



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«СП ГРУПП»

ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1", ФИДЕР N07, 17 ПС
35/6КВ "ТП-4"**

Том 1 «Проект планировки территории»

раздел 1 "Проект планировки территории. Графическая часть";
раздел 2 "Положение о размещении линейных объектов".

20z0159-ППТ

№ 20z0159 от 30.01.2020

Пермь, 2020



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«СП ГРУПП»

ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**«СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1,
ФИДЕР N07, 17 ПС 35/6КВ "ТП-4»**

Том 1 «Проект планировки территории»

раздел 1 "Проект планировки территории. Графическая часть";
раздел 2 "Положение о размещении линейных объектов".

20z0159-ППТ

№ 20z0159 от 30.01.2020

Пермь, 2020

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
РАЗДЕЛ 1 ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
(Чертежи планировки территории)**

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

20z0159-ППТ

Лист

6

Раздел 1 "Проект планировки территории. Графическая часть" включает в себя один чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов в масштабе 1:2000 на 5 листах.

Чертеж красных линий не разрабатывается, так как в границах проекта планировки отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии не устанавливаются.

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов не предусмотрен проектом.

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата


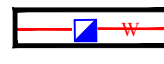

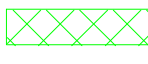
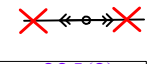
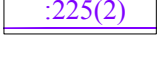

20z0159-ППТ

Лист

7



Условные обозначения:

-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - Проектируемая ВЛ 6кВ, граница зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
-  - Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - Демонтируемая ВЛ 6кВ,
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Граница и кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

59:32:000000:46(59:32:4470101:1871)

59:32:000000:46 (59:32:4470101:1868)

59:32:000000:46 (59:32:4470101:1868)

59:32:000000:46

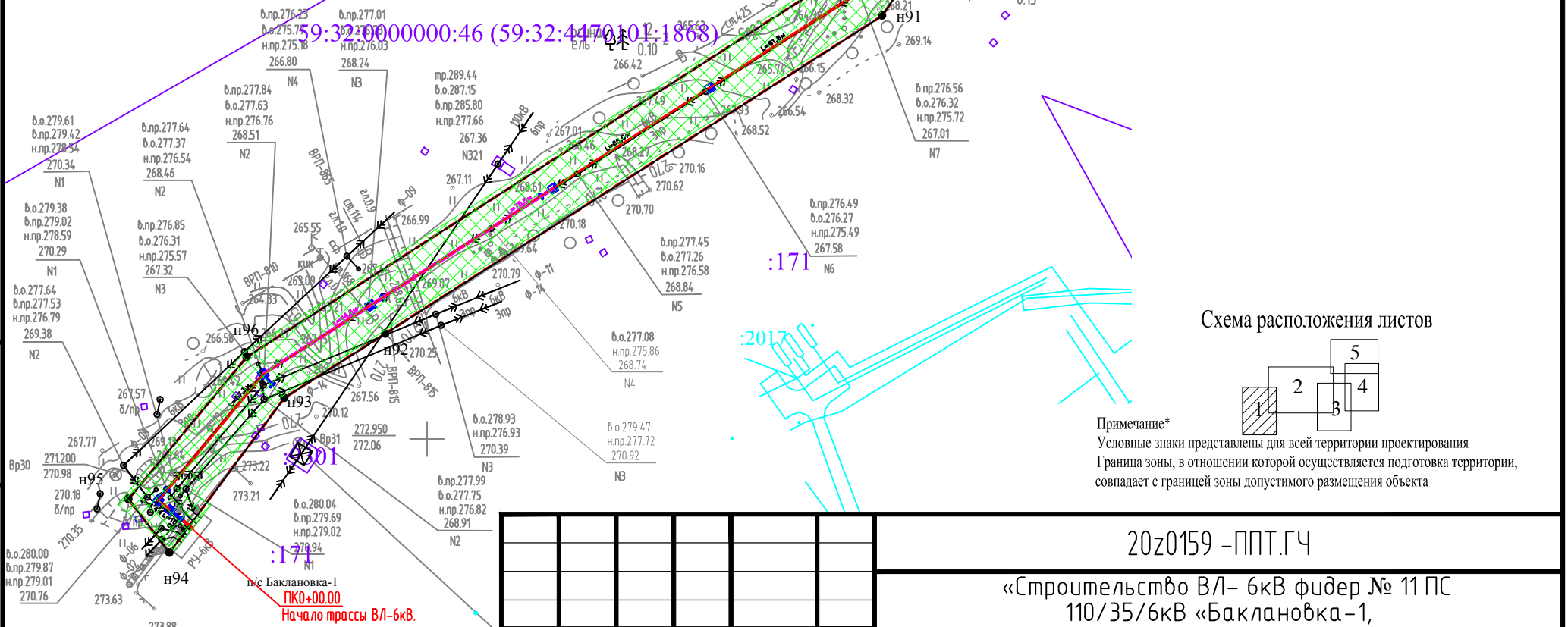
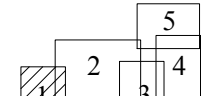


Схема расположения листов



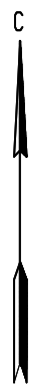
Примечание*
Условные знаки представлены для всей территории проектирования
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории,
совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

Взам. инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н посл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал					07.20
Проверил					07.20

20z0159 - ППТ.ГЧ		
«Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»		
Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	5
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта		000 "СП Групп"

М асштаб 1:2000



Линия соединения с листом 1

Линия соединения с листом 3

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

Условные обозначения:


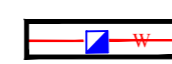

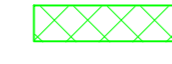



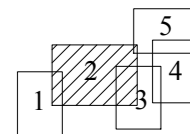
-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - Проектируемая ВЛ 6кВ, граница зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
-  - Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - Демонтируемая ВЛ 6кВ,
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Граница и кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН

Схема расположения листов



Примечание*
Условные знаки представлены для всей территории проектирования.
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории, совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 - ППТ.ГЧ

Лист

2

Формат А2

Инф. и подл. | Подпись и дата | Взам. инб.Н

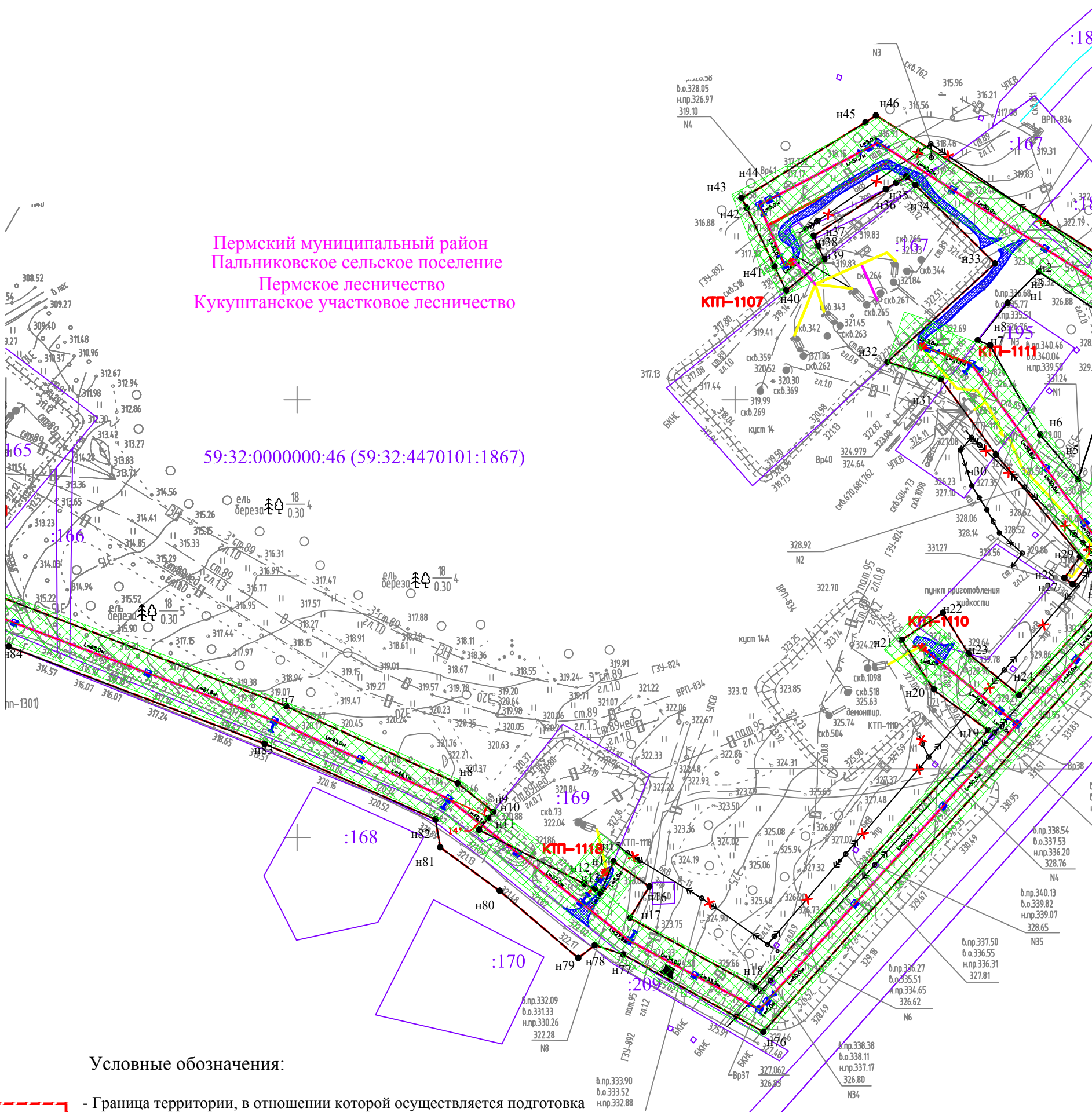


Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

59:32:000000:46 (59:32:4470101:1867)

Линия соединения с листом 2

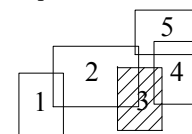
Линия соединения с листом 4



Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
- Проектируемая ВЛ 6кВ, граница зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
- Демонтируемая ВЛ 6кВ,
- Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- Граница и кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН

Схема расположения листов



Примечание*
Условные знаки представлены для всей территории проектирования
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории, совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ

Лист

3

Формат А3

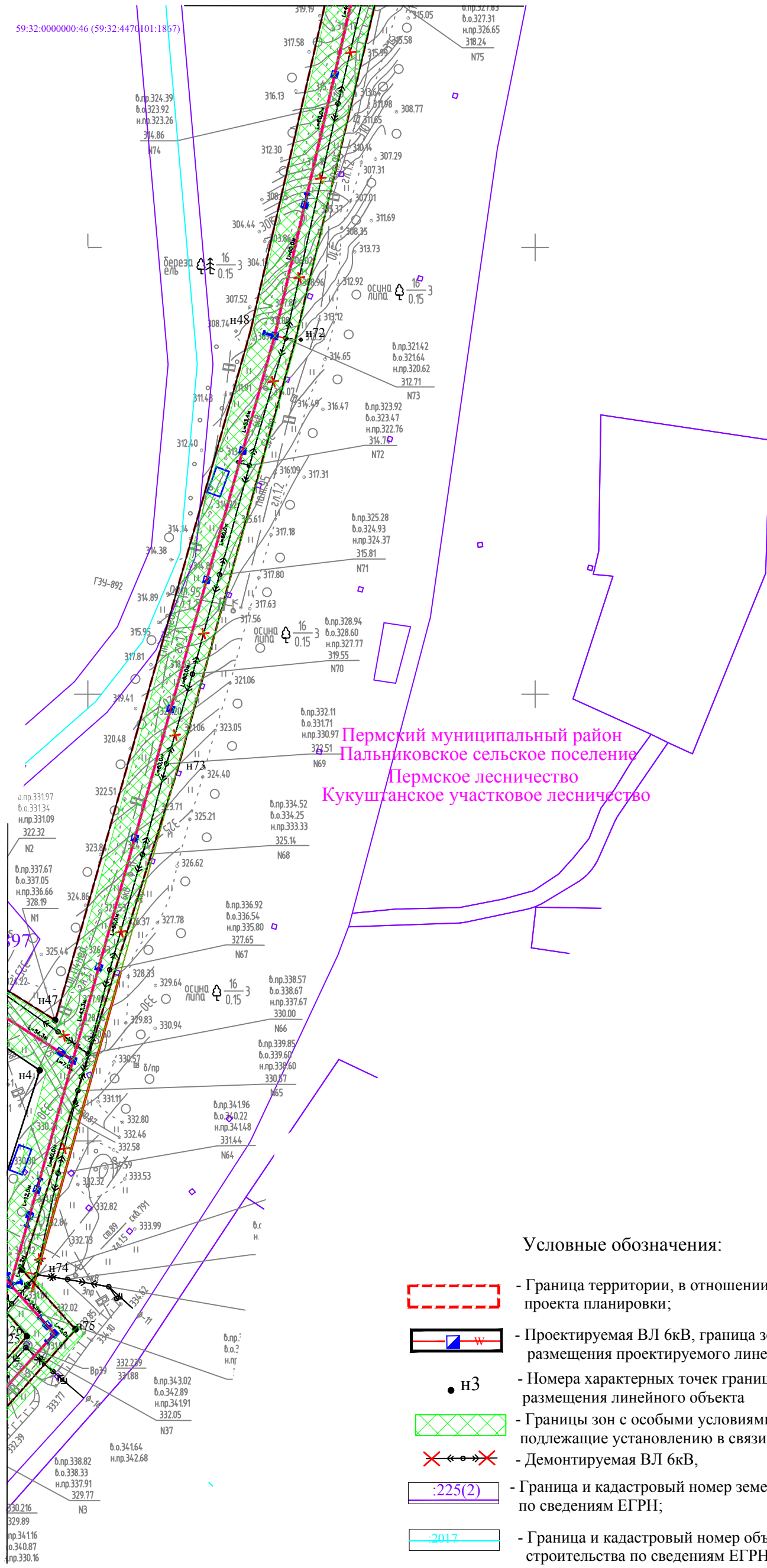
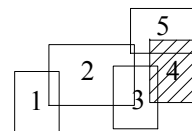
Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ посл.

Линия соединения с листом 5





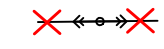


Схема расположения листов



Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

Линия соединения с листом 3

Условные обозначения:

-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - Проектируемая ВЛ 6кВ, граница зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
-  - Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - Демонтируемая ВЛ 6кВ,
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Граница и кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН

Примечание*
Условные знаки представлены для всей территории проектирования
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории, совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ


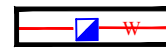

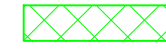
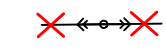
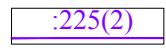

Лист

4

Инв.№ поол.	Взам. инв.№
Подпись и дата	



Условные обозначения:

-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - Проектируемая ВЛ 6кВ, граница зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
-  нЗ - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта
-  - Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - Демонтируемая ВЛ 6кВ,
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Граница и кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

59:32:000000:46 (59:32:4470101:1867)

59:32:000000:46 (59:32:4470101:1867)

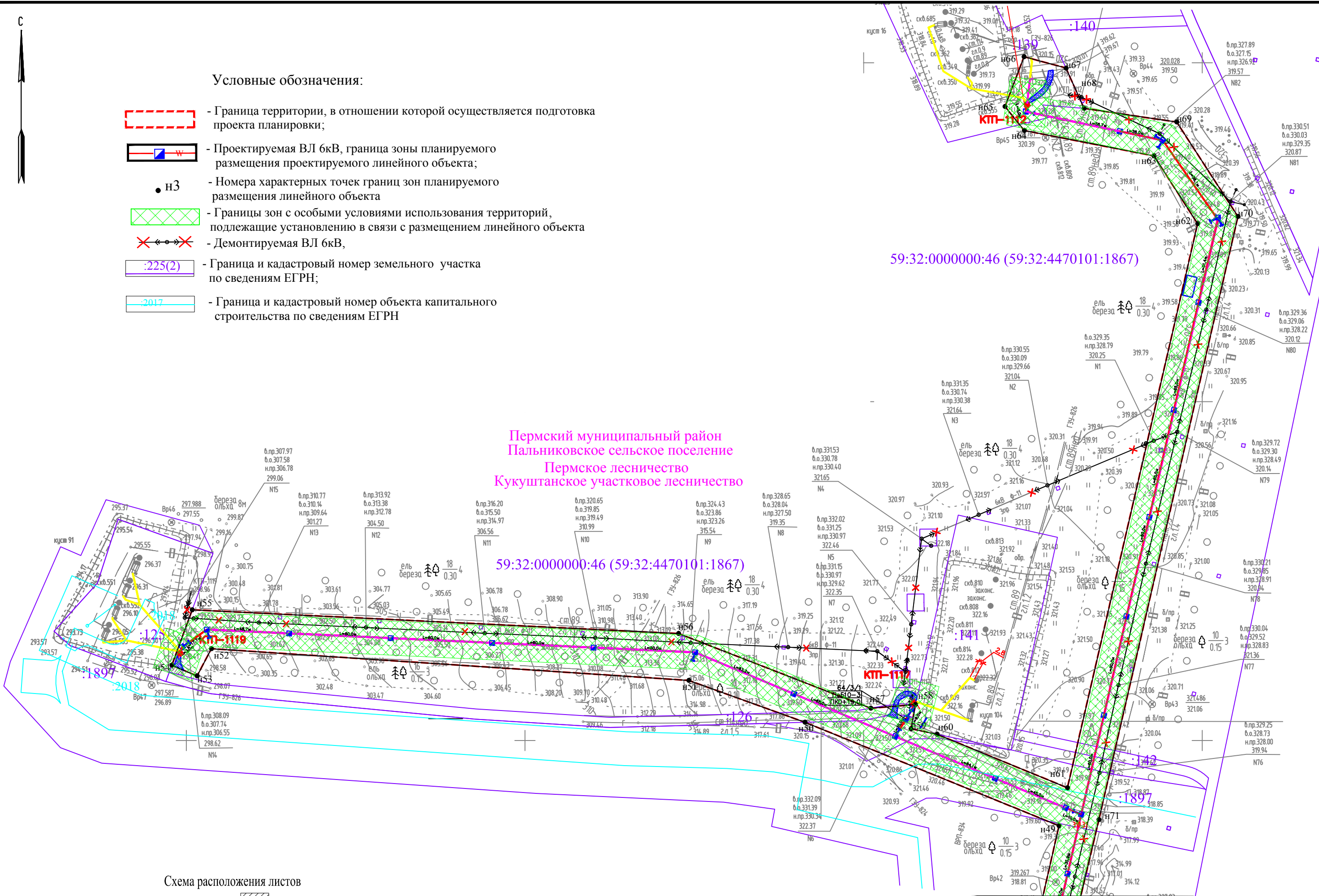
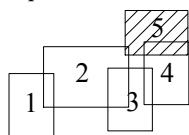


Схема расположения листов



Примечание*
Условные знаки представлены для всей территории проектирования
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории, совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Линия соединения с листом 4

20z0159 - ППТ.ГЧ

Лист

5

Формат А3

Взам. инб.Н

Подпись и дата

Инб.Н подл.

