7	649455.49	2510548.18		
н8	649423.50	2510570.69		
н9	649190.50	2510853.06		
н10	649168.64	2510879.55		
н11	649062.35	2511008.36		
н12	649039.89	2510989.83		
н13	649039.92	2510969.79		
н14	649057.91	2510957.18		
н15	649168.68	2510822.94		
н16	649398.82	2510544.04		
н17	649436.82	2510517.29		
н18	649499.92	2510472.88		
н19	649522.71	2510456.84		
н1	649880.17	2510396.51		
н51	648250.56	2512248.35		
н52	648267.41	2512258.13		
н53	648162.42	2512435.30		
н54	648024.54	2512667.99		
н55	648021.56	2512673.02		
н56	647998.84	2512711.37		
н57	647996.69	2512714.99		
н58	647953.31	2512788.22		
н59	647952.87	2512788.28		
н60	647968.22	2512754.11		
н61	647983.57	2512720.06		
н62	647984.92	2512716.38		
н63	647995.56	2512694.25		
н64	647998.36	2512688.09		
н65	648002.90	2512678.90		
н66	648005.23	2512674.04		
н67	648026.94	2512629.63		
н68	647999.58	2512675.81		

№ точки	Координаты			
	X	Y		
1	2	3		
н69	647995.31	2512683.02		
н70	647972.69	2512721.19		
н71	647970.33	2512725.17		
н72	647931.10	2512791.39		
н73	647929.33	2512794.36		
н74	647914.95	2512818.64		
н75	647907.31	2512840.80		
н76	647906.41	2512843.39		
н77	647886.90	2512899.99		
н78	647885.41	2512904.30		
н79	647861.80	2512972.79		
н80	647859.92	2512978.24		
н81	647850.37	2513005.96		
н82	647849.89	2513017.87		
н83	647849.73	2513021.88		
н84	647848.88	2513043.10		
н85	647846.30	2513107.85		
н86	647846.23	2513108.76		
н87	647842.07	2513212.19		
н88	647827.08	2513211.58		
н89	647828.77	2513169.61		
н90	647834.50	2513027.15		
н91	647834.64	2513023.62		
н92	647835.47	2513003.15		
н93	647841.85	2512984.64		
н94	647843.73	2512979.19		
н95	647869.07	2512905.68		
н96	647870.68	2512901.00		
н97	647889.99	2512845.02		
н98	647890.88	2512842.42		
н99	647901.26	2512812.31		
н100	647910.26	2512797.12		
н101	647912.05	2512794.11		
н102	647947.72	2512733.90		
н103	647949.96	2512730.12		
н104	647975.03	2512687.81		
н105	647989.23	2512663.85		
н106	648112.28	2512456.18		
н107	648115.70	2512450.42		
н108	648158.79	2512377.69		
н109	648161.28	2512373.48		
н110	648239.44	2512241.58		
н111	648244.46	2512244.55		
н51	648250.56	2512248.35		
н156	647748.80	2513103.46		
н157	647809.57	2513237.74		

№ точки	Координаты			
	X	Y		
1	2	3		
н158	647816.37	2513238.15		
н159	647824.79	2513239.15		
н160	647854.58	2513304.67		
н161	647845.34	2513323.12		
н162	647841.93	2513324.59		
н163	647843.39	2513328.05		
н164	647838.12	2513342.99		
н165	647831.05	2513339.89		
н166	647815.32	2513305.32		
н167	647822.03	2513290.00		
н168	647813.15	2513274.50		
н169	647806.59	2513273.66		
н170	647804.96	2513273.45		
н171	647806.98	2513257.80		
н172	647805.65	2513252.61		
н173	647804.03	2513249.52		
н174	647740.90	2513110.17		
н175	647738.65	2513104.25		
н176	647747.36	2513100.29		
н156	647748.80	2513103.46		
н156	647748.80	2513103.46		
н157	647809.57	2513237.74		
н158	647816.37	2513238.15		
11100	017010.57	2013230.10		
н298	648141.69	2519716.39		
н299	648139.61	2519817.37		
н300	648051.66	2520185.78		
н301	648050.14	2520184.55		
н302	648040.56	2520178.08		
н303	648036.21	2520175.14		
н304	648023.12	2520229.99		
н305	648021.97	2520234.78		
н306	648020.74	2520239.92		
н307	648008.11	2520297.67		
н308	648007.02	2520302.67		
н309	647991.86	2520371.95		
н310	647990.77	2520376.92		
н311	647983.88	2520408.41		
н312	647969.47	2520404.12		
н313	647978.65	2520362.15		
н314	647979.74	2520357.18		
н315	647994.93	2520287.73		
н316	647996.03	2520287.73		
н317	648006.12	2520236.58		
н317	648009.87	2520236.58		
н319	648011.01	2520216.11		
н319	648022.93	2520166.17		
Π <i>J</i> ΔU	070022.73	2320100.17		

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
н321	648015.90	2520161.42
н197	648015.18	2520160.99
н322	648007.31	2520156.23
н198	648006.86	2520155.96
н199	648004.12	2520152.77
н200	648003.22	2520156.31
н201	648002.33	2520159.78
н202	647998.03	2520176.55
н203	647993.14	2520195.62
н204	647991.93	2520200.33
н205	647989.65	2520209.16
н206	647986.94	2520219.82
н207	647976.88	2520259.06
н208	647975.64	2520263.89
н209	647958.40	2520331.17
н210	647957.17	2520335.97
н211	647946.90	2520376.03
н212	647943.08	2520371.28
н213	647940.61	2520368.21
н214	647938.68	2520365.81
н215	647948.91	2520325.91
н216	647950.14	2520321.11
н217	647967.41	2520253.71
н218	647968.65	2520248.88
н219	647976.77	2520217.21
н220	647979.50	2520206.55
н221	647983.56	2520190.73
н222	647988.50	2520171.45
н223	647994.87	2520146.60
н224	647995.77	2520143.06
н225	647985.64	2520131.26
н226	648021.62	2519990.87
н227	648054.12	2519856.98
н228	648066.02	2519857.12
н229	648067.21	2519857.14
н230	648069.70	2519846.86
н231	648070.22	2519830.46
н232	648070.55	2519819.98
н233	648071.04	2519803.94
н234	648071.68	2519783.66
н235	648072.05	2519744.26
н236	648072.16	2519732.42
н237	648072.34	2519713.00
н238	648072.74	2519670.77
н239	648072.81	2519663.59
н240	648073.28	2519613.29
н241	648076.69	2519613.25

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
н242	648080.42	2519613.21
н243	648082.01	2519613.19
н185	648083.78	2519613.18
н186	648083.22	2519672.91
н187	648082.91	2519706.47
н188	648082.47	2519752.42
н189	648082.00	2519789.54
н190	648081.80	2519795.85
н191	648080.18	2519848.19
н192	648077.66	2519857.26
н323	648078.68	2519857.27
н193	648082.49	2519857.32
н194	648092.98	2519846.67
н325	648101.20	2519838.32
н326	648107.19	2519813.21
н327	648109.26	2519712.90
н328	648109.88	2519682.79
н329	648111.89	2519585.07
н330	648126.89	2519585.39
н331	648124.68	2519692.90
н332	648123.86	2519732.80
н333	648122.16	2519815.13
н334	648121.69	2519817.07
н335	648130.87	2519805.15
н336	648132.05	2519729.38
н337	648132.16	2519722.19
н338	648135.59	2519689.43
н339	648135.70	2519682.77
н340	648137.11	2519590.60
н341	648144.28	2519590.75
н342	648142.12	2519695.69
н298	648141.69	2519716.39

Таблица 5 — Координаты характерных точек формируемых земельных участков (частей) для реконструкции проектируемого линейного объекта (временный отвод) в системе координат МСК-29.