Содержание

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.	
РАЗДЕЛ 1 ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (Чертежи планировки территории).....	6
РАЗДЕЛ 2 ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ.....	14
2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность) и назначение планируемых для размещения линейных объектов.	15
2.2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов.....	20
2.3 Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта	20
2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта	23
2.5 Предельные параметры разрешенного строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	23
2.6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	23
2.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.....	24
2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	26

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность) и назначение планируемых для размещения линейных объектов.

Наименование объекта: «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1, фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"».

Строительство ВЛ-6кВ осуществляются с целью улучшения технического состояния ВЛ, повышения надежности и качества электроснабжения потребителей, подключенных к этой линии. Трасса проектируемых ВЛ частично совпадает с трассой существующих ВЛ-6 кВ. При рассмотрении вариантов размещения трасс учитывалось местоположение начальной и конечной точек ВЛЗ-6кВ и наиболее рациональное использование земель.

Для повышения надежности электроснабжения на реконструируемых участках ВЛ предусмотрено:

- замена ветхих железобетонных опор на новые ж/б опоры;
- монтаж изолированного провода;
- секционирование фидеров;
- защита ВЛ и оборудования на опорах от грозовых перенапряжений;
- обновление коммутационной аппаратуры.
- замена ветхих кабельных линий потребителей

В соответствии с заданием на проектирование проектом предусмотрено:

Строительство ВЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ПС 110/35/6 кВ «Баклановка-1» (фидер №11) до оп.№73 с установкой железобетонных опор.

Установленная мощность потребителей ВЛ-6кВ – 1460кВт.

Общая строительная длина основного фидера– 3,677 км.

Общая строительная длина отпаяк на КТП– 1,027 км.

Опоры выполнены на базе стоек СВ 110-5. Общее количество опор – 104шт, из них: одностоечных – 56шт, двухстоечных – 42шт, трёхстоечных – 6шт.

Для ВЛ-6кВ основного фидера используется самонесущий изолированный провод СИП-3 сечением 1х95, на изоляторах ШФ-20Г1 и ПС-70Е.

Для ВЛ-6кВ отпаяк на КТП используется самонесущий изолированный провод СИП-3 сечением 1х50 на изоляторах ШФ-20Г1 и ПС-70Е.

Предусмотрена установка одного вакуумного реклоузера между опорами №53 и №53а.

Проектом предусмотрен демонтаж:

Фидер №11 ПС 110/35/6 кВ «Баклановка-1»

- существующей ВЛ-6 кВ от оп.№58 до оп.№83 основного фидера, включая отпайки к существующим КТП;

- существующих КТП-1118, КТП-1110, КТП-1111, КТП-1107, КТП-1117, КТП-1119, КТП-1112;

- линейного разъединителя ЛР-114.

Таблица 1. Ведомость строительно-монтажных работ по демонтажу

Фидер №11 ПС 110/35/6 кВ «Баклановка-1»

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № подл.					Лист
													12
										20z0159-ППТ			

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



«СП ГРУПП»

ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1", ФИДЕР N07, 17 ПС
35/6КВ "ТП-4"**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Том 2«Проект планировки территории»

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

20z0159-ППТ

№ 20z0159 от 30.01.2020

Пермь 2020

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СП ГРУПП»



ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1", ФИДЕР N07, 17 ПС
35/6КВ "ТП-4"**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Том 2«Проект планировки территории»

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

20z0159-ППТ

№ 20z0159 от 30.01.2020

Пермь 2020

Содержание тома

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) под линейный объект: «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1, фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"», стадия проектирования – проектная и рабочая документация, состоит из 3 томов.

Обозначение	Наименование	Примечание
20z0159-ППТ-С	Содержание тома	3
20z0159-ППТ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории (ППТ) (Том 2)	4
20z0159-ППТ-ГЧ	Графическая часть	5
20z0159-ППТ-ТЧ	Пояснительная записка	21
20z0159-ППТ-ТЧ	Текстовые приложения	39

Состав документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории)

Том 1. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

Том 3. Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Раздел 2. Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Графические материалы

Изм. №	Кол. уч.	№ док	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата	Изм. №	Кол. уч.	№ док	Подпись	Дата	Изм. №	Кол. уч.	№ док	Подпись	Дата	Изм. №	Кол. уч.	№ док	Подпись	Дата

20z0159/029-С -ППТ

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Стадия	Лист	Листов
П	1	1
ООО СП «Групп»		

**РАЗДЕЛ 3 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

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

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
				<i>М.С.Иванов</i>	03.20
				<i>М.С.Иванов</i>	03.20

20z0159-ППТ.ГЧ		
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Листов
	П	3
	ООО СП«Групп»	

Раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть" содержит следующие схемы:

а) Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов) Масштаб 1:25000 на 1 листе;

б) Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Масштаб 1:2000 на 3 листах;

в) Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта не разрабатывается, так как подготовка проекта планировки территории не предусматривает размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта в соответствии с п.21 Положения;

г) Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории не разрабатывается, согласно Приказу №740/пр от 25.04.2017г. п.1;

д) Схема границ территорий объектов культурного наследия отсутствует, так как объекты культурного наследия не выявлены;

е) Схема границ зон с особыми условиями использования территорий совмещенная со схемой границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Масштаб 1:2000 на 5 листах;

з) Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:2000 на 3 листах.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	20z0159-ППТ.ГЧ	

Ситуационный план

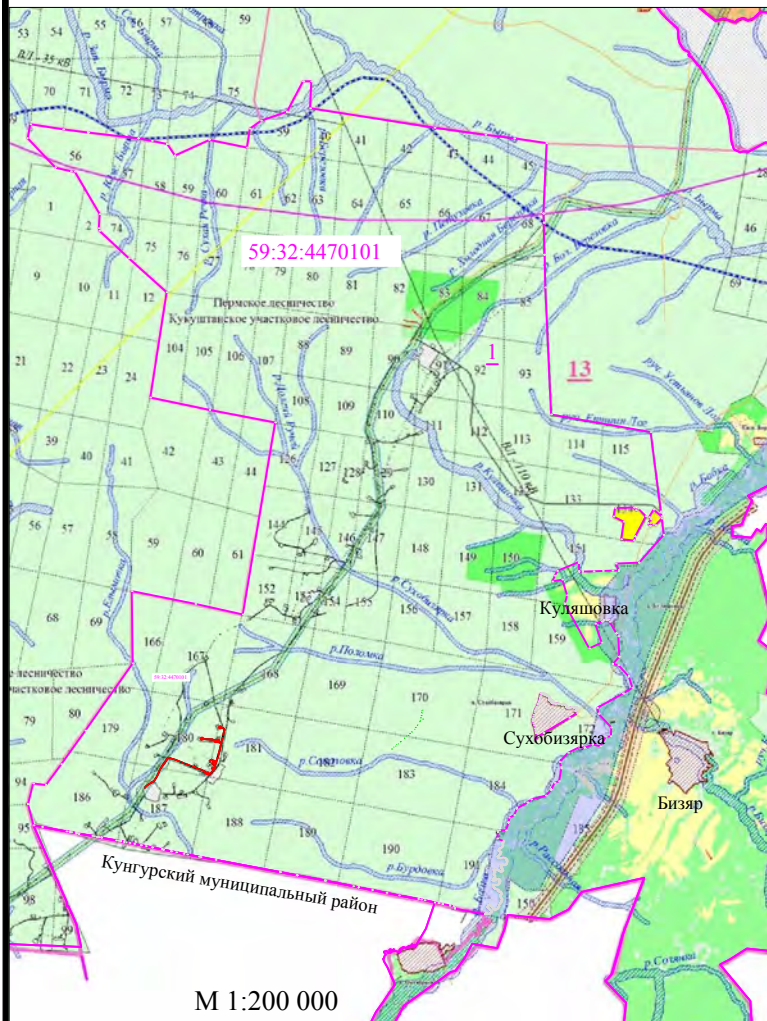
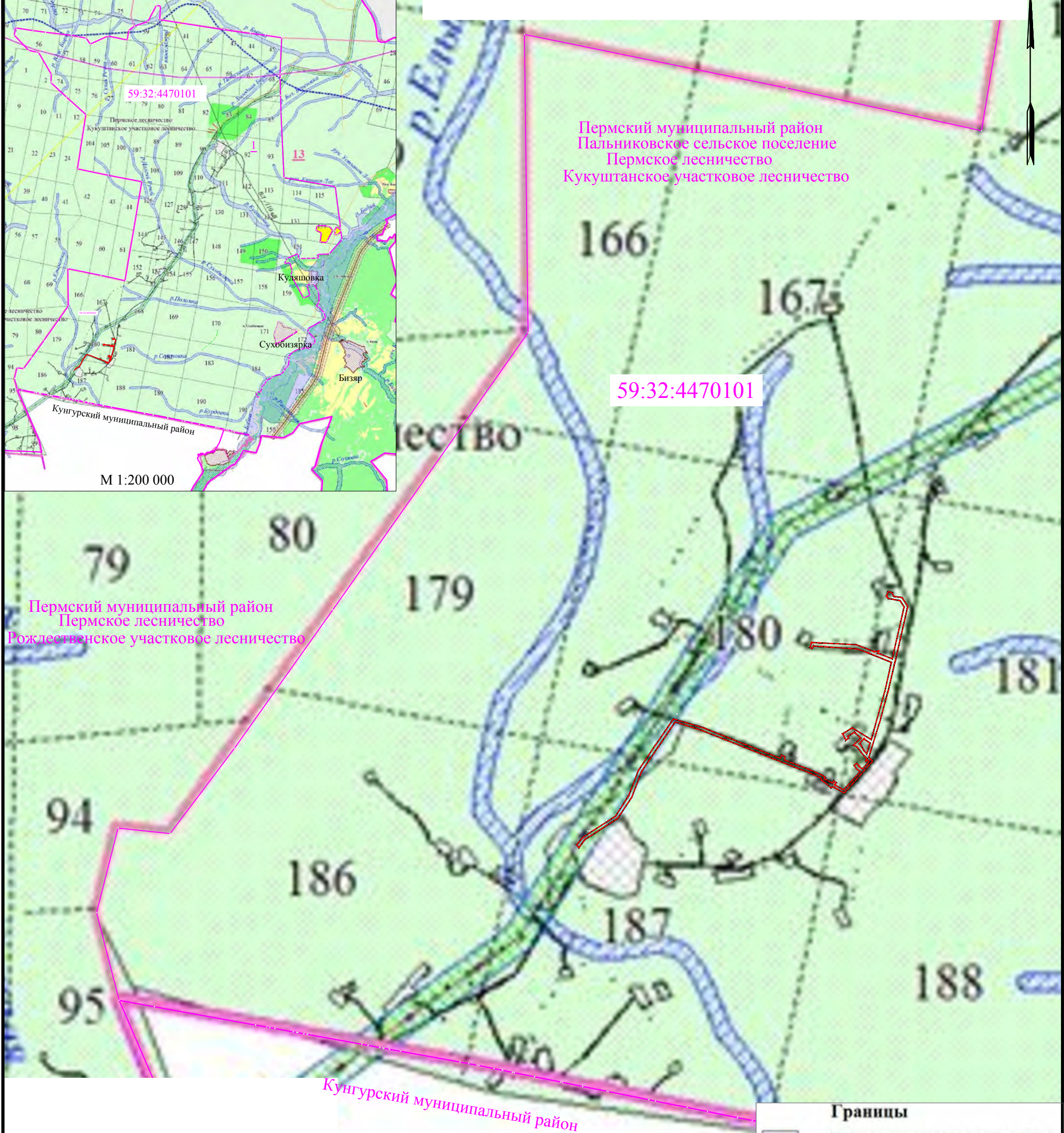


Схема расположения элементов планировочной структуры



Пермский муниципальный район
Пермское лесничество
Рождественское участковое лесничество

Пермский муниципальный район
Пальниковское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

Кунгурский муниципальный район

Условные обозначения:

- Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов

Категории земель

- Земли лесного фонда (участковое лесничество)
- Земли промышленности
- Земли водного фонда

- Границы**
- Граница муниципального района
 - Граница поселения
 - Граница населенного пункта
 - Граница лесничества
 - Граница водоема
 - Номер территории поселения

M1:25 000

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Корепанова			07.20
Проверил		Корепанова			07.20

20z0159 - ППТ.ГЧ

«Строительство ВЛ- 6кВ
фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1,
фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»

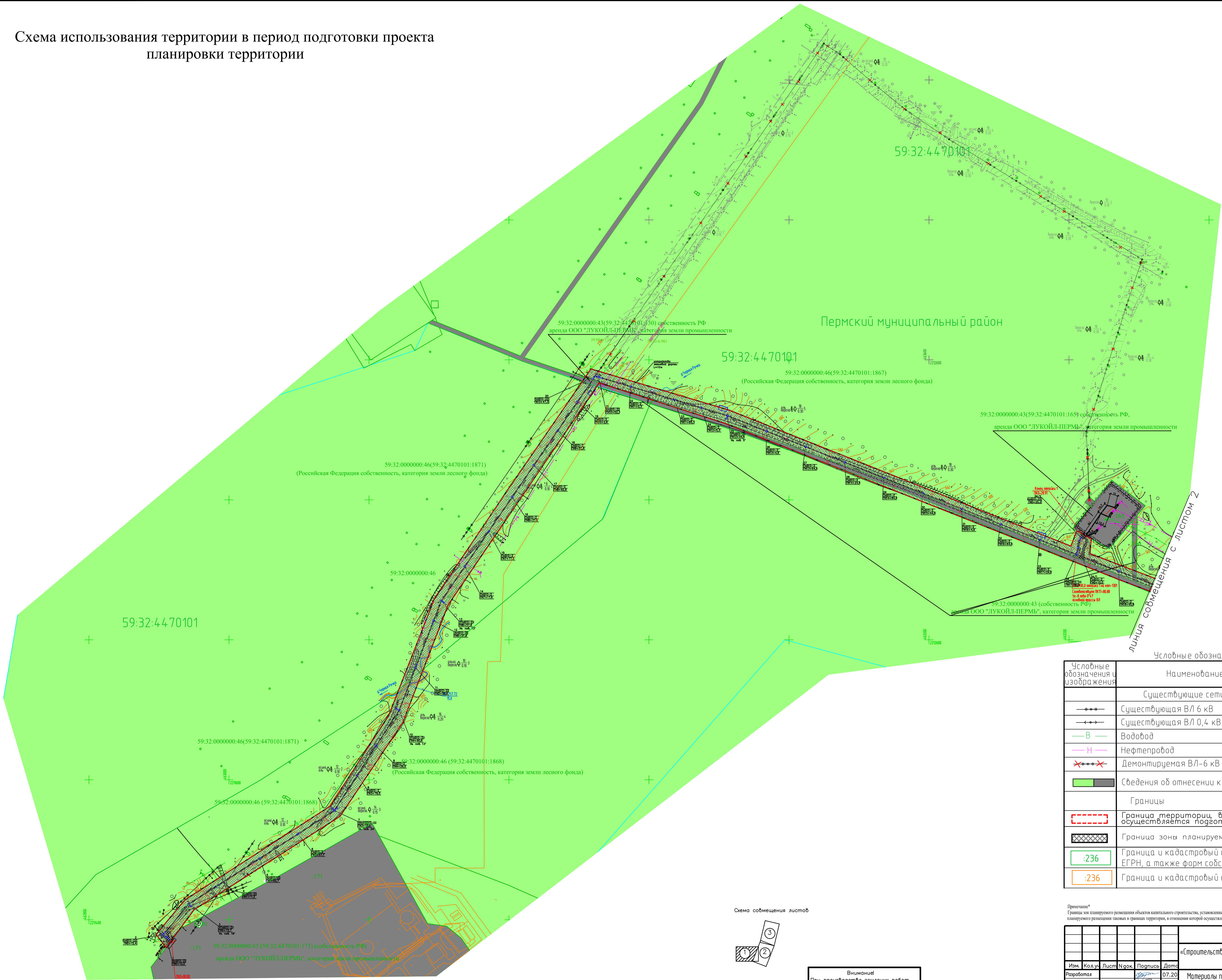
Материалы по обоснованию проекта
планировки территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	1

Схема расположения элементов
планировочной структуры

ООО «СП Групп»

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории

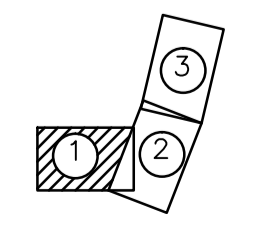


Линия совмещения с листом 2

Условные обозначения и изображения

Условные обозначения и изображения	Наименование обозначения и изображения
	Существующие сети
	Существующая ВЛ 6 кВ
	Существующая ВЛ 0,4 кВ
	Водовод
	Газопровод
	Нефтепровод
	Демонтируемая ВЛ-6 кВ
	Сведения об отнесении к определенной категория земель
	Границы
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейных объектов
	Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН, а также форм собственности (вид права)
	Граница и кадастровый номер ОКС по сведениям ЕГРН

Схема совмещения листов



Внимание!
При производстве земляных работ обязательно вызвать представителя владельца подземной коммуникации.