ВЛ35 кВ "Цигломень-1"			
29:22:0905	29:22:090501:1:3У2 площадь - 31111 кв.м, в том числе:		
29:22:090501:1:3У2(1) - 12918 кв.м			
н1	649880.17	2510396.51	
н2	649882.67	2510411.36	
н21	649871.74	2510419.49	
н20	649864.33	2510422.53	
н4	649824.94	2510441.90	
н5	649536.76	2510490.98	

		T
н6	649521.24	2510501.90
н32	649513.08	2510491.61
н33	649502.41	2510476.26
н18	649499.92	2510472.88
н19	649522.71	2510456.84
н1	649880.17	2510396.51
н22	649868.50	2510411.63
н21	649871.74	2510419.49
н20	649864.33	2510422.53
н23	649861.10	2510414.66
н22	649868.50	2510411.63
н24	649669.12	2510446.58
н25	649670.38	2510453.97
н26	649666.44	2510454.64
н27	649665.18	2510447.25
н24	649669.12	2510446.58
н28	649531.82	2510468.46
н29	649535.05	2510476.32
н30	649527.65	2510479.36
н31	649524.42	2510471.49
н28	649531.82	2510468.46
	29:22:090501:3У2(3) - 14	542 кв.м
н17	649436.82	2510517.29
н34	649438.18	2510519.42
н7	649455.49	2510548.18
н8	649423.50	2510570.69
н9	649190.50	2510853.06
н15	649168.68	2510822.94
н16	649398.82	2510544.04
н17	649436.82	2510517.29
н35	649411.21	2510551.53
н36	649416.98	2510557.77
н37	649411.11	2510563.20
н38	649405.34	2510556.97
н35	649411.21	2510551.53
н39	649294.36	2510704.80
н40	649291.82	2510707.89
н41	649286.03	2510703.12
н42	649288.58	2510700.03
н39	649294.36	2510704.80
	29:22:090501:3Y2(4) - 30	
н10	649168.64	2510879.55
н11	649062.35	2511008.36
н12	649039.89	2510989.83
н13	649039.92	2510969.79
	0.17.007.72	

	1	
н14	649057.91	2510957.18
н10	649168.64	2510879.55
н47	649066.42	2510979.30
н48	649063.72	2510986.83
н49	649055.72	2510983.96
н50	649058.42	2510976.43
н47	649066.42	2510979.30
29:22:090	501:3У3 площадь - 332	кв.м, в том числе:
	29:22:090501:3У3(1) - (	68 кв.м
н22	649868.50	2510411.63
н21	649871.74	2510419.49
н20	649864.33	2510422.53
н23	649861.10	2510414.66
н22	649868.50	2510411.63
	29:22:090501:3У3(2) - 3	30 кв.м
н24	649669.12	2510446.58
н25	649670.38	2510453.97
н26	649666.44	2510454.64
н27	649665.18	2510447.25
н24	649669.12	2510446.58
	29:22:090501:3У3(3) - (	
н28	649531.82	2510468.46
н29	649535.05	2510476.32
н30	649527.65	2510479.36
н31	649524.42	2510471.49
н28	649531.82	2510468.46
	29:22:090501:3У3(4) - (	
н35	649411.21	2510551.53
н36	649416.98	2510557.77
н37	649411.11	2510563.20
н38	649405.34	2510556.97
н35	649411.21	2510551.53
	29:22:090501:3Y3(5)	
н39	649294.36	2510704.80
н40	649291.82	2510707.89
н41	649286.03	2510703.12
н42	649288.58	2510700.03
н39	649294.36	2510704.80
	29:22:090501:3V3(6) - (	
н47	649066.42	2510979.30
н48	649063.72	2510986.83
н49	649055.72	2510983.96
н50	649058.42	2510976.43
н47	649066.42	2510979.30
	:090501:800/чзу1 площа	
н9	649190.50	2510853.06
н10	649168.64	2510879.55
н14	649057.91	2510957.18
н15	649168.68	2510937.16
1113	0 17 100.00	2510022.JT

н9	649190.50	2510853.06
	ВЛ 35 кВ "Цикломе	ur _ 2"
29:16:200401:ЗУ9 площадь - 1482 кв.м, в том числе:		
23.10.200	29:16:200401:3У9(1)-2	
н176	н176	н176
н156	н156	н156
н177	н177	н177
н174	н174	н174
н175	н175	н175
н176	н176	н176
	29:16:200401:3У9(2)-14	61кв.м
н156	н156	н156
н157	н157	н157
н179	н179	н179
н173	н173	н173
н174	н174	н174
н178	н178	н178
н156	н156	н156
н181	н181	н181
н182	н182	н182
н183	н183	н183
н184	н184	н184
н181	н181	н181
29:16:200	401:3У10 площадь - 83	
	29:16:200401:3Y10(1)-	
н156	н156	н156
н178	н178	н178
н174	н174	н174
н177	н177	н177
н156	н156	н156
101	29:16:200401:3У10(2)-3	
н181	н181	н181
н182	н182	н182
н183	н183	н183
н184	н184	н184
н181	H181	н181
	0501:3У11 площадь - 9 н	
н179	н179	н179
н180 н172	н180 н172	н180 н172
н172	н173	н173
н179	н179	н179
	нт/9 00:5078/чзу1 площадь - :	
н171	ио:5078/чзут площадь - з н171	ы кв.м, в том числе: н171
н171	н180	н171
н172	н172	н172
н171	н172	н171
111 / 1	111 / 1	111 / 1

	ВЛ 110 кВ "Архангель	ская 1, 2''
29:16:200	401:3У4 площадь - 1943	
23,110,1200	29:16:200401:3V4(1)-13	
н51	648250.56	2512248.35
н118	648206.43	2512317.78
н119	648188.98	2512343.99
н120	648164.43	2512380.82
н121	648151.38	2512402.93
н122	648134.05	2512431.52
н123	648130.70	2512429.51
н124	648128.15	2512423.81
н125	648131.23	2512435.63
н114	648121.12	2512452.50
н106	648112.28	2512456.18
н107	648115.70	2512450.42
н126	648116.17	2512450.22
н120	648162.93	2512375.26
н127	648162.09	2512375.79
н128	648158.79	2512377.69
н108	648161.28	2512377.09
н109	648164.40	2512373.48
н129	648165.75	2512371.37
н130	648238.44	2512254.20
н131	648245.17	2512256.78
н132	648247.37	2512251.05
н133	648241.75	2512248.90
<u>н134</u> н111	648244.46	2512244.55
нтт н51	648250.56	2512244.35
нэт	29:16:200401:3Y4(2) - 2	
н105	647989.23	2512663.85
н112	647994.39 647999.58	2512677.44
н68		2512675.81
н69	647995.31	2512683.02
н113	647995.26	2512680.94
н104 н105	647975.03	2512687.81
H103	647989.23	2512663.85
70	29:16:200401:3¥4(3) -	2512721.19
н70	647972.69	
н71	647970.33 647947.72	2512725.17
н102		2512733.90
н103	647949.96	2512730.12
н70	647972.69	2512721.19
70	29:16:200401:3¥4(4) -	
н72	647931.10	2512791.39
н73	647929.33	2512794.36
н100	647910.26	2512797.12
н101	647912.05	2512794.11
н72	647931.10	2512791.39

	20.16.200401.28/4(5)	41 rm v
29:16:200401:3У4(5) - 41 кв.м 647007.31 2512840.80		
н75	647907.31	2512840.80
н76	647906.41	2512843.39
н97	647889.99	2512845.02
н98	647890.88	2512842.42
н75	647907.31	2512840.80
	29:16:200401:3¥4(6) -	
н77	647886.90	2512899.99
н78	647885.41	2512904.30
н95	647869.07	2512905.68
н96	647870.68	2512901.00
н77	647886.90	2512899.99
	29:16:200401:3V4(7) -	
н79	647861.80	2512972.79
н80	647859.92	2512978.24
н93	647841.85	2512984.64
н94	647843.73	2512979.19
н79	647861.80	2512972.79
2.5	29:16:200401:3¥4(8) -	
н82	647849.89	2513017.87
н83	647849.73	2513021.88
н90	647834.50	2513027.15
н91	647834.64	2513023.62
н82	647849.89	2513017.87
29:16:200	401:3У5 площадь - 93	,
	29:16:200401:3V5(1) -	
н133	648247.37	2512251.05
н132	648245.17	2512256.78
н131	648238.44	2512254.20
н134	648241.75	2512248.90
н133	648247.37	2512251.05
10=	29:16:200401:3Y5(2) -	
н137	648139.74	2512434.86
н136	648137.18	2512439.16
н125	648131.23	2512435.63
н124	648128.15	2512433.81
н123	648130.70	2512429.51
н122	648134.05	2512431.52
н137	648139.74	2512434.86
29:16:200	)401:324/чзу1 площадь	- 1825 кв.м, в том
числе:		
	29:16:200401:324/чзу1(1)	
н113	647995.26	2512680.94
н69	647995.31	2512683.02
н70	647972.69	2512721.19
н103	647949.96	2512730.12
н104	647975.03	2512687.81
н113	647995.26	2512680.94
29:16:200401:324/чзу1(2) - 1102 кв.м		
н71	647970.33	2512725.17