М 1:2000

Примечание*
Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения объектов в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки не установлены.

2020159 - ППТ.ГЧ					
«Строительство ВЛ-6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП-4»					
Изм.	Коды	Листы	Наок	Подпись	Дата
					07.20
Разработка					07.20
Проверка					
Материалы по обоснованию проекта планировки территории					Статус
					Лист
					Листов
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории					ООО СП "Групп"
					Лист 1
					Листов 3

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории

линия совмещения с листом 3



Пермский муниципальный район
Пермское лесничество
земли лесного фонда

59:32:0000000:46 (59:32:4470101:1867)
Российская Федерация собственность, категория земли лесного фонда

59:32:0000000:46 (59:32:4470101:1867)
59:32:4470101
59:32:0000000:43 (собственность РФ)
земли ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"
категория земли промышленности

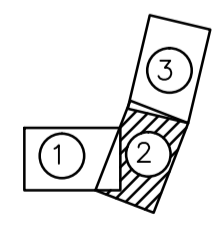
линия совмещения с листом 1



Условные обозначения и изображения

Условные обозначения и изображения	Наименование обозначения и изображения
	Существующие сети
	Существующая ВЛ 6 кВ
	Существующая ВЛ 0,4 кВ
	Водовод
	Нефтепровод
	Демонтируемая ВЛ-6 кВ
	Сведения об отнесении к определенной категория земель
	Границы
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейных объектов
	Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН, а также форм собственности (вид права)
	Граница и кадастровый номер ОКС по сведениям ЕГРН

Схема совмещения листов



Внимание!
При производстве земляных работ обязательно вызывать представителя владельца подземной коммуникации.

М 1:2000

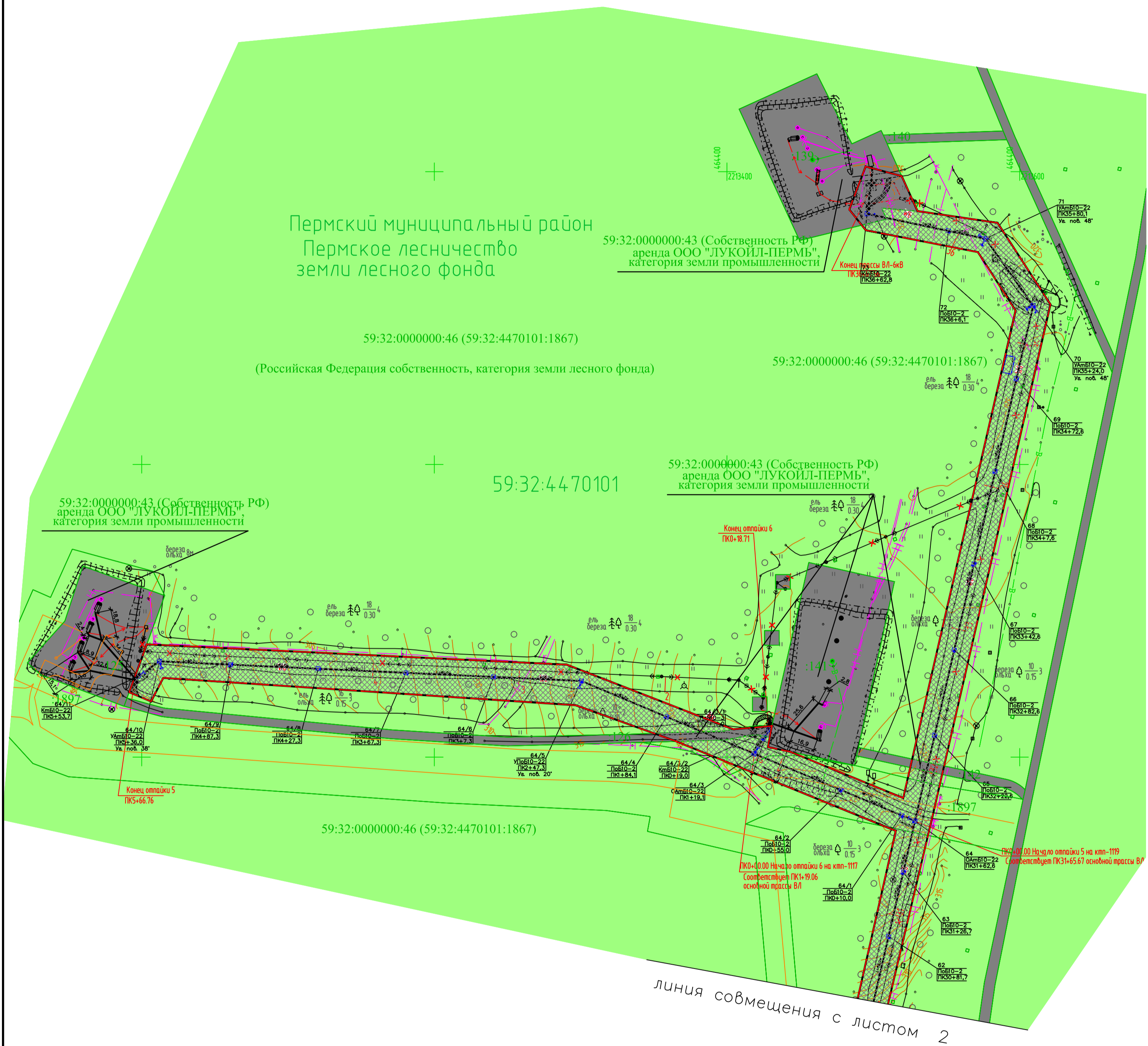
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ

Лист
2

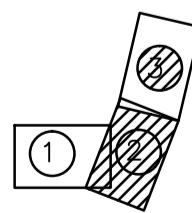
формат А2

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории



Условные обозначения и изображения	Наименование обозначения и изображения
	Существующие сети
	Существующая ВЛ 6 кВ
	Существующая ВЛ 0,4 кВ
	Водовод
	Нефтепровод
	Демонтируемая ВЛ-6 кВ
	Сведения об отнесении к определенной категория земель
	Границы
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зоны планируемого размещения линейных объектов
	Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН, а также форм собственности (вид права)
	Граница и кадастровый номер ОКС по сведениям ЕГРН

Схема совмещения листов



Внимание!
При производстве земляных работ обязательно вызывать представителя владельца подземной коммуникации.

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ

Лист

3

формат А2

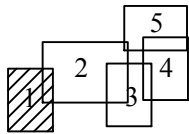
Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера



Условные обозначения:

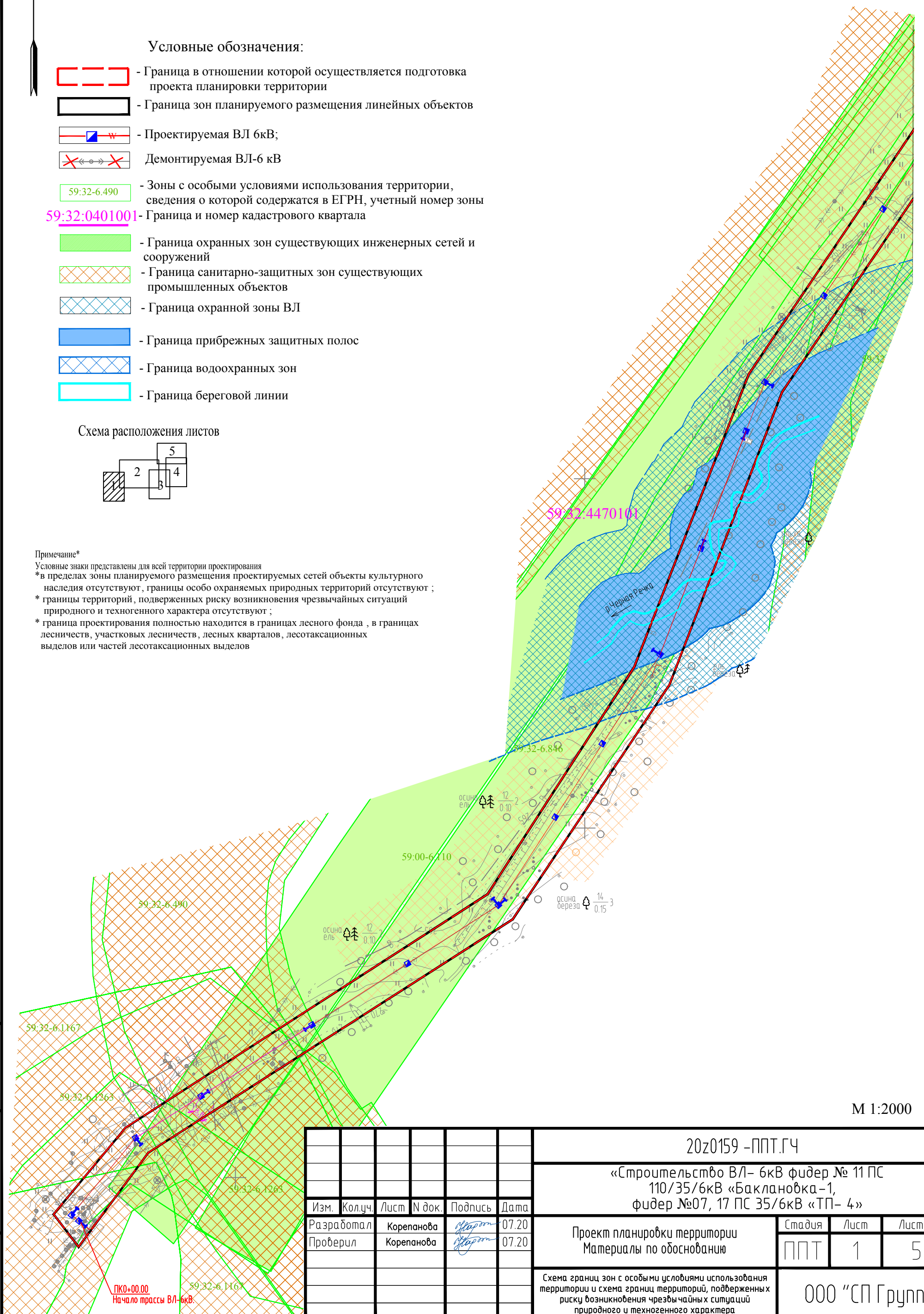
- Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Проектируемая ВЛ 6кВ;
- Демонтируемая ВЛ-6 кВ
- Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой содержатся в ЕГРН, учетный номер зоны
- Граница и номер кадастрового квартала
- Граница охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений
- Граница санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов
- Граница охранной зоны ВЛ
- Граница прибрежных защитных полос
- Граница водоохранных зон
- Граница береговой линии

Схема расположения листов



Примечание*

- Условные знаки представлены для всей территории проектирования
- * в пределах зоны планируемого размещения проектируемых сетей объекты культурного наследия отсутствуют, границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют ;
- * границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют ;
- * граница проектирования полностью находится в границах лесного фонда , в границах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов



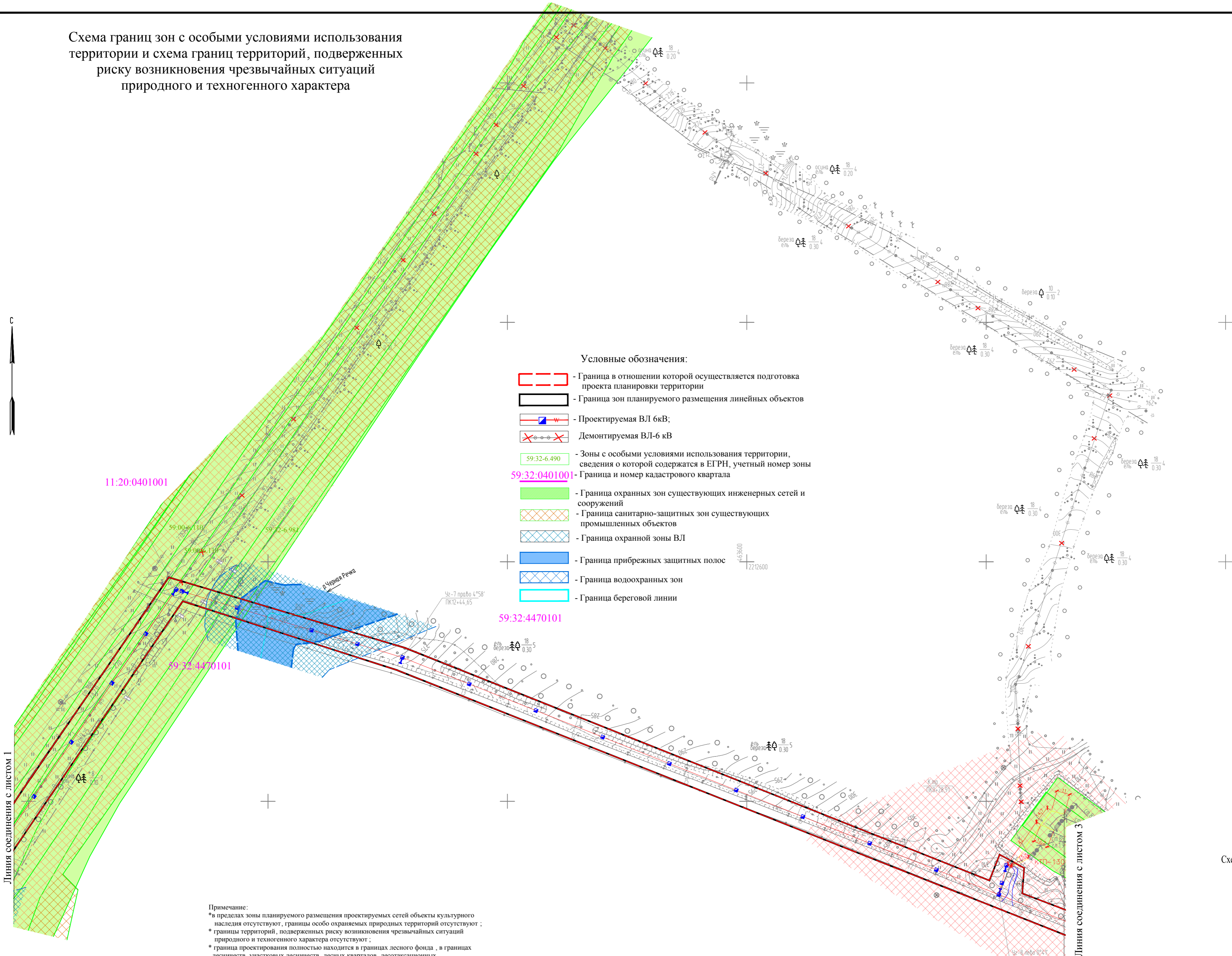
Линия соединения с листом 2

М 1:2000

Инф. N посыл. Подпись и дата. Взам. инф. N

					20z0159 -ППТ.ГЧ		
					«Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата		
Разработал		Корепанова		<i>Корепанова</i>	07.20	Проект планировки территории Материалы по обоснованию	Стадия
Проверил		Корепанова		<i>Корепанова</i>	07.20		Лист
						ППТ	Листов
						1	5
Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера						ООО "СП Групп"	

Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера



Условные обозначения:

- Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Проектируемая ВЛ 6кВ;
- Демонтируемая ВЛ-6 кВ
- Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой содержатся в ЕГРН, учетный номер зоны
- Граница и номер кадастрового квартала
- Граница охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений
- Граница санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов
- Граница охранной зоны ВЛ
- Граница прибрежных защитных полос
- Граница водоохранных зон
- Граница береговой линии

11:20:0401001

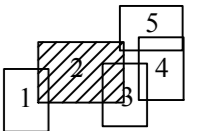
59:32:0401001

59:32:4470101

59:32:4470101

Примечание:
 * в пределах зоны планируемого размещения проектируемых сетей объекты культурного наследия отсутствуют, границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют;
 * границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют;
 * граница проектирования полностью находится в границах лесного фонда, в границах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Схема расположения листов