н72	647931.10	2512791.39	
н101	647912.05	2512794.11	
н102	647947.72	2512733.90	
н71	647970.33	2512725.17	
	401:1153/чзу1 площадь		
	числе:		
2	9:16:200401:1153/чзу1(1)	- 759 кв.м	
н73	647929.33	2512794.36	
н74	647914.95	2512818.64	
н75	647907.31	2512840.80	
н98	647890.88	2512842.42	
н99	647901.26	2512812.31	
н100	647910.26	2512797.12	
н73	647929.33	2512794.36	
	9:16:200401:1153/чзу1(2)		
н76	647906.41	2512843.39	
н77	647886.90	2512899.99	
н96	647870.68	2512901.00	
н97	647889.99	2512845.02	
н76	647906.41	2512843.39	
	)401:1156/чзу1 площа <b>д</b> ь		
25,10,200	числе:	1700 RBM1, B 10M	
29	9:16:200401:1156/чзу1(1)	- 1126 кв.м	
н78	647885.41	2512904.30	
н79	647861.80	2512972.79	
н94	647843.73	2512979.19	
н95	647869.07	2512905.68	
н78	647885.41	2512904.30	
	9:16:200401:1156/чзу1(2)		
н80	647859.92	2512978.24	
н81	647850.37	2513005.96	
н82	647849.89	2513017.87	
н91	647834.64	2513023.62	
н92	647835.47	2513003.15	
н93	647841.85	2512984.64	
н80	647859.92	2512978.24	
	:200401:1160/чзу1 плош		
н114	648121.12	2512452.50	
н115	648093.95	2512498.86	
н116	648073.29	2512536.78	
н117	648038.79	2512605.39	
н67	648026.94	2512629.63	
н68	647999.58	2512675.81	
н112	647994.39	2512677.44	
н105	647989.23	2512663.85	
н106	648112.28	2512456.18	
н114	648121.12	2512452.50	
	0401:1158/чзу1 площадь		
числе:			
29:16:200401:1158/чзу1(1) -621 кв.м			
27.10.200 (01.1130/ 1391(1) -021 RD.WI			

	T	
н111	648244.46	2512244.55
н134	648241.75	2512248.90
н131	648238.44	2512254.20
н130	648165.75	2512370.73
н129	648164.40	2512371.57
н109	648161.28	2512373.48
н110	648239.44	2512241.58
н111	648244.46	2512244.55
29	9:16:200401:1158/чзу1(2)	- 111 кв.м.
н127	648162.93	2512375.26
н126	648116.17	2512450.22
н107	648115.70	2512450.42
н108	648158.79	2512377.69
н128	648162.09	2512375.79
н127	648162.93	2512375.26
	101:3У6 площадь - 1373	кв.м, в том числе:
	29:16:200401:3У6(1) -3	
н84	647848.88	2513043.10
н85	647846.30	2513107.85
н135	647835.96	2513077.10
н84	647848.88	2513043.10
110 1	29:16:200401:3V6(2) - 9	
н86	647846.23	2513108.76
н87	647842.07	2513212.19
н88	647827.08	2513211.58
н89	647828.77	2513169.61
н86	647846.23	2513108.76
н138	647840.24	2513208.67
н139	647829.59	2513209.15
н140	647829.20	2513200.53
н141	647839.85	2513200.05
н138	647840.24	2513208.67
	16:200401:ЗУ7 площадь	
н83	647849.73	2513021.88
н84	647848.88	2513043.10
н135	647835.96	2513077.10
н85	647846.30	2513107.85
н86	647846.23	2513108.76
н89	647828.77	2513169.61
н90	647834.50	2513027.15
н83	647849.73	2513021.88
	):16:200401:3У8 площад	
н138	647840.24	2513208.67
н139	647829.59	2513209.15
н140	647829.20	2513200.53
н141	647839.85	2513200.05
н138	647840.24	2513208.67
	ВЛ 35 кВ "Заостро	
29:16:000000:3У12 площадь - 1215 кв.м, в том числе:		
27.10.000000.33 12 площадь - 1213 кв.м, в 10м числе:		

29:16:000000:3У12(1) - 384 кв.м		
н243	648082.01	2519613.19
н244	648080.76	2519659.65
н245	648073.45	2519658.69
н239	648072.81	2519663.59
н240	648073.28	2519613.29
н241	648076.69	2519613.25
н242	648080.42	2519613.21
н243	648082.01	2519613.19
	29:16:000000:3У12(2) -	63 кв.м
н188	648082.47	2519752.42
н266	648082.18	2519783.87
н189	648082.00	2519789.54
н247	648078.91	2519775.19
н188	648082.47	2519752.42
	29:16:000000:3У12(3) -	26 кв.м
н267	648077.73	2519782.75
н273	648078.41	2519788.56
н274	648078.46	2519791.65
н275	648078.20	2519793.93
н276	648077.58	2519796.18
н277	648076.41	2519798.91
н269	648074.79	2519801.47
н268	648077.15	2519786.49
н267	648077.73	2519782.75
	29:16:000000:3У12(4) - 4	420 кв.м
н190	648081.80	2519795.85
н191	648080.18	2519848.19
н192	648077.66	2519857.26
н280	648077.59	2519854.00
н281	648071.60	2519854.12
н282	648071.67	2519857.19
н229	648067.21	2519857.14
н230	648069.70	2519846.86
н231	648070.22	2519830.46
н278	648072.42	2519816.49
н190	648081.80	2519795.85
н283	648079.67	2519844.10
н284	648078.66	2519852.03
н285	648070.23	2519850.96
н286	648071.24	2519843.03
н283	648079.67	2519844.10
	29:16:000000:3У12(5) -	
н224	647995.77	2520143.06
н199	648004.12	2520152.77
н200	648003.22	2520156.31
н223	647994.87	2520146.60
29:16:000000:3У12(6) - 232 кв.м		
н201	648002.33	2520159.78

н202	647998.03 2520176.55		
н289	647985.65 2520187.03		
н203	647993.14 2520195.62		
н204	647991.93 2520200.33		
н221	647983.56 2520190.73		
н222	647988.50	2520171.45	
н201	648002.33	2520159.78	
11201	29:16:000000:3У12(7) -		
н218	647968.65	2520248.88	
н207	647976.88	2520259.06	
н208	647975.64	2520263.89	
н217	647967.41	2520253.71	
н218	647968.65	2520248.88	
	29:16:000000:3У12(8) -		
н216	647950.14	2520321.11	
н209	647958.40	2520331.17	
н210	647957.17	2520335.97	
н215	647948.91	2520325.91	
н216	647950.14	2520323.51	
	:16:000000:3У13 площад	I	
н283	648079.67	2519844.10	
н284	648078.66	2519852.03	
н285	648070.23	2519850.96	
н286	648071.24	2519843.03	
н283			
	648079.67 2519844.10 6:203001:424/чзу1 площадь - 232 кв.м		
н185	648083.78	2519613.18	
н186	648083.22	2519672.91	
н246	648078.80	2519672.05	
н240	648072.74	2519670.77	
н239	648072.81	2519663.59	
н239	648073.45	2519658.69	
н243	648080.76	2519659.65	
н244	648082.01	2519613.19	
н243	648083.78	2519613.19	
	01:845/чзу1 площадь -65		
н187	29:16:203401:845/43y1(1)	2519706.47	
	648082.91 648082.47	2519700.47	
н188	648078.91		
н247 н248	648075.68	2519775.19	
		2519754.65	
н249	648073.56	2519735.37	
н250 н251	648077.01		
н251	648077.31 2519720.06		
	648078.01	2519713.19	
н253	648078.60	2519707.27	
н254	648079.20	2519707.02	
н255	648079.82	2519706.81	
н256	648080.44 2519706.64		
н257	648081.08	2519706.50	