М 1:2000

Инф. подл. | Подпись и дата | Знак инф. Н

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

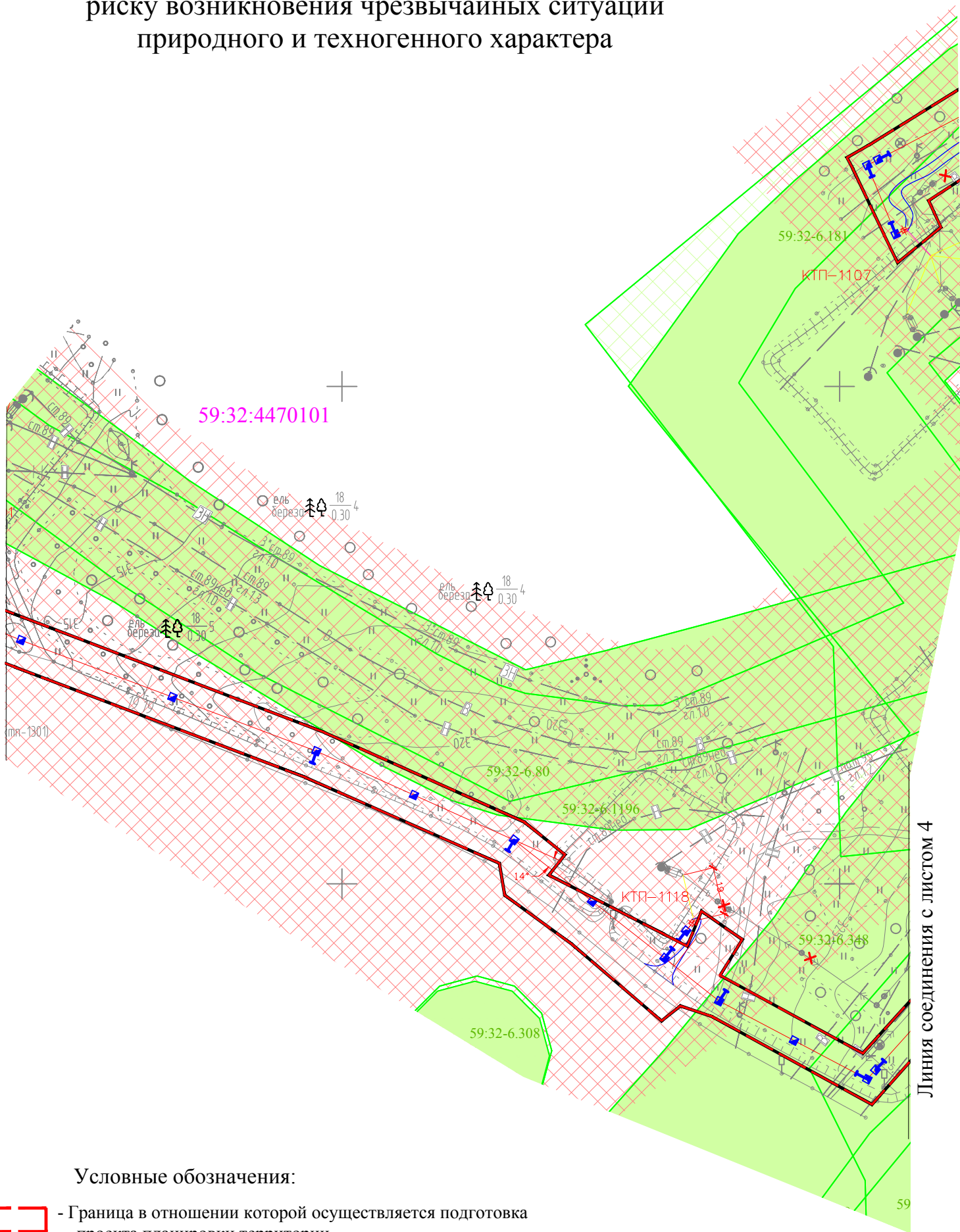
20z0159 - ППТ.ГЧ

Лист
2

Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера



Линия соединения с листом 2



Линия соединения с листом 4

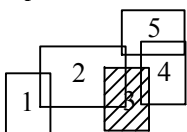
Условные обозначения:

- Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Проектируемая ВЛ 6кВ;
- Демонтируемая ВЛ-6 кВ
- Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой содержатся в ЕГРН, учетный номер зоны
- Граница и номер кадастрового квартала
- Граница охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений
- Граница санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов
- Граница охранной зоны ВЛ
- Граница прибрежных защитных полос
- Граница водоохраных зон
- Граница береговой линии

Примечание:

- * в пределах зоны планируемого размещения проектируемых сетей объекты культурного наследия отсутствуют, границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют;
- * границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют;
- * граница проектирования полностью находится в границах лесного фонда, в границах лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Схема расположения листов



М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ

Лист

3

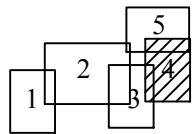
Формат А3

Инв.№ посл.	Взам. инв.№
Подпись и дата	

Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

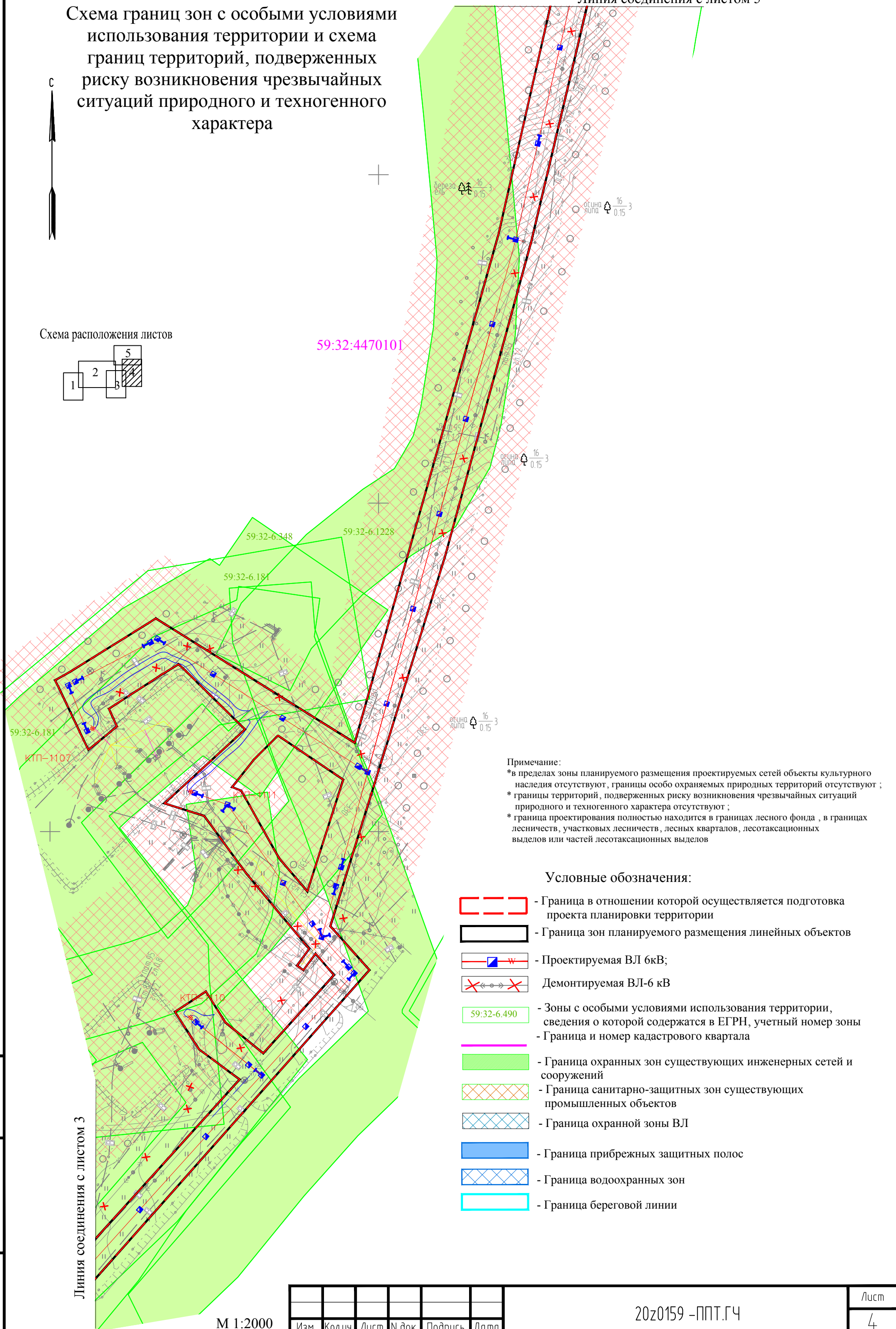


Схема расположения листов



Линия соединения с листом 5

59:32:4470101



Примечание:

- * в пределах зоны планируемого размещения проектируемых сетей объекты культурного наследия отсутствуют, границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют;
- * границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют;
- * граница проектирования полностью находится в границах лесного фонда, в границах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Условные обозначения:

- Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейных объектов
- Проектируемая ВЛ 6кВ;
- Демонтируемая ВЛ-6 кВ
- Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой содержатся в ЕГРН, учетный номер зоны
- Граница и номер кадастрового квартала
- Граница охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений
- Граница санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов
- Граница охранной зоны ВЛ
- Граница прибрежных защитных полос
- Граница водоохранных зон
- Граница береговой линии

Линия соединения с листом 3

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ




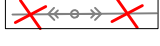
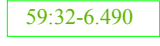



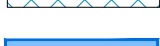



Лист

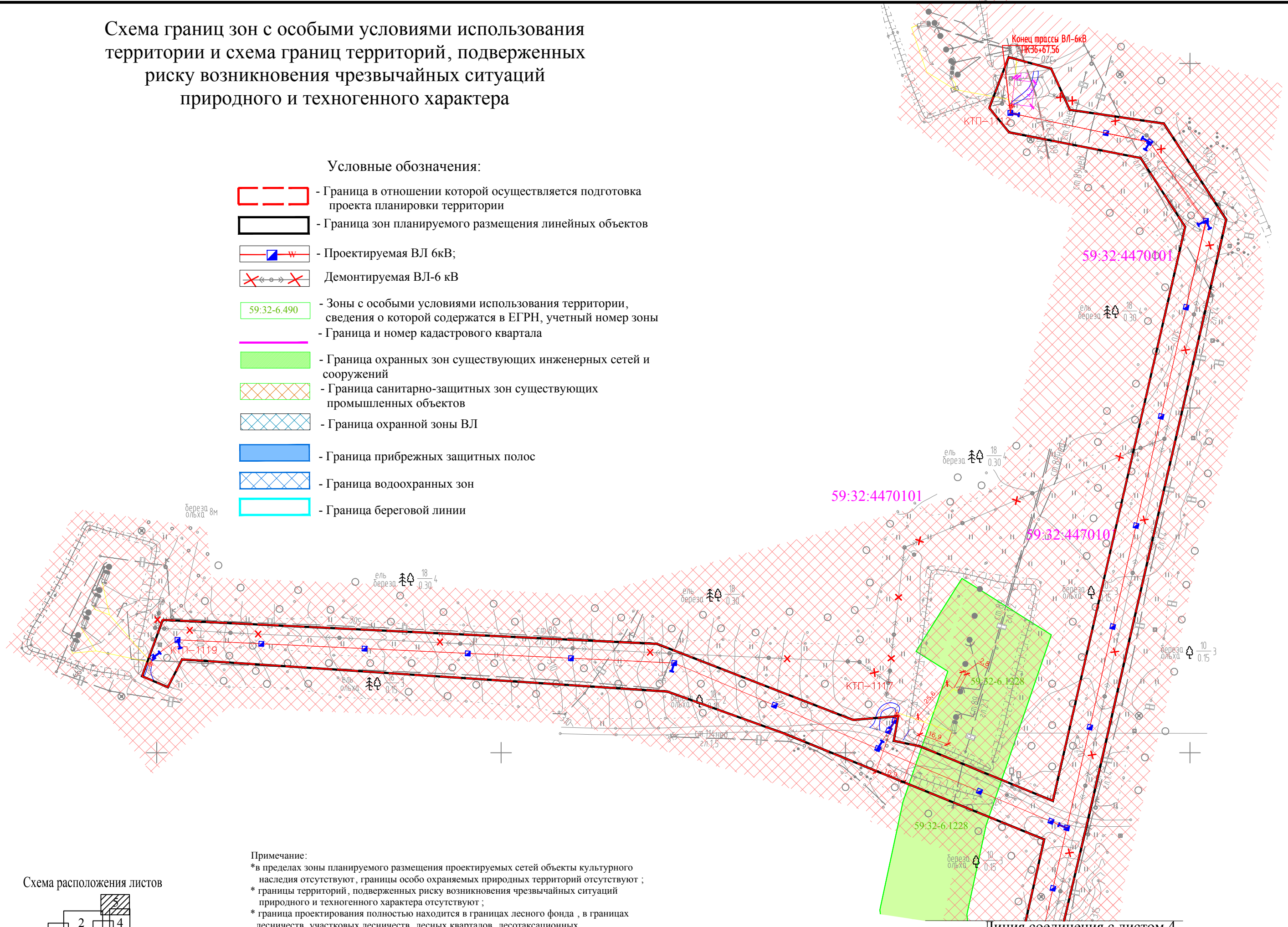
4

Инв. N посл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Схема границ зон с особыми условиями использования территории и схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

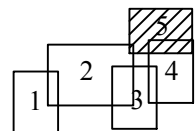


- Условные обозначения:
-  - Граница в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 -  - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 -  - Проектируемая ВЛ 6кВ;
 -  - Демонтируемая ВЛ-6 кВ
 -  - Зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которой содержатся в ЕГРН, учетный номер зоны
 -  - Граница и номер кадастрового квартала
 -  - Граница охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений
 -  - Граница санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов
 -  - Граница охранной зоны ВЛ
 -  - Граница прибрежных защитных полос
 -  - Граница водоохранных зон
 -  - Граница береговой линии



Примечание:
 *в пределах зоны планируемого размещения проектируемых сетей объекты культурного наследия отсутствуют, границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют ;
 * границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют ;
 * граница проектирования полностью находится в границах лесного фонда , в границах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Схема расположения листов



Инв.№ подл.	Взам. инв.№
Подпись и дата	

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ППТ.ГЧ

Лист

5

Формат А3

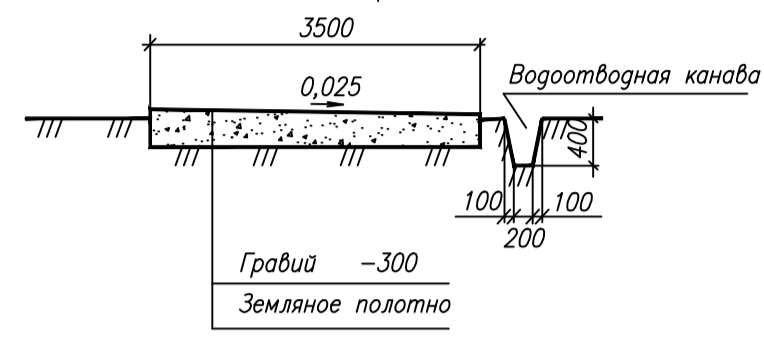
Схема конструктивных и планировочных решений

С

Конструктивные и планировочные решения

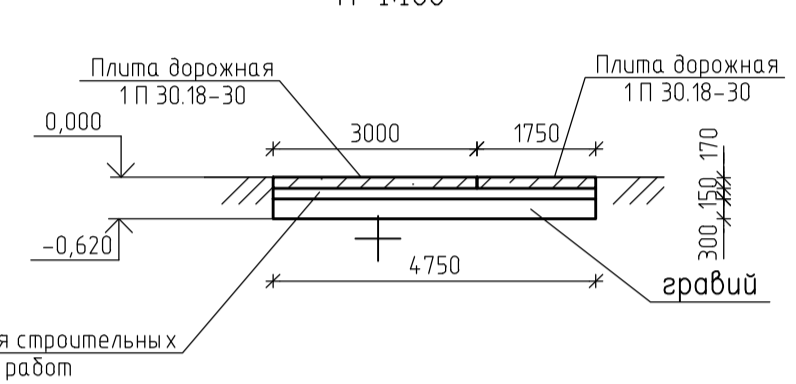
Конструкция временной дорожки

М 1:100



Конструкция временной дорожки в местах переезда через действующие коммуникации*

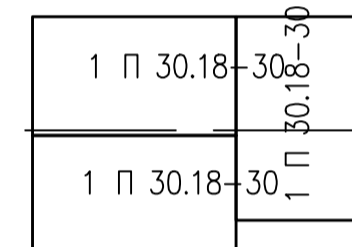
М 1:100



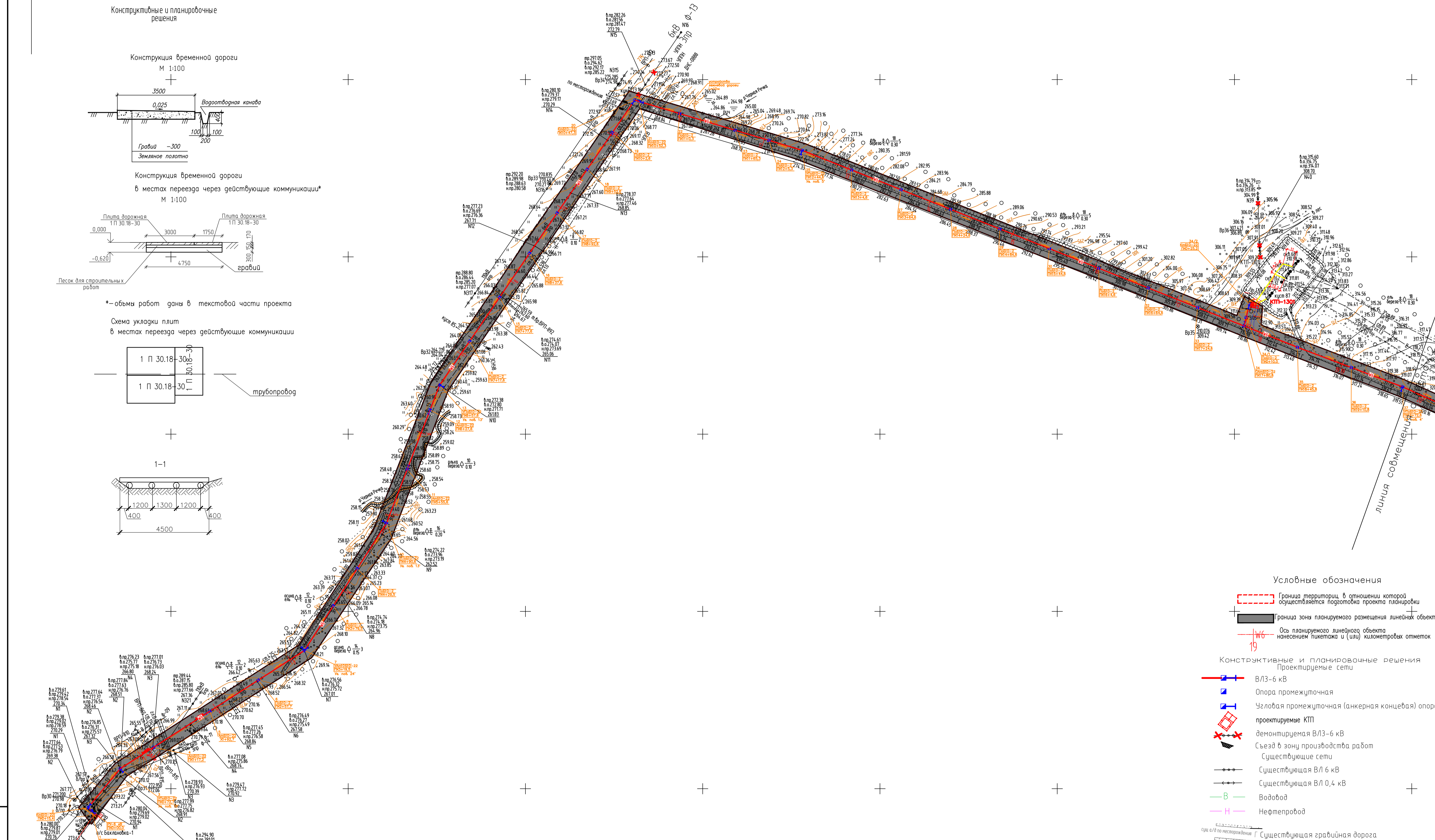
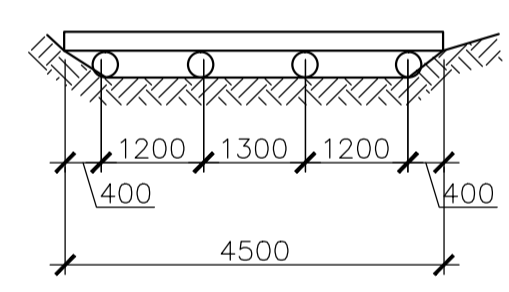
*- объемы работ даны в текстовой части проекта

Схема укладки плит

в местах переезда через действующие коммуникации



1-1



Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейных объектов
- | 1/100 | 19 Ось планируемого линейного объекта нанесением пикетажа и (или) километровых отметок

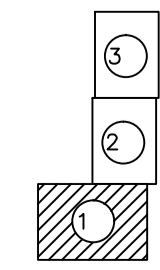
Конструктивные и планировочные решения

- | | ВЛЗ-6 кВ
- | Опора промежуточная
- | Угловая промежуточная (анкерная концевая) опора
- | проектируемые КП
- | демонтируемая ВЛЗ-6 кВ
- | Съезд в зону производства работ
- | Существующие сети
- | Существующая ВЛ 6 кВ
- | Существующая ВЛ 0,4 кВ
- | Водоток
- | Н Нефтепровод
- | Существующая гравийная дорога

Примечание*
Граница зоны, в отношении которой осуществляется подготовка территории, совпадает с границей зоны допустимого размещения объекта

Примечание:
1. Проезд техники осуществляется вдоль проектируемой ВЛ.
3. Съезд организован с существующих автомобильных дорог.
4. Проезд техники при строительстве ВЛ в районе водотоков предполагается с обеих сторон водотока, съезд техники осуществляется с существующих автомобильных дорог.

Схема соединения листов



Масштаб 1:2000

				20z0159 - ППТ.ГЧ			
				«Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
Разработал	Корепанова				07.20	Схема конструктивных и планировочных решений	
Проверил	Корепанова				07.20		
						Лист	Листов
						1	3
						ООО «СП Групп»	
						формат А2	

Имя, И.И.И. Фамилия, И.И.И. Инициалы, И.И.И. Инициалы

Время, И.И.И. Инициалы

Схема конструктивных и планировочных решений

Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зоны планируемого размещения линейных объектов
 - W6 Ось планируемого линейного объекта нанесением пикетажа и (или) километровых отметок
- Конструктивные и планировочные решения
- Проектируемые сети
- W6 ВЛЗ-6 кВ
 - O Опора промежуточная
 - A Узловая промежуточная (анкерная концевая) опора
 - проектируемые КТП
 - X демонтируемая ВЛЗ-6 кВ
 - S Съезд в зону производства работ
 - S Существующие сети
 - W6 Существующая ВЛ 6 кВ
 - W0,4 Существующая ВЛ 0,4 кВ
 - B Водовод
 - H Нефтепровод
- D Существующая границная дорога



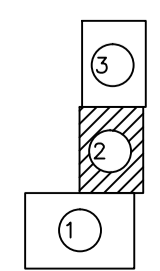
Примечание: В пролёте опор №53-№53а устанавливается реклоузер.

Примечание: На опорах №41/1, 48/2, 52/4, 54/8 предусмотрена установка разъединителя РЛНД-10.

Примечание: Для ВЛ-6 кВ от опоры №41/1 используется провод СИП-3 1х50мм², как на всех отпайках к КТП.

Масштаб 1:2000

Схема соединения листов



Имя, И. подл. Подпись и дата. Взамен инв. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Лист	2
------	--------	------	--------	---------	------	------	---

формат А2

Схема конструктивных и планировочных решений



Условные обозначения

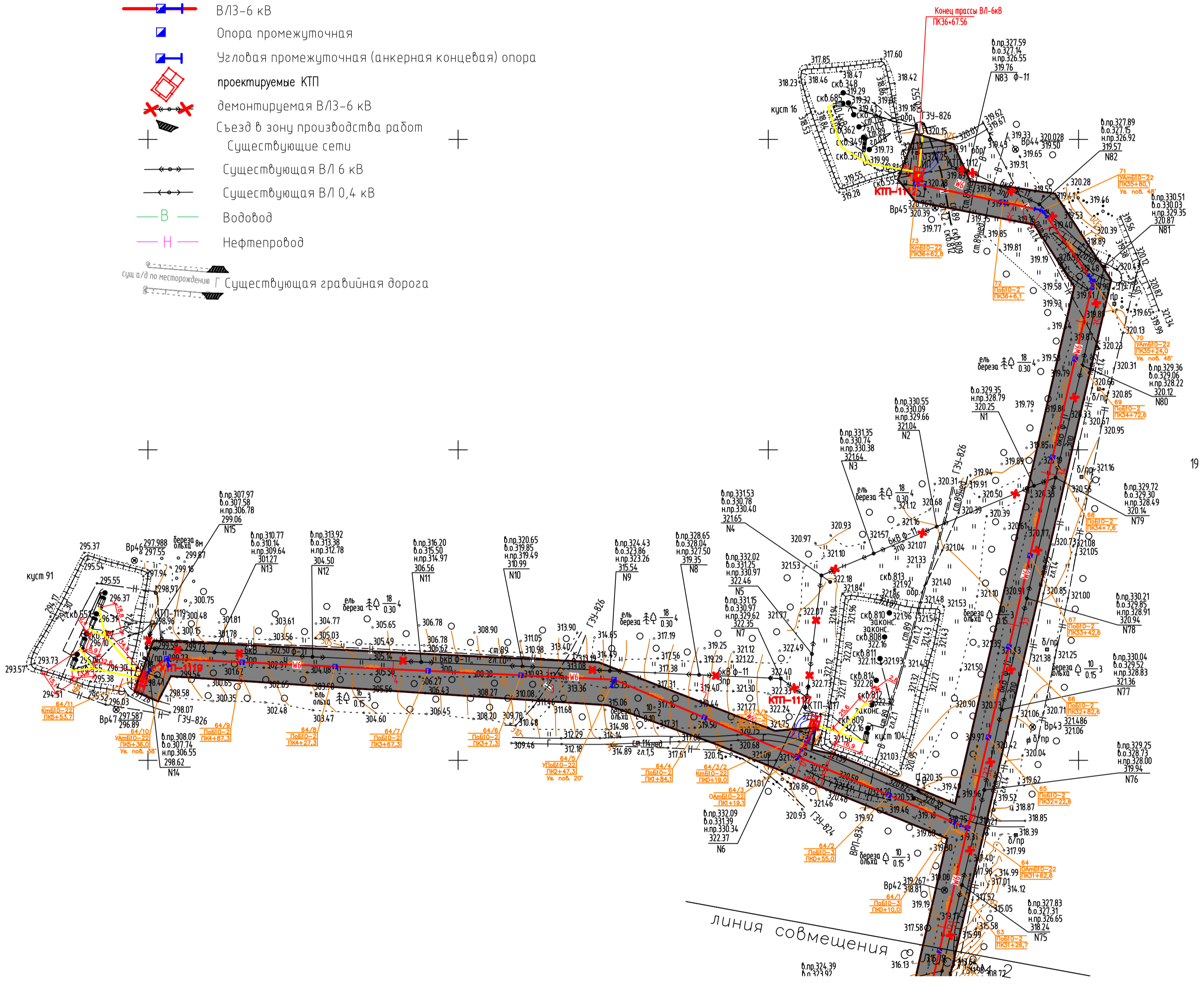
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Граница зоны планируемого размещения линейных объектов

Ось планируемого линейного объекта нанесением пикетажа и (или) километровых отметок

Конструктивные и планировочные решения
Проектируемые сети

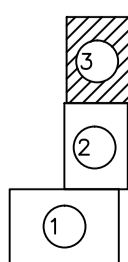
- ВЛЗ-6 кВ
- Опора промежуточная
- Угловая промежуточная (анкерная конечная) опора
- проектируемые КТП
- демонтируемая ВЛЗ-6 кВ
- Съезд в зону производства работ
- Существующие сети
- Существующая ВЛ 6 кВ
- Существующая ВЛ 0,4 кВ
- Водовод
- Нефтепровод
- сущ. а/д по месторождению
- Существующая гравийная дорога



Примечание: На опорах №64/3/1, 64/11, 73 предусмотрена установка разъединителя РЛНД-10.

Масштаб 1: 2000

Схема соединения листов



Имя, И. подл. Подпись и дата. Взамен инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Лист
						3

формат А2

**РАЗДЕЛ 4 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Ивв.№подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						20z0159/029-С -ППТ			
	Изм.	Кол. уч	№ док	Подпись	Дата				
	Проверил			<i>М.В.В.М.</i>	03.20	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИС- КА	Стадия	Лист	Листов
	Разработал				03.20		П	1	1
							ООО СП «Групп»		

- от 10 до 50 км – в размере 100 м;
- от 50 км и более – в размере 200 м.

Для реки, ручья протяженностью менее 10 км от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 м. для обратного или нулевого уклона, 40 м для уклона до 3 градусов и 50 м для уклона 3 и более градуса.

Документами градостроительного планирования установлена максимальная ширина прибрежной защитной полосы - 50 м, для всех водных объектов.

Согласно статье 6 Водного кодекса Российской Федерации, вдоль береговой линии водных объектов общего пользования устанавливается полоса земли (береговая полоса), предназначенная для общего пользования шириной 20 м, а для рек, ручьев и каналов протяженностью не более 10 км – шириной 5 м.

Режим использования для санитарно-защитных зон и размер охранной зоны, устанавливается согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов.

Режим использования для трубопроводов и размер охранных зон, устанавливается согласно, правилам охраны магистральных трубопроводов (утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 1992 г. N 9) (утв. Заместителем Министра топлива и энергетики 29 апреля 1992 г.) (в редакции постановления Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994 г. N 61).

В зону планируемого размещения линейного объекта входят следующие земельные участки, согласно таблице 1.1.

Таблица 1.1 – Перечень существующих земельных участков

№ п/п	Наименование показателей (категория, формы собственности, вид права)	Площадь, кв.м.
1.	Земли лесного фонда с кадастровым номером 59:32:00000000:46 (Собственность РФ)	85477
2.	Земли лесного фонда с кадастровым номером 59:32:4470101:1897 (Собственность РФ), ранее предоставленные в аренду ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь» (аренда 59:32:4470101:1897-59/018/2017 от 25.07.2017)	491
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения с кадастровым номером единое землепользование 59:32:0000000:43(Собственность РФ), ранее предоставленные в аренду ООО «ЛУКОЙЛ- Пермь» (аренда № 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003).	12211
4.	Земли покрытые поверхностными водами, согласно 102 ЗК РФ	421
5.	Итого по проекту для размещения зоны планируемого линейного объекта	98600

Зона планируемого размещения линейных объектов должна удовлетворять требованиям земельного (по категориям земель), градостроительного, санитарного и иного законодательства, а также другим требованиям.

Границы зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта определены в соответствии с ВСН №14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ», и с учетом существующих границ земельных участков по сведениям единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) (для исключения чересполосицы между зоной проектирования и существующими земельными участками п.6 статьи 11.9. Земельного кодекса Российской Федерации).

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

23

1.5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Зона планируемого размещения объекта пересекает:

- трубопроводы – нефтепровод, газопровод, водовод;
- автомобильные, технологические и лесные дороги.

Подробное описание по пересечениям с подземным коммуникациями отображено в таблицах 1.3 -1.5.

Характеристика условий прохождения зоны планируемого размещения линейного объекта представлена в таблице 1.2.

Таблица 1.2. Характеристика условий прохождения зоны планируемого размещения линейного объекта.

Наименование	Ед. изм.	Кол-во
		фидер №11
Общая протяженность трассы	км	4,704
Количество углов	шт.	25
Пересечения:		
с дорогой	шт.	14
с ВЛ-110 кВ	шт.	1
с ВЛ-6 кВ	шт.	3
с инженерными сетями	шт.	41

Таблица 1.3 – Ведомость пересечений с подземными коммуникациями

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

№ п/п	№ участка	Угол поворота, град.	Наименование трубопровода и его назначение	Направление откуда и куда	Какой организации принадлежит трубопровод	Диаметр (мм)	Отм. поверх. земли в точке пересечения	Отм. верха трубы (гл. зал.)	Примечание
ВЛ-6кВ-фидер-Н11-ПС-110/35/6кВ- "Баклановка-1"-ПК0+00-ПК36+67.56									
	2	4о	канализация	с территории ПС «Баклановка -1»	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.219о	270.28о	271.88о	H=1.6м
	1	1о	водовод	ВРП-810-ВРП-815о	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.168о	268.19о	268.09о	гл.0.1 м
	2	6о	водовод	ВРП-865-ВРП-815о	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.114о	268.36о	267.36о	гл.1.0 м
	3	02о	водовод	В/з.Ерковое-УПШ	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.425о	268.39о	267.49о	гл.0.9 м
	9		водовод	В/з.Ерковое-УПШ	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.425о	258.99о	256.79о	гл.2.2 м
	2	2о	нефтепровод	ГЗУ-0827-ЗСНУ-8о	ООО «Лукойл - Пермь»	пгт.140о	263.69о	261.89о	гл.1.8 м
	7	7о	водовод	ВРП-892-1.вр. ВРП-812о	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.168о	265.80о	263.80о	гл.2.0 м
	5	10о	водовод	В/з.Ерковое-УПШ	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.425о	270.87о	268.87о	гл.2.0 м
	6	08о	нефтепровод	СП-84-УПШ	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.530о	270.04о	268.74о	гл.1.3 м
0о	7	06о	водовод	ВРП-812-УПШ	ООО «Лукойл - Пермь»	ст.168о	269.12о	267.92о	гл.1.2 м
1о	7	07о	нефтепровод	ДНС-088-УПСВ	ООО «Лукойл - Пермь»	пгт.200о	267.74о	266.34о	гл.1.4 м

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Ивв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

7	0.1	5	0	нефтепровод	скв.809,812 – ГЗУ – 826	ООО «Лукойл – Пермь»	2* ст.89	319.94	318.74	гл. 1.2 м
Отпайка 2 (ПК 0+00 – ПК0+57.98.)										
	5.3	1	9	водовод	ВРП812-скв.358	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	329.19	327.39	гл. 1.8 м
	3.9	5	8	водовод	БКНС – пункт подготовки жидкости	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	326.67	325.27	гл. 1.4 м
Отпайка 3 (ПК 0+00 – ПК1+17.96)										
	9.3	5	57	нефтепровод	скв.791 – ГЗУ – 824	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	327.74	326.24	гл. 1.5 м
	4.0	7	37	нефтепровод	скв.551 – ГЗУ – 824	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	326.60	325.40	гл. 1.2 м нед.
	5.7	0	5	нефтепровод	скв.267, 265 – ГЗУ – 824	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	325.30	324.10	гл. 1.2 м
Отпайка 4 (ПК 0+00 – ПК2+30.80)										
	1.0	1	2	нефтепровод	ГЗУ824-скв.551	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.114	328.34	327.24	гл. 1.1 м нед.
	3.4	4	8	водовод	БКНС – ВРП – 834	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.168	325.11	323.11	гл. 2.0 м
	2.0	0	2	водовод	БКНС – скв. 344	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	320.80	319.80	гл. 1.0 м
	2.7	2	27	водовод	ВРП – 834 – скв.518	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	319.53	318.43	гл. 1.1 м
	1.5	3	01	водовод	БКНС – скв. 344	ООО «Лукойл – Пермь»	ст.89	319.24	318.24	гл. 1.0 м
	3.1	4	17	нефтепровод	ГЗУ – 892 – УПСВ	ООО «Лукойл – Пермь»	пат 95	318.29	317.09	гл. 1.2 м

Отпайка 4 (ПК 0+00 – ПК2+30.80)										
0	0+23.1	дорога на куст 14 ООО «Лукойл – Пермь»	Г V	-	-	27	-	8.0	327.05	
0	0+71.3	дорога на куст 14 ООО «Лукойл – Пермь»	Г V	-	-	133	-	5.2	322.74	
Отпайка 5 (ПК 0+00 – ПК5+66.76)										
0	1+42.7	дорога на куст 91 ООО «Лукойл – Пермь»	Г V	-	-	131	-	5.3	321.53	
Отпайка 6 (ПК 0+00 – ПК0+18.71)										
0	0+08.4	дорога на куст 91 ООО «Лукойл – Пермь»	Г V	-	-	80	-	4.2	321.84	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.




Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

30

Таблица 1.5 – Ведомость пересечений с ВЛ и ЛС

№ п/п	км	Пикетаж по трассе	Угол пересечения		Наименование, напряжение и владелец ЛЭП и линий связи	Число проводов, проводов	Расстояние от опор по пересекаемым линиям, м		Тип опор №	Отметки земли			Отметки проводов			Примечание
			ПК	+			левая опора	права-вая опора		левая опора	правая опора	левая опора	правая опора	левая опора	правая опора	
ВЛ-6кВ фидер №11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1" (ПК0+00-ПК36+67.56)																
1	0	1	40.3	157	ВЛ 110кВ ПС «Хорошлетск» - ПС «Баклановка 1» ОАО «МРСК Урала» Центральные ЭС	6 пр + 1 трое	44.4	78.0	 №321 №322	267.36	272.06	268.85	277.66	283.40	278.88	
2	2	22	26.4	105	ВЛ 6кВ ф-14 ПС «Баклановка 1» - по месторождению ООО «Духойд - Пермь»	3 пр.	14.6	44.5	 №33 №34	326.80	325.15	326.26	337.17	335.55	336.25	
3	2	24	78.2	89	ВЛ 6кВ ф-14 ПС «Баклановка 1» - по месторождению ООО «Духойд - Пермь»	3 пр.	5.3	10.9	 №37 №38	332.05	332.59	331.95	341.91	342.68	341.93	

Отпайка 2 (ПК 0+00 – ПК0+57.98.)

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

Изм. Кол. уч Лист № док Подпись Дата

1.6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Ранее утвержденной документации по планировке территории нет.

1.7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

Проектные трассы пересекают объекты гидрографии. На участке прохождения трассы ВЛ – 6кВ фидер N 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка – 1» протекает река Черная речка.

Более подробное описание пересечений приведено в таблице 1.6.

Таблица 1.6 – Ведомость пересечений зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами

Система высот Балтийская 1977 г.

№ № п/п.	Километр	Пикетажное значение		Угол пересечения	Наименование и характеристика водотоков	Ширина водотока, м.	Отметка горизонта		
		пикет	плюс				Отметка дна	Урез воды	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1"(ПК0+00-ПК36+67.56)									
1	0	5	29.8	38	р.Черная речка	0.9 (17.8)	257.50	<u>257.72</u> 15.П	гл. 0.22 м
2	1	1	26.4	116	р.Черная речка	0.1	264.98	<u>265.08</u> 15.П	гл. 0.1 м

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

32

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

планировки и проекта межевания части территории Пальниковского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края, с целью строительства сетей электроснабжения (Строительство ВЛ-6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП-4»), согласно приложению 2 к настоящему распоряжению»;

1.4. приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению;

1.5. приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2. Опубликовать настоящее распоряжение в муниципальной газете «Нива» и разместить на официальном сайте Пермского муниципального района www.permregion.ru.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального района, главный архитектор



Е.Г. Небогатикова

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Документ создан в электронной форме. № СЭД 2020-299-01-01 исх-273 от 11.06.2020. Исполнитель: Короткова М.И.
Страница 8 из 42. Страница создана: 09.06.2020 17:06

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

41

Сети водоотведения	Линия, мультилиния	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Канализация магистральная Канализация прочая Канализация хозяйственно-бытовая Канализация промышленная Канализация ливневая Дренаж Труба под дорогой
		Наименование	Текстовый (225)
		Глубина заложения труб, м	Текстовый (70)
		Количество труб	Целое (Integer)
		Способ прокладки	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Подводный Наземный Подземный Воздушный
		Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Бетон Железобетон Металл Камень Дерево Кирпич Асбестоцемент Стеклобетон Стеклометалл Грунт Сталь Бетонно-земляной Искусственные и естественные каменные материалы Керамика Пластик Полиэтилен Саман Стекло Чугун
Диаметр, мм	Текстовый (70)		
Примечание	Текстовый (70)		
Трубопроводы прочие	Линия,	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Воздухопровод

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/45/220 от 09.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 29 из 49. Страница создана: 09.06.2020 09:06



	мультилиния		<ul style="list-style-type: none"> Аммиакопровод Ацетиленопровод Бензопровод Золотопровод Магнетитопровод Материалопровод Паропровод Продуктопровод сыпучих веществ Шлакопровод Щелочепровод Этиленопровод
		Наименование	Текстовый (225)
		Глубина заложения труб, м	Текстовый (70)
		Количество труб	Целое (Integer)
		Способ прокладки	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Подводный Наземный Подземный Воздушный
		Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Бетон Железобетон Металл Камень Дерево Кирпич Асбестоцемент Стеклобетон Стеклометалл Грунт Сталь Бетонно-земляной Искусственные и естественные каменные материалы Керамика Пластик Полиэтилен Саман Стекло Чугун
Диаметр, мм	Текстовый (70)		
Примечание	Текстовый (70)		

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/45/220 от 09.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 25 из 49. Страница создана: 09.06.2020 09:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Гливозёмный завод ▪ Гончарный завод ▪ Госпиталь ▪ Гостиница ▪ Градирня ▪ Деревообрабатывающий завод ▪ Летский дом ▪ Летский саз ▪ Диспетчерская ▪ Дом Культуры ▪ Дом Отдыха ▪ Домостроительный завод, комбинат ▪ Дровяной склад ▪ ЖБИ завод ▪ Животноводческая ферма ▪ Жилой дом ▪ Землянка ▪ Зерноводческий совхоз ▪ Зерносушилка ▪ Заввик ▪ Институт ▪ Казарма ▪ Казармы железнодорожные ▪ Каменный столб ▪ Каучуковый завод ▪ Кинотеатр ▪ Кирпичный завод ▪ Кожевенный завод ▪ Коллектор ▪ Комбикормовый завод ▪ Комбинат ▪ Компрессорная станция ▪ Кондитерская фабрика ▪ Консервный завод, комбинат ▪ Контрольно-распределительный пункт ▪ Котельная ▪ КПИ ▪ Крутяной завод ▪ Курорт ▪ Лакокрасочный завод ▪ Лесная дом ▪ Лесничество ▪ Лесозащитная станция ▪ Лесопильный завод
--	--	--	--

Документ создан в электронной форме; № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020, Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 28 из 49, Страница создана: 09.06.2020 09:06



			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Лесоучасток ▪ Лечебница ▪ Магази ▪ Макаaronная фабрика ▪ Маслодельный завод ▪ Маслохранилище ▪ Мастерская ▪ Машинно-животноводческая станция ▪ Машинно-мелiorативная станция ▪ Машинно-тракторная мастерская ▪ Машиностроительный завод ▪ Мебельная фабрика ▪ Мельница ▪ Металлообрабатывающий завод ▪ Метеорологическая станция ▪ Меховая фабрика ▪ Молочно-товарная ферма ▪ Молочный завод ▪ Монастырь ▪ МТС ▪ Мукомольная фабрика ▪ Мусороулавливающее устройство ▪ Мыловаренный завод ▪ Мясной промышленности завод ▪ Мясной промышленности комбинат ▪ Наблюдательная вышка ▪ Нагнетательная установка ▪ Насосная станция ▪ Нефтедобыча склад ▪ Нефтеперерабатывающий завод ▪ Нефтесборный пункт ▪ Нефтехранилище ▪ Нефтяная яма ▪ Обогонный пункт ▪ Обогагательная фабрика ▪ Обсерватория ▪ Обушная фабрика ▪ Овощехранилище ▪ Овие-товарная ферма ▪ Овчинно-шубная фабрика ▪ Огнеупорных изделий завод ▪ Опырный пункт милиции ▪ Оранжевая
--	--	--	--

Документ создан в электронной форме; № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020, Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 29 из 49, Страница создана: 09.06.2020 09:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Взам. инв. №
						Подп. и дата
						Инд. № подл.

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Остановочный пункт ▪ Охотничья изба ▪ Очистные сооружения ▪ Парфюмерно-косметическая фабрика ▪ Паром ▪ Пасека ▪ Передвижная механизированная колонна ▪ Пивоваренный завод ▪ Пионерский лагерь ▪ Пищевой промышленности завод ▪ Пластмассовых концентратов завод ▪ Пластмассовых масс завод ▪ Пограничная застава ▪ Пограничная комендантура ▪ Подсобное хозяйство ▪ Пожарная вышка, пожарное депо ▪ Полевая стан ▪ Полиграфический комбинат, фабрика ▪ Поликлиника ▪ Поселковый Совет ▪ Пост ГАИ ▪ Проволочный завод ▪ Проекторная вышка ▪ Придольная фабрика ▪ Птицеводная ферма ▪ Пункт ▪ Пугевой пост ▪ Радиостанция ▪ Распределительный пункт ▪ Регулятор ▪ Резиновых изделий завод ▪ Ремонтно-строительное управление ▪ Ремонтно-техническая мастерская ▪ Ремонтно-техническая станция ▪ Ремонтный завод ▪ Рыбный завод ▪ Рыбозащитное устройство ▪ Рыбоконсервный комбинат ▪ Рынок ▪ Санаторий ▪ Сахарный завод ▪ Светооптическая система ▪ Свиногородная ферма ▪ Сельхоттехника (отделение)
--	--	--	---

Документ создан в электронной форме; № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020, Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 26 из 43, Страница создана: 09.06.2020 09:06

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Сигнализация ▪ Силосная башня ▪ Склад ГСМ ▪ Склад ▪ Скотный двор ▪ Скотомогильник ▪ Спиртовочная станция ▪ Спирто-водочный завод, спиртовой ▪ Спичечная фабрика ▪ Спортивная вышка ▪ Спортивная площадка ▪ Стадион ▪ Становище, стойбище ▪ Станция ▪ Станция перекачки ▪ Стекольный завод ▪ Сторожевая вышка ▪ Стрелочный пост ▪ Строительно-монтажное управление ▪ Строительное управление, участок ▪ Строительных материалов завод ▪ Судоремонтный завод ▪ Судостроительный завод ▪ Сушильня ▪ Текстильная фабрика ▪ Текстильный комбинат ▪ Телевидение ▪ Телестайп ▪ Телефон ▪ Теплица ▪ Техникум ▪ Ткацкая фабрика ▪ Товарная станция ▪ Товарный парк ▪ Толковый завод ▪ Трикотажная фабрика ▪ Туристическая база ▪ ТЭЦ ▪ Укрепление ▪ Усиленный пункт ▪ Учебное хозяйство ▪ Фанерный завод ▪ Ферма ▪ Фундамент
--	--	--	--

Документ создан в электронной форме; № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020, Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 25 из 43, Страница создана: 09.06.2020 09:06

			<ul style="list-style-type: none"> Проезжие части Пешеходные дорожки Площадки с покрытием Перекрестки Мости, путепроводы
		Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Без покрытия Асфальт Бетон Цементобетон Булыжник Брусчатка Гравий Грунт Песок Щебень Камень колотый Шлак Дерево Дерн Земля Бетонная плитка Железобетонная плитка Мраморная плитка Каменная наброска Каменное мощение Деревянное мощение Металл Каучук Лед Битумино-минеральная смесь Комбинированный материал
		Улица	Текстовый (225)
		Примечание	Текстовый (225)
Топография (площадная)	Полигон, мультиполигон	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Навес Основной комплекс Кiosk Теплица Погреб Овощехранилище Обочина Короб

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 38 из 49. Страница создана: 09.06.2020 09:06



			<ul style="list-style-type: none"> Бак Ограда моста Терраса Трансформаторная будка Камера заземная Сооружение Скотомогильник Бак подземный Лоджия Перекрытие Камера подземная Площадка строительная Свалка Склад открытый Комплексные объекты Фундамент ограждений
		Наименование	Текстовый (225)
		Описание	Текстовый (500)
		Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Бетон Железобетон Металл Камень Дерево Кирпич Асбестоцемент Стеклобетон Стеклометалл Грунт Сталь Бетонно-земляной Искусственные и естественные каменные материалы Керамика Пластик Полиэтилен Саман Стекло Чугун
		Примечание	Текстовый (70)
Гидрография	Полигон,	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> Река

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/04/220 от 09.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 39 из 49. Страница создана: 09.06.2020 09:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

(площадная)	мультиполигон		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Озеро ▪ Канав ▪ Канал ▪ Река с непостоянным берегом ▪ Озеро с непостоянным берегом ▪ Канав с непостоянным берегом ▪ Канал с непостоянным берегом ▪ Отмель ▪ Проходимое болото ▪ Непроходимое болото
		Наименование	Текстовый (70)
		Подпись	Текстовый (500)
		Примечание	Текстовый (70)
Рельеф (площадные)	Полигон, мультиполигон	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Обрыв ▪ Берг обрывистый без пляжа ▪ Откос неукрепленный ▪ Насыпь неукрепленная ▪ Выемка неукрепленная ▪ Карьер ▪ Откос укрепленный ▪ Насыпь укрепленная ▪ Выемка укрепленная ▪ Валик ▪ Уступ залернованный ▪ Промоины ▪ Полоса древесных насаждений
		Наименование	Текстовый (225)
		Абсолютная высота	Текстовый (70)
		Глубина (высота)	Текстовый (70)
		Примечание	Текстовый (70)

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/045220 от 09.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 48 из 48. Страница создана: 09.06.2020 08:06



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

59

Лист согласования к документу № СЭД-2020-299-12-12-01Р-20 от 08.06.2020

Инициатор согласования: Короткова М.И. Главный специалист

Согласование инициировано: 27.05.2020 15:00

Краткое содержание: О внесении изменений в распоряжение управления архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района от 13.03.2020 № 29 «О разработке проекта планировки и проекта межевания части территории Юго-Камского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края, с целью строительства сетей электроснабжения»

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: <i>последовательное</i>				
1	Филип И.В.		Согласовано 04.06.2020 09:09	-
Тип согласования: <i>последовательное</i>				
2	Небогатикова Е.Г.		Подписано 04.06.2020 10:28	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-01-01исх-273 от 11.06.2020. Исполнитель: Короткова М.И.
Страница 41 из 42. Страница создана: 09.06.2020 17:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159-ППТ.ТЧ

Лист

60



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«СП ГРУПП»

ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1", ФИДЕР N07, 17 ПС
35/6КВ "ТП-4"**

Раздел 1. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Раздел 2. Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графические материалы

20z0159-ПМТ

Пермь, 2020



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«СП ГРУПП»

ООО «СП Групп»

Регистрационный номер № СРО-П-123-25012010 от 18.03.2010 года в
реестре СРО Союз проектных организаций ЮЖНОГО УРАЛА

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ-6КВ ФИДЕР N11 ПС
110/35/6КВ "БАКЛАНОВКА-1", ФИДЕР N07, 17 ПС
35/6КВ "ТП-4"**

Т Раздел 1. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть
Раздел 2. Проект межевания территории. Графическая часть
Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории
Графические материалы

20z0159-ПМТ

Пермь, 2020

**РАЗДЕЛ 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.
ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ**

Взам. инв. №	
Подл. и дата	

Инв. № подл.	
--------------	--

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Проверил					03.20
Проверил				<i>М.И.Иванов</i>	03.20

20z0159-С-ПМТ.ТЧ			
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
	П	1	71
	ООО «СП-Групп»		

1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.

Проект межевания выполнен на основе разработанного проекта планировки территории по объекту: «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"».