н258	648081.72	2519706.40		
н259	648081.93	2519706.38		
н187	648082.91	2519706.47		
29:16:203401:845/чзу1(2) - 48 кв.м				
н260	648073.16	2519707.82		
н261	648074.14	2519712.20		
н262	648074.55	2519715.23		
н263	648075.19	2519721.61		
н264	648074.89	2519726.60		
н265	648072.44	2519732.08		
н236	648072.16	2519732.42		
н237	648072.34	2519713.00		
н260	648073.16	2519707.82		
	29:16:203401:845/43y1(3)			
н235	648072.05	2519744.26		
н267	648077.73	2519782.75		
н268	648077.15	2519786.49		
н269	648074.79	2519801.47		
н270	648074.66	2519801.62		
н271	648073.61	2519802.63		
н272	648072.48	2519803.53		
н233	648071.04	2519803.94		
н234	648071.68	2519783.66		
н235	648072.05	2519744.26		
11233	29:16:203401:845/чзу1(4 <sup>°</sup>			
н278	648072.42	2519816.49		
н231	648070.22	2519830.46		
н232	648070.55	2519819.98		
н279	648071.22	2519819.24		
н278	648072.42	2519816.49		
29:16:203		- 2012 кв.м, в том		
	числе:	,		
2	29:16:203401:851/чзу1(1)	- 153 кв.м		
н223	647994.87	2520146.60		
н200	648003.22	2520156.31		
н201	648002.33	2520159.78		
н222	647988.50	2520171.45		
н223	647994.87	2520146.60		
	29:16:203401:851/чзу1(2)	- 92 кв.м		
н202	647998.03	2520176.55		
н203	647993.14	2520195.62		
н289	647985.65	2520187.03		
н202	647998.03	2520176.55		
	9:16:203401:851/чзу1(3)	- 633 кв.м		
н221	647983.56	2520190.73		
н204	647991.93	2520200.33		
н205	647989.65	2520209.16		
н206	647986.94	2520219.82		
н207	647976.88	2520259.06		
н218	647968.65	2520248.88		
H410	0+/300.03	2320240.00		

н219	647976.77 2520217.21				
н220	647979.50	2520206.55			
н221	647983.56	2520190.73			
	29:16:203401:851/чзу1(4) - 730 кв.м				
н217	647967.41	2520253.71			
н208	647975.64	2520263.89			
н209	647958.40	2520331.17			
н216	647950.14	2520321.11			
н217	647967.41	2520253.71			
2	29:16:203401:851/чзу1(5)	- 404 кв.м			
н215	647948.91	2520325.91			
н210	647957.17	2520335.97			
н211	647946.90	2520376.03			
н212	647943.08	2520371.28			
н291	647946.17	2520371.53			
н292	647946.63	2520365.74			
н293	647940.84	2520365.28			
н213	647940.61	2520368.21			
н214	647938.68	2520365.81			
н215	647948.91	2520325.91			
	ВЛ 110 кВ "Архангель	ьск 1, 2"			
29:16:0000	000:3У14 площадь - 325				
	29:16:0000000:3Y14(1) -				
н330	648126.89	2519585.39			
н331	648124.68	2519692.90			
н328	648109.88	2519682.79			
н329	648111.89	2519585.07			
н330	648126.89	2519585.39			
н345	648123.31	2519586.37			
н346	648123.15	2519594.26			
н347	648115.27	2519594.10			
н348	648115.44	2519586.20			
н345	648123.31	2519586.37			
	29:16:0000000:3У14(2) -	1550 кв.м			
н332	648123.86	2519732.80			
н333	648122.16	2519815.13			
н334	648121.69	2519817.07			
н350	648120.08	2519819.16			
н325	648101.20	2519838.32			
н326	648107.19	2519813.21			
н327	648109.26	2519712.90			
н353	648120.33	2519717.29			
н332	648123.86	2519732.80			
н349	648121.24	2519810.23			
н350	648120.08	2519819.16			
н351	648108.13	2519818.12			
н352	648109.32	2519808.69			
н349	648121.24	2519810.23			

29:16:0000000:3У14(3) - 74 кв.м				
rr210	H319 648011.01 2520216.11			
	648023.12 2520229.99			
н304 н305	648021.97 2520234.78			
н318	648009.87 2520220.90			
н319	648011.01	2520216.11		
216	29:16:0000000:3У14(4) - 647996.03			
н316 н307		2520282.73		
	648008.11	2520297.67		
н308	648007.02	2520302.67		
н315	647994.93	2520287.73		
н316	647996.03	2520282.73		
214	29:16:0000000:3У14(5) -			
н314	647979.74	2520357.18		
н309	647991.86	2520371.95		
н310	647990.77	2520376.92		
н313	647978.65	2520362.15		
н314	647979.74	2520357.18		
29:16:0000	000:3У15 площадь - 130			
2.45	29:16:0000000:3Y15(1) -			
н345	648123.31	2519586.37		
н346	648123.15	2519594.26		
н347	648115.27	2519594.10		
н348	648115.44	2519586.20		
н345	648123.31 2519586.37			
29:16:0000000:3У15(2) - 68 кв.м				
н349	648121.24	2519810.23		
н350	648120.08	2519819.16		
н351	648108.13	2519818.12		
н352	648109.32	2519808.69		
н349 648121.24		2519810.23		
29:16:203401:851/чзу3 площадь - 2663 кв.м, в том				
	числе:	7.76		
	29:16:203401:851/чзу3(1)	1		
н303	648036.21	2520175.14		
н304	648023.12	2520229.99		
н319	648011.01	2520216.11		
н320	648022.93	2520166.17		
н303	648036.21	2520175.14		
	29:16:203401:851/чзу3(2)-			
н318	648009.87	2520220.90		
н305	648021.97	2520234.78		
н306	648020.74	2520239.92		
н307	648008.11	2520297.67		
н316	647996.03	2520282.73		
н317	648006.12 2520236.58			
н318	н318 648009.87 2520220.90			
_				
	9:16:203401:851/чзу3(3)-	1065 кв.м		
2 н315 н308				

н309	647991.86	2520371.95	
н314	647979.74	2520357.18	
н315 647994.93 2520287		2520287.73	
,	29:16:203401:851/чзу3(4)- 564 кв.м		
н313	647978.65	2520362.15	
н310	647990.77	2520376.92	
н311	647983.88	2520408.41	
н312	647969.47	2520404.12	
н313	647978.65	2520362.15	

Таблица 6 — Координаты характерных точек формируемых земельных участков для эксплуатации проектируемого линейного объекта (постоянный отвод) в системе координат МСК-29.

ВЛ 35 кВ "Цигломень 1"					
29:22:09	29:22:090501:3У3 площадь - 332 кв.м, в том числе:				
	29:22:090501:3У3(1) - 68 кв.м				
н22	649868.50	2510411.63			
н21	649871.74	2510419.49			
н20	649864.33	2510422.53			
н23	649861.10	2510414.66			
н22	649868.50	2510411.63			
	29:22:090501:3У3(2) -				
н24	649669.12	2510446.58			
н25	649670.38	2510453.97			
н26	649666.44	2510454.64			
н27	649665.18	2510447.25			
н24	649669.12	2510446.58			
	29:22:090501:3У3(3) -	68 кв.м			
н28	649531.82	2510468.46			
н29	649535.05	2510476.32			
н30	649527.65 2510479.3				
н31	649524.42 2510471.49				
н28	649531.82	2510468.46			
	29:22:090501:3У3(4) -	68 кв.м			
н35	649411.21	2510551.53			
н36	649416.98	2510557.77			
н37	649411.11	2510563.20			
н38	649405.34	2510556.97			
н35	649411.21	2510551.53			
	29:22:090501:3У3(5) -	30 кв.м			
н39	649294.36	2510704.80			
н40	649291.82	2510707.89			
н41	649286.03	2510703.12			
н41	649286.03	2510703.12			
н39	649294.36	2510704.80			
	29:22:090501:3У3(6) -	68 кв.м			
н47	649066.42	2510979.30			
н48	649063.72	2510986.83			
н49	649055.72	2510983.96			

н50	649058.42	2510976.43	
н47	649066.42	2510979.30	
	ВЛ 35 кВ "Цикломе	ень 2"	
29:16:20	0401:3У10 площадь - 83		
	29:16:200401:3Y10(1)-		
н156	647748.80	2513103.46	
н178	647748.80	2513110.14	
н174	647740.90	2513110.17	
н177	647740.88	2513103.49	
н156	647748.80	2513103.46	
	29:16:200401:3У10(2)-	30 кв.м	
н181	647797.11	2513212.70	
н182	647798.76	2513216.35	
н183	647791.93	2513219.45	
н184	647790.28	2513215.81	
н181	647797.11	2513212.70	
	ВЛ 110 кВ "Архангель	ская 1, 2"	
29	):16:200501:3У5(1) площа	адь - 41 кв.м	
н131	648238.44	2512254.20	
н132	648245.17	2512256.78	
н133	648247.37	2512251.05	
н134	648241.75	2512248.90	
н131	648238.44	2512254.20	
29:1	16:200501:1158/чзу2 плон	цадь - 19 кв.м	
н134	648241.75	2512248.90	
н131	648238.44	2512254.20	
н142	648236.14	2512253.31	
н143	648238.34	2512247.59	
н134	648241.75 2512248.9		
29	:16:200501:3У5(2) площа	адь - 52 кв.м	
н137	648139.74	2512434.86	
н136	648137.18	2512439.16	
н125	648131.23	2512435.63	
н124	648128.15	2512433.81	
н123	648130.70	2512429.51	
н122	648134.05	2512431.52	
н137	648139.74	2512434.86	
29:1	16:200501:1160/чзу2 плоц	цадь - 53 кв.м	
н144	648025.03	2512628.45	
н145	648022.48	2512632.75	
н146	648013.44	2512627.40	
н147	648015.99 2512623.10		
н144	648025.03	2512628.45	
	6:200501:1153/чзу2 плоц		
н148	647915.34	2512814.14	
н149	647911.77	2512821.85	
н150	647900.88	2512816.81	
н151	647904.45	2512809.10	
н148	647915.34	2512814.14	
29:1	16:200501:1156/чзу2 плоп	цадь - 84 кв.м	

4.50	6.4=0.40.=0	0.71000000		
н152	647849.50	2513002.23		
н153	647848.20	2513009.11		
н154	647836.41	2513006.89		
н155	647837.71	2513000.01		
н152 647849.50 2513002.23				
	29:16:200401:ЗУ8 площад			
н141	647839.85	2513200.05		
н138	647840.24	2513208.67		
н139	647829.59	2513209.15		
н140	647829.20	2513200.53		
н141	647839.85	2513200.05		
	ВЛ 35 кВ "Заостро			
	9:16:000000:ЗУ13 площа			
н283	648079.67	2519844.10		
н284	648078.66	2519852.03		
н285	648070.23	2519850.96		
н286	648071.24	2519843.03		
н283	648079.67	2519844.10		
	<u> 16:203401:850/чзу1 площ</u>			
н294	648035.10	2519989.38		
н295	648045.29	2519991.92		
н296	648042.99	2520001.14		
н297	648032.80	2519998.59		
н294	648035.10	2519989.38		
29:16:203401:851/чзу2 площадь - 115 кв.м				
н205	647989.65	2520209.16		
н206	647986.94	2520219.82		
н219	647976.77	2520217.21		
н220	647979.50	2520206.55		
н205	647989.65	2520209.16		
ВЛ 110 кВ "Архангельск 1, 2"				
29:16:000	0000:3У15 площадь - 13	,		
	29:16:0000000:3У15(1)			
н345	648123.31	2519586.37		
н346	648123.15	2519594.26		
н347	648115.27	2519594.10		
н348	648115.44	2519586.20		
н345	648123.31	2519586.37		
	29:16:0000000:3У15(2)			
н349	648121.24	2519810.23		
н350	648120.08	2519819.16		
н351	648108.13	2519818.12		
н352	648109.32 2519808.69			
н349	648121.24 2519810.23			
	16:203401:850/чзу2 плош			
н354	648066.82	2520040.51		
н355	648064.59	2520049.74		
н356	648052.93	2520046.93		
н357	648055.15	2520037.70		
н354	648066.82	2520040.51		

29:16:203401:851/чзу4(1) площадь - 114 кв.м			
н358	648008.74	2520231.59	
н359	648020.47	2520234.16	
н360	648018.12	2520244.90	
н361	648006.39	2520242.34	
н358	648008.74	2520231.59	
29:1	6:203401:851/чзу4(2) пло	щадь - 62 кв.м	
н362	647982.71	2520396.26	
н363	647981.35	2520404.04	
н364	647973.59	2520402.68	
н365	647974.95	2520394.91	
н362	647982.71	2520396.26	

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

В рамках данного проекта не планируется образование земельных участков которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

## 6.4 Предложения по установлению публичного сервитута.

Согласно статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в том числе и для размещение объектов электросетевого хозяйства.

Проектируемый линейный объект пересекает проектируемую полосу отвода автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва-Ярославль-Вологда-Архангельск, подъезд к городу Северодвинск, сведения о которой содержаться в документации по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального дорожного агентства от 06.12.2018 г. № и 4345-р ( в редакции распоряжения от 01.04.2020 г. № 1210-р).

Согласно пп. 4.1 ст.25 федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ (ред. от 01.03.2020) "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" допускается использование гражданами или юридическими лицами

земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог исключением частных автомобильных дорог) в целях прокладки, переноса, переустройства инженерных коммуникаций, их эксплуатации на условиях публичного сервитута. При этом прекращение права постоянного (бессрочного) пользования данными земельными участками не требуется. Решения установлении публичных сервитутов в отношении земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог принимаются органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на предоставление данных земельных участков владельцам автомобильных дорог, по заявлениям владельцев инженерных коммуникаций. Решения об установлении публичных сервитутов в отношении земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог общего пользования федерального значения принимаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере дорожного хозяйства.

Цели, порядок и условия установления, плата за публичный сервитут устанавливаются главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации.

Таблица 7 — Ведомость формируемого публичного сервитута, устанавливаемого для переустройства и эксплуатации ВЛ в границах полосы отвода автомобильной дороги

				Площадь
				земельных
	Пикетаж			участков в
$N_{\underline{0}}$	трассы	Наименование ВЛ	Наименование автомобильной	установленных
п/п	а/д		дороги	границах
	а/д			публичного
				сервитута,
				КВ.М
1	2	3	4	6
1	ПК 1+10м	ВЛ 35 кВ		3405
1	TIK ITIUM	"Цигломень 1"		3403
		ВЛ 110 кВ	A provobility you hopore of work	
2	-	"Архангельская 1,	Автомобильная дорога общего пользования федерального значения	12117
		2"	М-8 "Холмогоры" Москва-	
3	_	ВЛ 35 кВ	Ярославль-Вологда-Архангельск,	2632
		"Цигломень 2"	подъезд к г.Северодвинск	
	ПК 0+69м,	ВЛ 110 кВ	подвезд к г.ееверодвинек	10276
4	ПК 4+71м	"Архангельская 1,		18376
	TIIX + / TWI	2"		

<b>№</b> п/п	Пикетаж трассы а/д	Наименование ВЛ	Наименование автомобильной дороги	Площадь земельных участков в установленных границах публичного сервитута, кв.м
5	ПК 5+18м, ПК 1+05м	ВЛ 35 кВ "Заостровье"	Автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-8 "Холмогоры" Москва-Ярославль-Вологда-Архангельск, подъезд к г.Северодвинск	10803
Итого:				47333

Таблица 8 – Координаты характерных точек формируемых границ публичного сервитута, устанавливаемого для переустройства и эксплуатации ВЛ в границах полосы отвода автомобильной дороги в системе координат МСК-29.