Проектом межевания территории предусмотрено образование многоконтурной части земельного участка из земель лесного фонда «ГКУ Пермское лесничество» с кадастровым номером 59:32:0000000:46:

- категория земель – земли лесного фонда;
- площадь – 85 477 кв.м.;
- вид разрешенного использования образуемых участков в соответствии с Классификатором, утвержденным Приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 №540.
- вид использования в соответствии с ч.1 ст. 25 лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006 N 200-ФЗ (ред. от 24.04.2020) – для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»;
- цель использования: «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"».

Образование частей из ранее отведенных земельных участков, находящихся в аренде ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь» не предусмотрено, в связи с чем нет необходимости устанавливать обременения на ранее отведенные в аренде части земельных участков и публичные сервитуты.

Образование земельных участков в постоянное пользование не предусмотрено проектом, только на период строительства.

Образование земельного участка из земель водного фонда не предусмотрено согласно ст.102 ЗК РФ.

Таблица 1 Сведения о вновь образуемых земельных участках и частях земельных участков.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

3

№ на плане	кадастровый номер земельного участка и способ его образования	адрес земельного участка (описание местоположения)	категория земель	характеристика обременения (ограничения) земельного участка (части земельного участка)/вид разрешенного использования	правообладатель (исходного) земельного участка	форма собственности и вид права	площадь ЗУ (ЧЗУ) по проекту, га.
1	2	3	4	5	6	7	8
Пермский муниципальный район Пермское лесничество Кукуштанское участковое лесничество							
территории, подлежащие межеванию, в том числе:							
59:32:0000000:46/ЧЗУ1	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,9520
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,0168
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,0861
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,9907
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	2,4405

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	20z0159 ПМТ ТЧ	Лист
							4

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

59:32:0000000:46/ЧЗУ1	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,2703
	59:32:4470101:1868 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,0621
	59:32:4470101:1868 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,3147
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	1,0402
	59:32:4470101:1867 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,1620
	59:32:4470101:1868 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,0860
	59:32:4470101:1871, 59:32:4470101:1868 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	1,0616

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ ТЧ

	59:32:4470101:1871 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	0,0120
	59:32:4470101:1868 (59:32:0000000:46) образование части зу	Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, кварталы №№ 2-9, 16, 18, 22, 23, 24, 31, 32, 26-45, 47-64, 66, 68-89, 92, 106-121, 125, 126, 129-146, 148-156, 159-167, 169, 175, 178-185, 187-193, 195-201, 203, 206-211, 215	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность РФ	1,0527

Итого, по вновь образуемым земельным участкам по Пермскому муниципальному району: 8,5477

территории, не подлежащие межеванию (раннее отведенные ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ")

59:32:0000000:43, 59:32:4470101:1897 Образование земельных участков не предусмотрено	59:32:4470101:139 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,1111
	59:32:4470101:427 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1849 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:413 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:414 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ ТЧ

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

59:32:000000:43, 59:32:4470101:1897 Образование земельных участков не предусмотрено

59:32:4470101:409(59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:408 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:142 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0132
59:32:4470101:1897(4)	Пермский край, Пермский район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество (Кукуштанское), квартал 180, части выделов 15, 16, 20, 27, 31, 40, 45, 46; квартал 181, часть выдела 25	Земли лесного фонда	Под объект: "Строительство объектов обустройства нагнетательных скважин №552, 565, 667 Баклановского месторождения"	Российская Федерация	аренда ООО "Лукойл-Пермь"(59:32:4470101:1897-59/018/2017 от 25.07.2017 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,3013
59:32:4470101:126(59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0433
59:32:4470101:421 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:425 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:424 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов «Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ ТЧ

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

59:32:0000000:43, 59:32:4470101:1897 Об- разование земельных участков не преду- смотрено	59:32:4470101:423(59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:422 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:381(59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1852 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1067 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1059 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	для строительства, рекон- струкции и эксплуатации линейных объектов «Строи- тельство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка- 1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1015 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетике, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специально-го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
	59:32:4470101:1897(4)	Пермский край, Пермский район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество (Кукуштан- ское), квартал 180, части выделов 15, 16, 20, 27, 31, 40, 45, 46; квартал 181, часть выдела 25	Земли лесного фонда	Под объект: "Строительство объектов обустройства нагнетательных скважин №552, 565, 667 Бакланов- ского месторождения"	Российская Федера- ция	аренда ООО "Лукойл- Пермь"(59:32:4470101:1897- 59/018/2017 от 25.07.2017 (Аренда (в том числе, субарен- да))	0,0094

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	20z0159 ПМТ ТЧ	Лист
							8

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

59:32:0000000:43, 59:32:4470101:1897 Образование земельных участков не предусмотрено	59:32:4470101:1897(1)	Пермский край, Пермский район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество (Кукуштанское), квартал 180, части выделов 15, 16, 20, 27, 31, 40, 45, 46; квартал 181, часть выдела 25	Земли лесного фонда	Под объект: "Строительство объектов обустройства нагнетательных скважин №552, 565, 667 Баклановского месторождения"	Российская Федерация	аренда ООО "Лукойл-Пермь"(59:32:4470101:1897-59/018/2017 от 25.07.2017 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0178
	59:32:4470101:1897(1)	Пермский край, Пермский район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество (Кукуштанское), квартал 180, части выделов 15, 16, 20, 27, 31, 40, 45, 46; квартал 181, часть выдела 25	Земли лесного фонда	Под объект: "Строительство объектов обустройства нагнетательных скважин №552, 565, 667 Баклановского месторождения"	Российская Федерация	аренда ООО "Лукойл-Пермь"(59:32:4470101:1897-59/018/2017 от 25.07.2017 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0190
	59:32:4470101:1897(1)	Пермский край, Пермский район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество (Кукуштанское), квартал 180, части выделов 15, 16, 20, 27, 31, 40, 45, 46; квартал 181, часть выдела 25	Земли лесного фонда	Под объект: "Строительство объектов обустройства нагнетательных скважин №552, 565, 667 Баклановского месторождения"	Российская Федерация	аренда ООО "Лукойл-Пермь"(59:32:4470101:1897-59/018/2017 от 25.07.2017 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0029
	59:32:4470101:167 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,1164
	59:32:4470101:195 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0993
	59:32:4470101:196 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0165
	59:32:4470101:209 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,4864
	59:32:4470101:166 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения промышленных объектов	Российская Федерация	Собственность публично-правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0089

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	20z0159 ПМТ ТЧ	Лист
							9

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

**59:32:447010
1:1897 Обра-
зование зе-
мельных
участков не**

59:32:4470101:130 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0131
59:32:4470101:1112 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1125 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1155 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1171 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1232 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1243 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004
59:32:4470101:1244 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально-	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59- 1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субарен- да))	0,0004

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

20z0159 ПМТ ТЧ

			го назначения				
59:32:4470101:1253 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004	
59:32:4470101:1272 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность публично- правовых образований (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004	
59:32:4470101:1866 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность РФ (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004	
59:32:4470101:1282 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Ба- клановское месторождение нефти	Земли промышленности, энер- гетики, транспорта, связи, ра- диовещания, телевидения, ин- форматики, земли для обеспе- чения космической деятельно- сти, земли обороны, безопасно- сти и земли иного специально- го назначения	Для размещения промыш- ленных объектов	Российская Федера- ция	Собственность РФ (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том чис- ле, субаренда))	0,0004	
59:32:4470101:1273 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельно- сти, земли обороны, без- опасности и земли иного специального назначения	Для размещения про- мышленных объектов	Российская Феде- рация	Собственность РФ (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004	
59:32:4470101:1275 (59:32:0000000:43)	Пермский край, Пермский район, Баклановское месторождение нефти	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельно-	Для размещения про- мышленных объектов	Российская Феде- рация	Собственность РФ (№ 59-1/13-47/2003-280 от 23.12.2003 (Аренда (в том числе, субаренда))	0,0004	

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ ТЧ

			сти, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения				
Итого по ранее отведенным земельным участкам не подлежащие межеванию:							1,2702
				Земли покрытые поверхностными водами согласно ст.102 ЗК			0,0421
ИТОГО по вновь образуемым земельным участкам подлежащие межеванию:							8,5477
ИТОГО по проекту:							9,8600

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ ТЧ	
Лист 12	

8,5477	1,4800	0,2240	-	-	1,7040	-	0,0102	-	6,8335	6,8437
--------	--------	--------	---	---	--------	---	--------	---	--------	--------

2. Характеристика насаждений

Целевое назначение лесов	Номер квартала	Преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины(тыс.куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/тыс. куб. м)			
				молодняки	средневозрастные	риспелые	спелые и перестойные
Кукуштанское участковое лесничество							
Эксплуатационные леса	197(42ч)	6Б2ИВ1ЛП1Е	0,0210/0,003	-	0,0210/0,003	-	-
	197(43ч)	6Б2ИВ1ЛП1Е	0,2596/0,034	-	0,2596/0,034	-	-
	197(45ч)	6Б2ЛП1ИВ1Е+ОС+В	0,8478/0,127	-	0,8478/0,127	-	-
	197(28ч)	6Б2ЛП2Е+ИВ+ОС	0,0672/0,012	-	0,0672/0,012	-	-
	197(29ч)	нефтепровод	5,2204/-	-	-	-	-
	197(57ч)	4Б4ИВ2ОС	0,0487/0,005	-	0,0487/0,005	-	-
	197(70ч)	6Б2ЛП2Е+ИВ	0,1381/0,023	-	0,1381/0,023	-	-
	197(71ч)	прочие земли	0,0566/-	-	-	-	-
	197(63ч)	ЛЭП	0,6129/-	-	-	-	-
	197(65ч)	8Б2ИВ+Е	0,0234/0,002	0,0234/0,002	-	-	-
Защитные лес (леса, расположенные в водоохраных зонах)	197(64ч)	8Б2ИВ+Е	0,0742/0,004	0,0742/0,004			
Эксплуатационные леса	207(3ч)	ЛЭП	0,1191/-	-	-	-	-
	207(15ч)	7Б3Е	0,1900/0,006	-	0,1900/0,006	-	-
	207(20ч)	ЛЭП	0,6787/-	-	-	-	-
	207(109ч)	просека	0,0102/-	-	-	-	-
Защитные лес (леса, расположенные в водоохраных зонах)	207(14ч)	ЛЭП	0,1458/-	-	-	-	-
	207(4ч)	7Б3Е+ОС+ЛП	0,0340/5		0,0340/5		
ИТОГО:			8,5477/0,221	0,0976/0,006	1,6064/0,215	-	-

3. Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины, (куб. м/га)		
						молодняки	Средневозрастные	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кукуштанское участковое лесничество								
Эксплуатационные леса	Б	6Б2ИВ1ЛП1Е	40	2	0,7	6	204	-
Защитные лес (леса, расположенные в водоохраных зонах)	Б	8Б2ИВ+Е	20	3	0,6	4	6	-

4. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

5. Особо защитные участки лесов

№п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6	7
1	Пермское	Кукуштанское	197	64	берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	0,0742
2	Пермское	Кукуштанское	207	4	берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	0,0340

6. Объекты лесного семеноводства

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта лесного семеноводства	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

7. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Пермское	Кукуштанское участковое лесничество	197	29	нефтепровод		
2			197	63	ЛЭП		
3			197	71	Прочие земли		
4			207	3	ЛЭП		
5			207	20	ЛЭП		
6			207	109	просека		

1.4.4 Сведения о наличии (отсутствии) обременений, ограничений использования лесного участка

Ограничения по использованию лесов в эксплуатационных лесах, защитных лесах установлены в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации.

Согласно выписки, из ГЛР от 17.02.2020 № 50-2020 выданной Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края и заключения лесничества имеются следующие ограничения.

Обременения: участок с местоположением Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, часть квартала 197 предоставлен в пользование ООО «Лукойл-ПЕРМЬ», (договор аренды №19 от 31.01.2018 г.).

Участок с местоположением Пермский край, Пермский муниципальный район, Пермское лесничество, Кукуштанское участковое лесничество, часть квартала 197 предоставлен в пользование ООО «Лукойл-ПЕРМЬ», (договор аренды №49 от 10.05.2017 г.).

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

20z0159 ПМТ.ТЧ

16

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Приложение А Каталог координат характерных точек границ образуемых земельных участков

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	
									20
								20z0159 ПМТ.ТЧ	

Состав векторных слоев топографической съемки

Наименование слоя	Тип геометрии	Атрибутивный состав		
		Наименование	Тип данных	
Подписи	Точка	Наименование	Текстовый (255)	
		Угол поворота	Текстовый (70)	
		Примечание	Текстовый (70)	
Объекты водоотведения	Точка	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Решетка сточная • Колодец дренажного трубопровода • Колодец канализации • Колодецливневной канализации • Колодец разрушенный, замощенный • Колодец • Колодец смотровой 	
			Наименование	Текстовый (255)
		Примечание	Текстовый (70)	
		Объекты водоснабжения	Точка	Наименование:
Отметка кольца лока	Текстовый (500)			
Отметка дна колодца	Текстовый (70)			
Тип водораспределительного устройства (водопровод)	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Сооружение подпорно-регулирующее • Водовыпуск с заслонкой • Водовыпуск трубчатый • Устройство шахтное 			
Объекты газоснабжения (точечные)	Точка	Вид объекта	Примечание	Текстовый (70)
			Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Колодец (смотровой) • Контрольно-измерительный пункт • Заглушка • Газопровод сбросной ("свеча") • Газорегуляторный пункт (ГРП) • Информационная табличка • Переход (диаметра, материала) • Кран шаровый в подземном исполнении • Кран шаровый в надземном исполнении • Конденсаторборник 	

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/45/220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 9 из 242. Страница:сводная09306202008706



Объекты теплоснабжения	Точка	Вид объекта	<ul style="list-style-type: none"> • Ковер • Газораспределительная станция (ГРС) • Колодец газопровода • Столб
			Наименование
		Примечание	Текстовый (70)
		Объекты транспортной инфраструктуры (точечные)	Точка
Наименование	Текстовый (255)		
Примечание	Текстовый (70)		
Объекты транспортной инфраструктуры (точечные)	Точка		

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-03/45/220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 13 из 242. Страница:сводная09306202008706



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

34

Элементы зданий	Линия, мультилиния	Описание	Текстовый (500)
		Примечание	Текстовый (70)
Топография (линейная)	Линия, мультилиния	Вид объекта	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Бордюр • Шлагбаум • Дорожный указатель • Опорная оттяжка • Граница города • Граница АО • Граница микрорайона • Горизонталь вспомогательная • Горизонталь основная • Горизонталь дополнительная • Горизонталь утолщенная • Арка на дороге • Доска мемориальная • Стенка подпорная каменная • Стенка подпорная деревянная
		Наименование	Текстовый (225)
		Подпись	Текстовый (500)
		Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Бетон • Железобетон • Металл • Камень • Дерево • Кирпич • Асбестоцемент • Стеклобетон • Стеклометалл • Грунт • Сталь • Бетонно-земляной • Искусственные и естественные каменные материалы • Керамика • Пластик • Полиэтилен • Саман • Стекло • Чугун
Примечание	Текстовый (70)		

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-02/44/220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 20 из 43. Страница создана: 09.06.2020 08:06

Элементы зданий	Линия, мультилиния	Наименование	Текстовый (225)
		Футляры водопровода	Материал
		Диаметр, мм	Текстовый (70)
		Примечание	Текстовый (70)
Футляры газопровода	Линия, мультилиния	Материал	Выбор значения: <ul style="list-style-type: none"> • Бетон • Железобетон • Металл • Камень • Дерево • Кирпич • Асбестоцемент • Стеклобетон • Стеклометалл • Грунт • Сталь • Бетонно-земляной • Искусственные и естественные каменные материалы • Керамика • Пластик

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-02/44/220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 23 из 43. Страница создана: 09.06.2020 08:06

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

39

		<ul style="list-style-type: none"> • Глинозёмный завод • Гончарный завод • Госпиталь • Гостиница • Градирня • Деревообрабатывающий завод • Детский дом • Детский сад • Диспетчерская • Дом Культуры • Дом Отдыха • Домостроительный завод, комбинат • Дровяной склад • ЖБИ завод • Животноводческая ферма • Жилой дом • Землянка • Зерноводческий совхоз • Зерносушилка • Зивник • Институт • Казарма • Казармы железнодорожные • Каменный столб • Каучуковый завод • Кинотеатр • Кирпичный завод • Кожевенный завод • Коллектор • Комбикормовый завод • Комбинат • Компрессорная станция • Кондитерская фабрика • Консервный завод, комбинат • Контрольно-распределительный пункт • Котельная • КПП • Крутяной завод • Курорт • Лакокрасочный завод • Лесника дом • Лесничество • Лесозащитная станция • Лесопильный завод
--	--	---

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-0244220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 28 из 43. Страница создана: 09.06.2020 08:06



		<ul style="list-style-type: none"> • Лесоучасток • Лечебница • Магазин • Макаaronная фабрика • Маслобойный завод • Маслохранилище • Мастерская • Машинно-животноводческая станция • Машинно-мелноративная станция • Машинно-тракторная мастерская • Машиностроительный завод • Мебельная фабрика • Мельница • Металлообрабатывающий завод • Метеорологическая станция • Меховая фабрика • Молочно-товарная ферма • Молочный завод • Монастырь • МТС • Мукомольная фабрика • Мусоросулавливающее устройство • Мыловаренный завод • Мясной промышленности завод • Мясной промышленности комбинат • Наблюдательная вышка • Нагнетательная установка • Насосная станция • Нефтедобыча склад • Нефтеперерабатывающий завод • Нефтесборный пункт • Нефтехранилище • Нефтяная яма • Обгонный пункт • Обогагательная фабрика • Обсерватория • Обуная фабрика • Овощехранилище • Овце-товарная ферма • Овчинно-шубная фабрика • Огнеупорных изделий завод • Опорный пункт милиции • Оранжерея
--	--	---

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-03-0244220 от 08.06.2020. Исполнитель:Короткова М.И.
Страница 29 из 43. Страница создана: 09.06.2020 08:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Взам. инв. №
						Подп. и дата
						Инва. № подл.