№ точки	Координаты		
	X	Y	
1	2	3	
	ВЛ35 кВ "Цигломе	ень-1"	
	площадь - 3405 кв.м, в т	гом числе:	
	577 кв.м		
н2	649882.67	2510411.36	
н3	649886.07	2510431.49	
н4	649824.94	2510441.90	
н20	649864.33	2510422.53	
н21	649871.74	2510419.49	
н2	649882.67	2510411.36	
	2828 кв.м		
н18	649499.92	2510472.88	
н33	649502.41	2510476.26	
н32	649513.08	2510491.61	
н6	649521.24	2510501.90	
н7	649455.49	2510548.18	
н34	649438.18	2510519.42	
н17	649436.82	2510517.29	
н18	649499.92	2510472.88	
	ВЛ 35 кВ "Цикломень - 2"		
	площадь-2632 кі	3.M	
н157	647809.57	2513237.74	
н158	647816.37	2513238.15	
н159	647824.79	2513239.15	

№ точки	Координаты				
	X	Y			
1	2	3			
н160	647854.58	2513304.67			
н161	647845.34	2513323.12			
н162	647841.93	2513324.59			
н163	647843.39	2513328.05			
н164	647838.12	2513342.99			
н165	647831.05	2513339.89			
н166	647815.32	2513305.32			
н167	647822.03	2513290.00			
н168	647813.15	2513274.50			
н169	647806.59	2513273.66			
н170	647804.96	2513273.45			
н171	647806.98	2513257.80			
н180	647807.62	2513252.87			
н179	647808.00	2513250.06			
н157	647809.57	2513237.74			
	ВЛ 110 кВ "Архангелн	ьская 1, 2"			
	площадь-12117 н				
н52	648267.41	2512258.13			
н53	648162.42	2512435.30			
н54	648024.54	2512667.99			
н55	648021.56	2512673.02			
н56	647998.84	2512711.37			
н57	647996.69	2512714.99			
н58	647953.31	2512788.22			
н59	647952.87	2512788.28			
н60	647968.22	2512754.11			
н61	647983.57	2512720.06			
н62	647984.92	2512716.38			
н63	647995.56	2512694.25			
н64	647998.36	2512688.09			
н65	648002.90	2512678.90			
н66	648005.23	2512674.04			
н67	648026.94	2512629.63			
н117	648038.79	2512605.39			
н116	648073.29	2512536.78			
н115	648093.95	2512498.86			
н114	648121.12	2512452.50			
н125	648131.23	2512435.63			
н136	648137.18	2512439.16			
н137	648139.74	2512434.86			
н122	648134.05	2512431.52			
н121	648151.38	2512402.93			
н120	648164.43	2512380.82			
н119	648188.98	2512343.99			
н118	648206.43	2512317.78			
н51	648250.56	2512248.35			
н52	648267.41	2512258.13			

№ точки	точки Координаты							
	X	Y						
1	2	3						
ВЛ 35 кВ "Заостровье"								
	площадь-10803							
н194	648092.98	2519846.67						
н195	648092.88	2519849.94						
н196	648056.55	2519999.59						
н197	648015.18	2520160.99						
н198	648006.86	2520155.96						
н199	648004.12	2520152.77						
н224	647995.77	2520143.06						
н225	647985.64	2520131.26						
н226	648021.62	2519990.87						
н227	648054.12	2519856.98						
н228	648066.02	2519857.12						
н229	648067.21	2519857.14						
н282	648071.67	2519857.19						
н287	648071.73	2519860.12						
н288	648077.72	2519859.99						
н192	648077.66	2519857.26						
н193	648082.49	2519857.32						
н194	648092.98	2519846.67						
ВЛ 110 кВ	"Архангельск 1, 2" пл	ющадью 19079 кв.м, в						
	том числе:							
	площадью -1837							
н298	648141.69	2519716.39						
н299	648139.61	2519817.37						
н300	648051.66	2520185.78						
н301	648050.14	2520184.55						
н302	648040.56	2520178.08						
н321	648015.90	2520161.42						
н322	648007.31	2520156.23						
н323	648078.68	2519857.27						
н193	648082.49	2519857.32						
н350	648120.08	2519819.16						
н335	648130.87	2519805.15						
н336	648132.05	2519729.38						
н337	648132.16	2519722.19						
н344	648140.66	2519716.09						
н298	648141.69	2519716.39						
	1	КВ.М						
н341	648144.28	2519590.75						
н342	648142.12	2519695.69						
н343	648141.28	2519694.88						
н338	648135.59	2519689.43						
н339	648135.70	2519682.77						
н340	648137.11	2519590.60						
н341	648144.28	2519590.75						

Таблица 9 — Координаты характерных точек земельных участков (частей земельного участка), необходимых для размещения проектируемого объекта в границах подлежащих установлению придорожных полос автомобильной дороги, в системе МСК-29.

№ точки	Координаты						
	X	У					
1	2	3					
В	ВЛ 110 кВ "Архангель	ская 1, 2"					
29:16:200401:3У4(1)-1357 кв.м							
н51	648250.56	2512248.35					
н118	648206.43	2512317.78					
н119	648188.98	2512343.99					
н120	648164.43	2512380.82					
н121	648151.38	2512402.93					
н122	648134.05	2512431.52					
н123	648130.70	2512429.51					
н124	648128.15	2512433.81					
н125	648131.23	2512435.63					
н114	648121.12	2512452.50					
н106	648112.28	2512456.18					
н107	648115.70	2512450.42					
н126	648116.17	2512450.22					
н127	648162.93	2512375.26					
н128	648162.09	2512375.79					
н108	648158.79	2512377.69 2512373.48					
н109	648161.28						
н129	648164.40	2512371.57					
н130	648165.75	2512370.73					
н131	648238.44	2512254.20					
н132	648245.17	2512256.78					
н133	648247.37	2512251.05					
н134	648241.75	2512248.90					
н111	648244.46	2512244.55					
н51	648250.56	2512248.35					
	29:16:200401:3У4(2) -	211 кв.м					
н105	647989.23	2512663.85					
н112	647994.39	2512677.44					
н68	647999.58	2512675.81					
н69	647995.31	2512683.02					
н113	647995.26	2512680.94					
н104	647975.03	2512687.81					
н105	647989.23	2512663.85					
	29:16:200401:3У4(3) -						
н70	647972.69	2512721.19					
н71	647970.33	2512725.17					
н102	647947.72	2512733.90					
н103	647949.96	2512730.12					

	6.4.7.7.7.6.0	0.710.701.10				
н70	647972.69	2512721.19				
	29:16:200401:3У4(4) -					
н72	647931.10	2512791.39				
н73	647929.33	2512794.36				
н100	647910.26	2512797.12				
н101	647912.05	2512794.11				
н72	647931.10	2512791.39				
	29:16:200401:3У4(5) -	41 кв.м				
н75	647907.31	2512840.80				
н76	647906.41	2512843.39				
н97	647889.99	2512845.02				
н98	647890.88	2512842.42				
н75	647907.31	2512840.80				
	29:16:200401:3У4(6) -	71 кв.м				
н77	647886.90	2512899.99				
н78	647885.41	2512904.30				
н95	647869.07	2512905.68				
н96	647870.68	2512901.00				
н77	647886.90	2512899.99				
	29:16:200401:3У4(7) -					
н79	647861.80	2512972.79				
н80	647859.92	2512978.24				
н93	647841.85	2512978.24				
н94	647843.73	2512979.19				
н79	647861.80	2512972.79				
1177	29:16:200401:3У4(8) -					
н82	647849.89	2513017.87				
н83	647849.73	2513017.87				
н90	647834.50	2513027.15				
н91	647834.64	2513023.62				
н82	647849.89	2513017.87				
1102	29:16:200401:3V5(1) -					
н133	648247.37	2512251.05				
н132	648245.17	2512256.78				
н131	648238.44	2512254.20				
н134	648241.75	2512234.20				
н134	648247.37	2512251.05				
11133	29:16:200401:3V5(2) -					
н137	648139.74	2512434.86				
н137	648137.18	2512434.86				
н136	648131.23	2512439.16				
	648128.15	2512433.81				
н124						
н123	648130.70	2512429.51				
н122	648134.05	2512431.52				
н137	648139.74	2512434.86				
	9:16:200401:324/чзу1(1	í				
н113	647995.26	2512680.94				
н69	647995.31	2512683.02				

н70	647972.69	2512721.19						
н103	647949.96	2512730.12						
н104	647975.03	2512687.81						
н113	647995.26	2512680.94						
29:16:200401:324/чзу1(2) - 1102 кв.м								
н71	647970.33	2512725.17						
н72	647931.10	2512791.39						
н101	647912.05	2512794.11						
н102	647947.72	2512733.90						
н71	647970.33	2512725.17						
29	:16:200401:1153/чзу1(1	) - 759 кв.м						
н73	647929.33	2512794.36						
н74	647914.95	2512818.64						
н75	647907.31	2512840.80						
н98	647890.88	2512842.42						
н99	647901.26	2512812.31						
н100	647910.26	2512797.12						
н73	647929.33	2512794.36						
	:16:200401:1153/чзу1(2							
н76	647906.41	2512843.39						
н77	647886.90	2512899.99						
н96	647870.68	2512901.00						
н97	647889.99	2512845.02						
н76	647906.41	2512843.39						
	16:200401:1156/чзу1(1)							
н78	647885.41	2512904.30						
н79	647861.80	2512972.79 2512979.19						
н94	647843.73							
н95	647869.07	2512905.68						
н78	647885.41	2512904.30						
	:16:200401:1156/чзу1(2							
н80	647859.92	2512978.24						
н81	647850.37	2513005.96						
н82	647849.89	2513017.87						
н91	647834.64	2513023.62						
н92	647835.47	2513003.15						
н93	647841.85	2512984.64						
н80	647859.92	2512978.24						
	9:16:200401:1160/чзу1-							
н114	648121.12	2512452.50						
н115	648093.95	2512498.86						
н116	648073.29	2512536.78						
н117	648038.79	2512605.39						
н67	648026.94	2512629.63						
н68	647999.58	2512675.81						
н112	647994.39	2512677.44						
н112	647989.23	2512663.85						
н106	648112.28	2512456.18						

	640404.40	2712172 72					
н114	648121.12	2512452.50					
29:16:200401:1158/чзу1(1) -621 кв.м							
н111	648244.46	2512244.55					
н134	648241.75	2512248.90					
н131	648238.44	2512254.20					
н130	648165.75	2512370.73					
н129	648164.40	2512371.57					
н109	648161.28	2512373.48					
н110	648239.44	2512241.58					
н111	648244.46	2512244.55					
	:16:200401:1158/чзу1(2	) - 111 кв.м.					
н127	648162.93	2512375.26					
н126	648116.17	2512450.22					
н107	648115.70	2512450.42					
н108	648158.79	2512377.69					
н128	648162.09	2512375.79					
н127	648162.93	2512375.26					
	29:16:200401:3У6(1) -	374 кв.м					
н84	647848.88	2513043.10					
н85	647846.30	2513107.85					
н135	647835.96	2513077.10					
н84	647848.88	2513043.10					
	29:16:200401:3У6(2) -	999 кв.м					
н86	647846.23	2513108.76					
н87	647842.07	2513212.19					
н88	647827.08	2513211.58					
н89	647828.77	2513169.61					
н86	647846.23	2513108.76					
н138	647840.24	2513208.67					
н139	647829.59	2513209.15					
н140	647829.20	2513200.53					
н141	647839.85	2513200.05					
н138	647840.24	2513208.67					
	29:16:200401:3У8 - 9						
н138	647840.24	2513208.67					
н139	647829.59	2513209.15					
н140	647829.20	2513200.53					
н141	647839.85	2513200.05					
н138	647840.24	2513208.67					
	ВЛ 110 кВ Архангель						
	6:0000000:3У14/чзу1(1						
н330	648126.89	2519585.39					
н330а	648124,75	2519689,26					
н331а	648119,22	2519689,17					
н328	648109.88	2519682.79					
н329	648111.89	2519585.07					
н330	648126.89	2519585.39					
11550	0.10120.07	2317303.37					

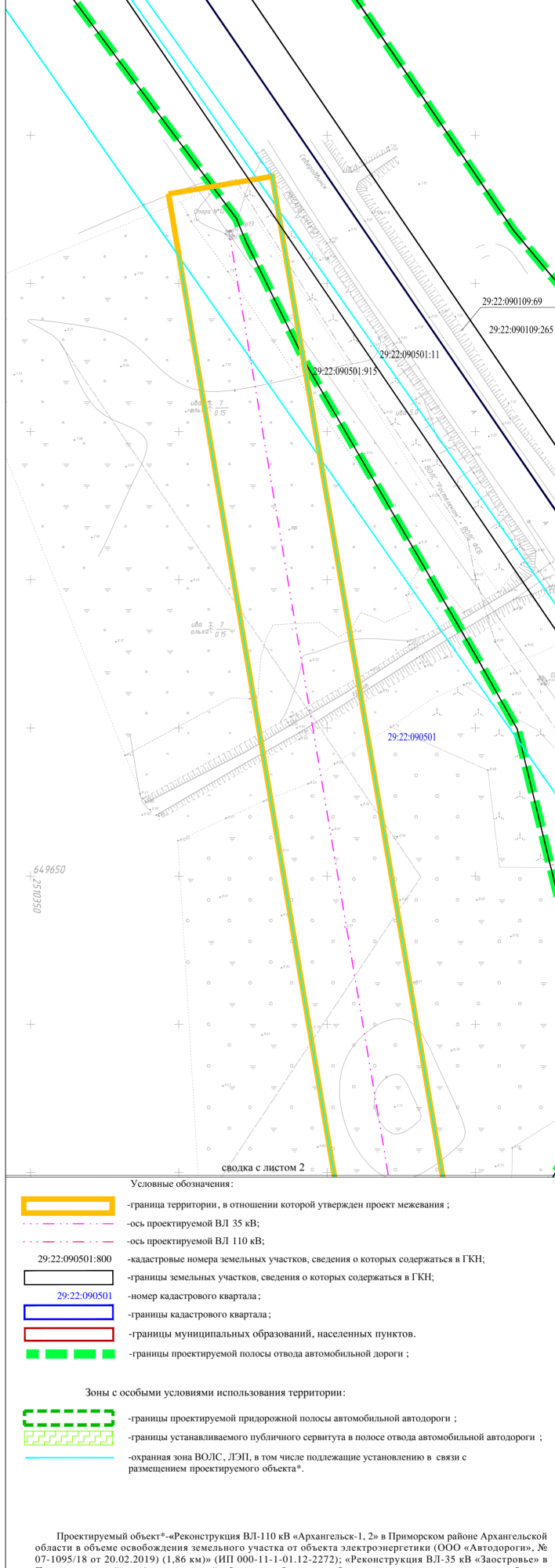
н345	648123.31	2519586.37
н346	648123.15	2519594.26
н347	648115.27	2519594.10
н348	648115.44	2519586.20
н345	648123.31	2519586.37
	6:0000000:3У14/чзу1 (2	
н332	648123.86	2519732.80
н333	648122.16	2519815.13
н334	648121.69	2519817.07
н350	648120.08	2519819.16
н325	648101.20	2519838.32
н326	648107.19	2519813.21
н326а	648109,08	2519721,82
н353а	648121,4	2519722,02
н332	648123.86	2519732.80
11332	0 70123.00	2317132.00
н349	648121.24	2519810.23
н350	648120.08	2519819.16
н351	648108.13	2519818.12
н352	648109.32	2519808.69
н349	648121.24	2519810.23
	:16:0000000:3У14/чзу1	
н319	648011.01	2520216.11
н304	648023.12	2520229.99
н305	648021.97	2520234.78
н318	648009.87	2520220.90
н319	648011.01	2520216.11
	29:16:0000000:3У15(1)	- 62 кв.м
н345	648123.31	2519586.37
н346	648123.15	2519594.26
н347	648115.27	2519594.10
н348	648115.44	2519586.20
н345	648123.31	2519586.37
	29:16:0000000:3У15(2)	- 68 кв.м
н349	648121.24	2519810.23
н350	648120.08	2519819.16
н351	648108.13	2519818.12
н352	648109.32	2519808.69
н349	648121.24	2519810.23
2	29:16:203401:851/чзу5(1	)- 76 кв.м
н303	648036.21	2520175.14
н304	648023.12	2520229.99
н319	648011.01	2520216.11
н320	648022.93	2520166.17
н303	648036.21	2520175.14
	9:16:203401:851/чзу5(2	
н318	648009.87	2520220.90

н305	648021.97	2520234.78						
н306	648020.74	2520239.92						
н306а	648018,37	2520250,74						
н306б	648013,28	2520247,94						
н306в	648004,79	2520242,66						
н317	648006.12	2520236.58						
н318	648009.87	2520220.90						
ВЛ 35 кВ "Заостровье"								
29	29:16:000000:3У12/чзу1(1) - 384 кв.м							
н243	648082.01	2519613.19						
н244	648080.76	2519659.65						
н245	648073.45	2519658.69						
н239	648072.81	2519663.59						
н240	648073.28	2519613.29						
н241	648076.69	2519613.25						
н242	648080.42	2519613.21						
н243	648082.01	2519613.19						
29	:16:000000:3У12/чзу1 (	(2) - 63 кв.м						
н188	648082.47	2519752.42						
н266	648082.18	2519783.87						
н189	648082.00	2519789.54						
н247	648078.91	2519775.19						
н188	648082.47	2519752.42						
29	:16:000000:3У12/чзу1 (	(3) - 26 кв.м						
н267	648077.73	2519782.75						
н273	648078.41	2519788.56						
н274	648078.46	2519791.65						
н275	648078.20	2519793.93						
н276	648077.58	2519796.18						
н277	648076.41	2519798.91						
н269	648074.79	2519801.47						
н268	648077.15	2519786.49						
н267	648077.73	2519782.75						
29:	:16:000000:3У12/чзу1 (	4) - 420 кв.м						
н190	648081.80	2519795.85						
н191	648080.18	2519848.19						
н192	648077.66	2519857.26						
н280	648077.59	2519854.00						
н281	648071.60	2519854.12						
н282	648071.67	2519857.19						
н229	648067.21	2519857.14						
н230	648069.70	2519846.86						
н231	648070.22	2519830.46						
н278	648072.42	2519816.49						
н190	648081.80	2519795.85						
н283	648079.67	2519844.10						
н284	648078.66	2519852.03						

н285	648070.23	2519850.96					
н286	648071.24	2519843.03					
н283	648079.67	2519844.10					
29:16:000000:3У12/чзу1 (5) - 38 кв.м							
н224	647995.77	2520143.06					
н199	648004.12	2520152.77					
н200	648003.22	2520156.31					
н223	647994.87	2520146.60					
	16:000000:3У12/чзу1 (	/					
н201	648002.33	2520159.78					
н202	647998.03	2520176.55					
н289	647985.65	2520187.03					
н203	647993.14	2520195.62					
н204	647991.93	2520200.33					
н221	647983.56	2520190.73					
н222	647988.50	2520171.45					
н201	648002.33	2520159.78					
	29:16:000000:3У13 -	68 кв.м					
н283	648079.67	2519844.10					
н284	648078.66	2519852.03					
н285	648070.23	2519850.96					
н286	648071.24	2519843.03					
н283	648079.67	2519844.10					
2	29:16:203001:424/чзу1	- 232 кв.м					
н185	648083.78	2519613.18					
н186	648083.22	2519672.91 2519672.05 2519670.77 2519663.59					
н246	648078.80						
н238	648072.74						
н239	648072.81						
н245	648073.45	2519658.69					
н244	648080.76	2519659.65					
н243	648082.01	2519613.19					
н185	648083.78	2519613.18					
29	9:16:203401:845/чзу1(5)	) - 313 кв.м					
н187а	648082,77	2519721,4					
н188	648082.47	2519752.42					
н247	648078.91	2519775.19					
н248	648075.68	2519754.65					
н249	648073.56	2519735.37					
н250	648077.01	2519726.55					
н250а	648077,25	2519721,31					
н187а	648082,77	2519721,4					
2	9:16:203401:845/чзу1(6	() - 23 кв.м					
н262а	648075,16	2519721,28					
н263	648075.19	2519721.61					
н264	648074.89	2519726.60					
н265	648072.44	2519732.08					
н236	648072.16	2519732.42					
<u> </u>							

н236а	648072,26	2519721,23				
н262а	648075,16	2519721,28				
	9:16:203401:845/чзу1(3)	-				
н235	648072.05	2519744.26				
н267	648077.73	2519782.75				
н268	648077.15	2519786.49				
н269	648074.79	2519801.47				
н270	648074.66	2519801.62				
н271	648073.61	2519802.63				
н272	648072.48	2519803.53				
н233	648071.04	2519803.94				
н234	648071.68	2519783.66				
н235	648072.05	2519744.26				
2	29:16:203401:845/чзу1(4	4) - 9 кв.м				
н278	648072.42	2519816.49				
н231	648070.22	2519830.46				
н232	648070.55	2519819.98				
н279	648071.22	2519819.24				
н278	648072.42	2519816.49				
29	9:16:203401:851/чзу1(1)	) - 153 кв.м				
н223	647994.87	2520146.60				
н200	648003.22	2520156.31 2520159.78				
н201	648002.33					
н222	647988.50	2520171.45				
н223	647994.87	2520146.60				
2	9:16:203401:851/чзу1(2	() - 92 кв.м				
н202	647998.03	2520176.55				
н203	647993.14	2520195.62				
н289	647985.65	2520187.03				
н202	647998.03	2520176.55				
29	9:16:203401:851/чзу1(6)	) - 341 кв.м				
н221	647983.56	2520190.73				
н204	647991.93	2520200.33				
н205	647989.65	2520209.16				
н206	647986.94	2520219.82				
н206а	647984,34	2520229,96				
н218а	647974,99	2520224,15				
н219	647976.77	2520217.21				
н220	647979.50	2520206.55				
н221	647983.56 2520190.73					

Раздел 7. "Материалы по обоснованию проекта межевания".



Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор №№ 40-41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)

							Проект межевания территории (Материалы по обоснованию)			
Иэм	Кол ул	Пист	№ док.	Поз	шись		«Реконструкция ВЛ-110 кВ «Архангельск-1, 2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (1,86 км)» (ИП 000-11-1-01.12-2272); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Заостровье» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,79 км)» (ИП 000-11-1-01.21-2170); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-1» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги», № 07-1095/18 от 20.02.2019) (0,850 км)» (ИП 000-11-10.12.1-2171); «Реконструкция ВЛ-35 кВ «Цигломень-2» в Приморском районе Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объекта электроэнергетики (ООО «Автодороги»,			
F13M.	кол. уч.	лист	рч⊻ док.	1102	диись	Дата	№ 07-1095/18 от 20.02.2019) с установкой дополнительной опоры в пролете опор №№ 40-41 (1 шт.)» (ИП 000-11-1-01.21-2172)  Стадия Лист Листо			
				_,			ПАО «МРСК Северо-Запада»	П	1	8
ГИП		Кока	НОВ	Kon	ares 6	02.2020			•	Ü
Разра	б.	Скор	юкова	C,	rop	02.2020	Чертеж материалов по			
Проверил Кок		Кока	нов	loge	02.2020			ООО "ВПСК" 2020 г.		-
Н кон	T	Кока	шор	1	aur b	02 2020	Масштаб 1:1000.	20201.		•

02.2020

Н.контр.

Коканов