Лист согласования к документу № СЭД-2020-299-12-12-01Р-20 от 08.06.2020

Инициатор согласования: Короткова М.И. Главный специалист

Согласование инициировано: 27.05.2020 15:00

Краткое содержание: О внесении изменений в распоряжение управления архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района от 13.03.2020 № 29 «О разработке проекта планировки и проекта межевания части территории Юго-Камского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края, с целью строительства сетей электроснабжения»

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ		Тип согласования: смешанное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: последовательное				
1	Филип И.В.		Согласовано 04.06.2020 09:09	-
Тип согласования: последовательное				
2	Небогатикова Е.Г.		Подписано 04.06.2020 10:28	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Документ создан в электронной форме. № СЭД-2020-299-01-01исх-273 от 11.06.2020. Исполнитель: Короткова М.И.
Страница 41 из 42. Страница создана: 09.06.2020 17:06



Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

49

**Приложение В.
Задание на проектирование**

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

50

**Приложение Г.
Ситуационный план**

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Схема расположения
под объект ООО "ЛУКОЙЛ - Пермь"
«Строительство ВЛ-6кВ фидер N11 ПС 110/35/6кВ "Баклановка-1", фидер N07, 17 ПС 35/6кВ "ТП-4"»



Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Инв. № подл.	
--------------	--

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Приложение Д
Выписка из государственного лесного реестра от 17.02.2020 г. №50-2020-02

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

55

Целевое назначение лесов	№ Квартала	№ Выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/ Возраст	Бонитет	Полнота	Общий запас, куб.м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Эксплуатационные леса	197	ч. 42	0,0210	6Б2ИВ1ЛП1Е	4/40	2	0,7	3	
	197	ч. 43	0,2596	6Б2ИВ1ЛП1Е	4/40	2	0,7	34	
	197	ч. 45	0,8478	6Б2ЛП1ИВ1Е+ОС+В	5/45	2	0,7	127	
	197	ч. 28	0,0672	6Б2ЛП2Е+ИВ+ОС	5/45	2	0,8	12	
	197	ч. 29	5,2204	нефтепровод	-	-	-	-	
	197	ч. 57	0,0487	4Б4ИВ2ОС	3/30	2	0,6	5	
	197	ч. 70	0,1381	6Б2ЛП2Е+ИВ	5/45	2	0,8	23	
	197	ч. 71	0,0566	прочие земли					
	197	ч. 63	0,6129	ЛЭП	-	-	-	-	
Защитные лес (леса, расположенные в водоохраных зонах)	197	ч. 65	0,0234	8Б2ИВ+Е	2/20	3	0,3	2	
	197	ч. 64	0,0742	8Б2ИВ+Е	2/20	3	0,6	4	
Эксплуатационные леса	207	ч. 3	0,1191	ЛЭП	-	-	-	-	
	207	ч. 15	0,1900	7Б3Е ЛК 75г.	2/40	2	0,8	6	
	207	ч. 20	0,6787	ЛЭП	-	-	-	-	
	207	ч. 109	0,0102	просека квартальная (северная)					
Защитные лес (леса, расположенные в водоохраных зонах)	207	ч. 4	0,0340	7Б3Е+ОС+ЛП, ЛК 75г.	4/40	2	0,7	5	
	207	ч. 14	0,1458	ЛЭП	-	-	-	-	
Итого			8,5477					221	

6. Участок имеет особое защитное или другое значение.

кв.197 в.64 - берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов;

кв.207 в.4 - берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов.

(ОЗУ, ООПТ и др.)

7. Лесохозяйственные особенности участка:

кв.207 в.14 - охр.зона ЛЭП 1150 кВ 55 м,прибрежная защитная полоса шир.50 м;

кв.207 в.20, кв.197 в.63 -охр.зона ЛЭП 1150 кВ 55 м; кв.207 в.3 -охр.зона ЛЭП 750-1100кВ 40м;

кв.197 в.63 -прибрежная защитная полоса шир.30 м;

кв.207 в.14,в.4 - прибрежная защитная полоса шир.50 м;

кв.197 в.64-прибрежная защитная полоса шир.30 м

8. Участок пригоден для заявленных целей.

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

– при производстве работ соблюдать Правила пожарной безопасности, санитарные Правила в лесах РФ и Правила заготовки древесины;

– после завершения работ привести техническую и биологическую рекультивацию земель.

Лица, проводившие обследование:

Участковый лесничий
Кукуштанского участкового лесничества

Ведущий инженер Отдела землеустроительных

работ ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»
(по доверенности №83 от 16.01.2020г.)

Заместитель руководителя, директор
Пермского лесничества ГКУ
"Управление лесничествами Пермского
края "

– Неотъемлемой частью настоящего акта является Схема расположения лесного участка (Приложение)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

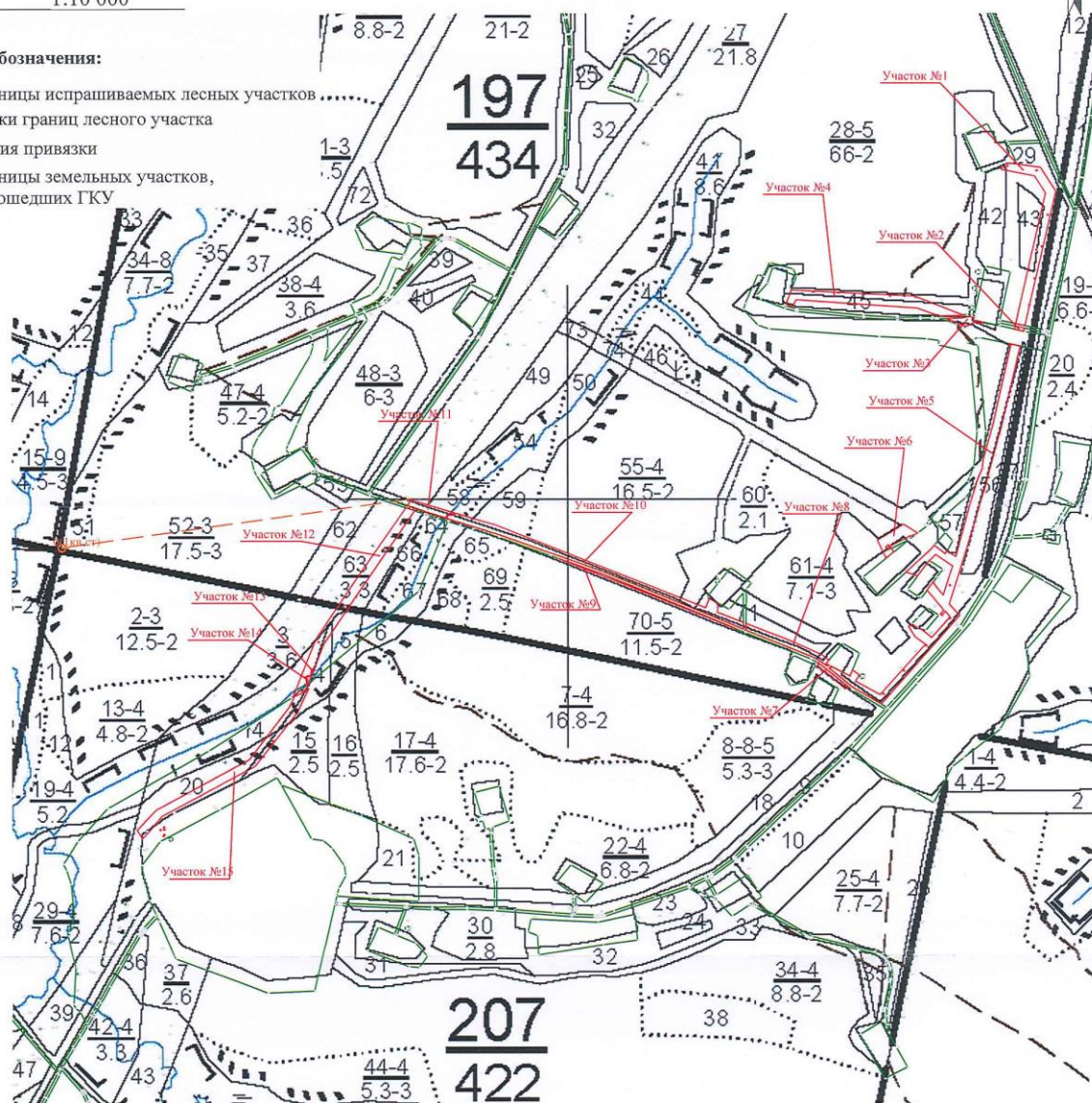
Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ ___ от "___" ___ 2020 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Пермский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Пермское
Участковое лесничество Кукуштанское участковое лесничество
Квартал № (Выдел/часть выдела) в кварталах: № 197 (часть выдела 28,29,42,43,45,57,63,64,65,70,71);
№ 207 (часть выдела 3,4,14,15,20,109)
Вид использования лесов Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Цель предоставления лесного участка: «Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»
Площадь 8,5477 га
Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- границы испрашиваемых лесных участков
- точки границ лесного участка
- - - линия привязки
- границы земельных участков, прошедших ГКУ



Лица, проводившие обследование:

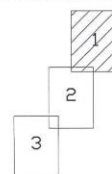
Участковый лесничий
Кукуштанского участкового
лесничества А.С.Баксанов

Ведущий инженер Отдела
землеустроительных работ
ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»
(по доверенности №83 от 15.07.2020) М.С.Власов

Заместитель руководителя
Директор Пермского лесничества
ГКУ «Управления лесничествами
Пермского края» И.Н.Яруничев



Схема расположения листов



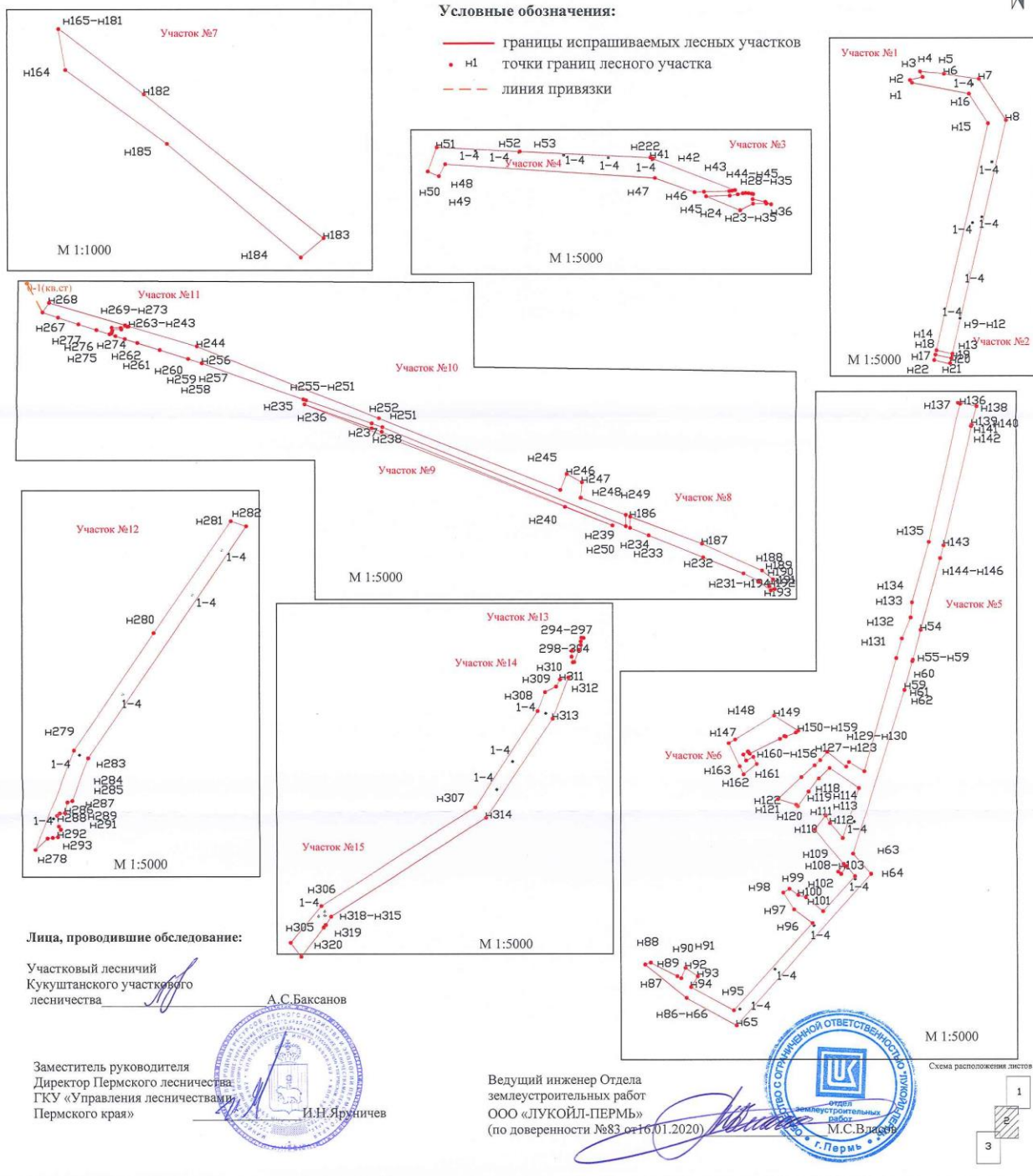
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Взам. инв. №
						Подл. и дата
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Ивв. № подл.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ ___ от ___ г. 2020 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Пермский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Пермское
Участковое лесничество Кукуштанское участковое лесничество
Квартал № (Выдел/часть выдела) в кварталах: № 197 (часть выдела 28,29,42,43,45,57,63,64,65,70,71);
№ 207 (часть выдела 3,4,14,15,20,109)
Вид использования лесов Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Цель использования лесного участка: «Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4» Площадь: 8,5477га.



Ив.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Характеристики лесного участка и его насаждений
Пермское лесничество
Заявитель: ООО "ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ"

2020 г.

1. Характеристика лесного участка

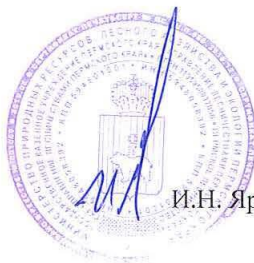
Общая площадь всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не покрытые лесной растительностью	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8,5477	1,4800	0,2240	—	—	1,7040	—	0,0102	—	6,8335	6,8437

2. Характеристика насаждения лесного участка

Категория лесов (целевое назначение)	№ кв/в	Преобладающая порода	Площадь, га/ запас, тыс.кбм	В т.ч. по группам возраста, га/тыс.кбм			
				Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
Кукуштанское участковое лесничество							
Эксплуатационные леса	197/ч.42	6Б2ИВ1ЛП1Е	0,0210/0,003	—	0,0210/0,003	—	—
	197/ч.43	6Б2ИВ1ЛП1Е	0,2596/0,034	—	0,2596/0,034	—	—
	197/ч.45	6Б2ЛП1ИВ1Е+ОС+В	0,8478/0,127	—	0,8478/0,127	—	—
	197/ч.28	6Б2ЛП2Е+ИВ+ОС	0,0672/0,012	—	0,0672/0,012	—	—
	197/ч.29	Нефтепровод	5,2204/-	—	—	—	—
	197/ч.57	4Б4ИВ2ОС	0,0487/0,005	—	0,0487/0,005	—	—
	197/ч.70	6Б2ЛП2Е+ИВ	0,1381/0,023	—	0,1381/0,023	—	—
	197/ч.71	Прочие земли	0,0566/-	—	—	—	—
	197/ч.63	ЛЭП	0,6129/-	—	—	—	—
	197/ч.65	8Б2ИВ+Е	0,0234/0,002	0,0234/0,002	—	—	—
	207/ч.3	ЛЭП	0,1191/-	—	—	—	—
	207/ч.15	7Б3Е	0,1900/0,006	—	0,1900/0,006	—	—
	207/ч.20	ЛЭП	0,6787/-	—	—	—	—
207/ч.109	Просека	0,0102/-	—	—	—	—	
Защитные леса (леса, расположенные в водоохраных зонах)	197/ч.64	8Б2ИВ+Е	0,0742/0,004	0,0742/0,004	—	—	—
	207/ч.14	ЛЭП	0,1458/-	—	—	—	—
	207/ч.4	7Б3Е+ОС+ЛП	0,0340/5	—	0,0340/5	—	—
Итого:			8,5477/0,221	0,0976/0,006	1,6064/0,215	—	—

Согласовано:

Заместитель руководителя,
 директор Пермского лесничества
 ГКУ "Управление лесничествами
 Пермского края"



И.Н. Яруничев

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

20z0159 ПМТ.ТЧ

Лист

65

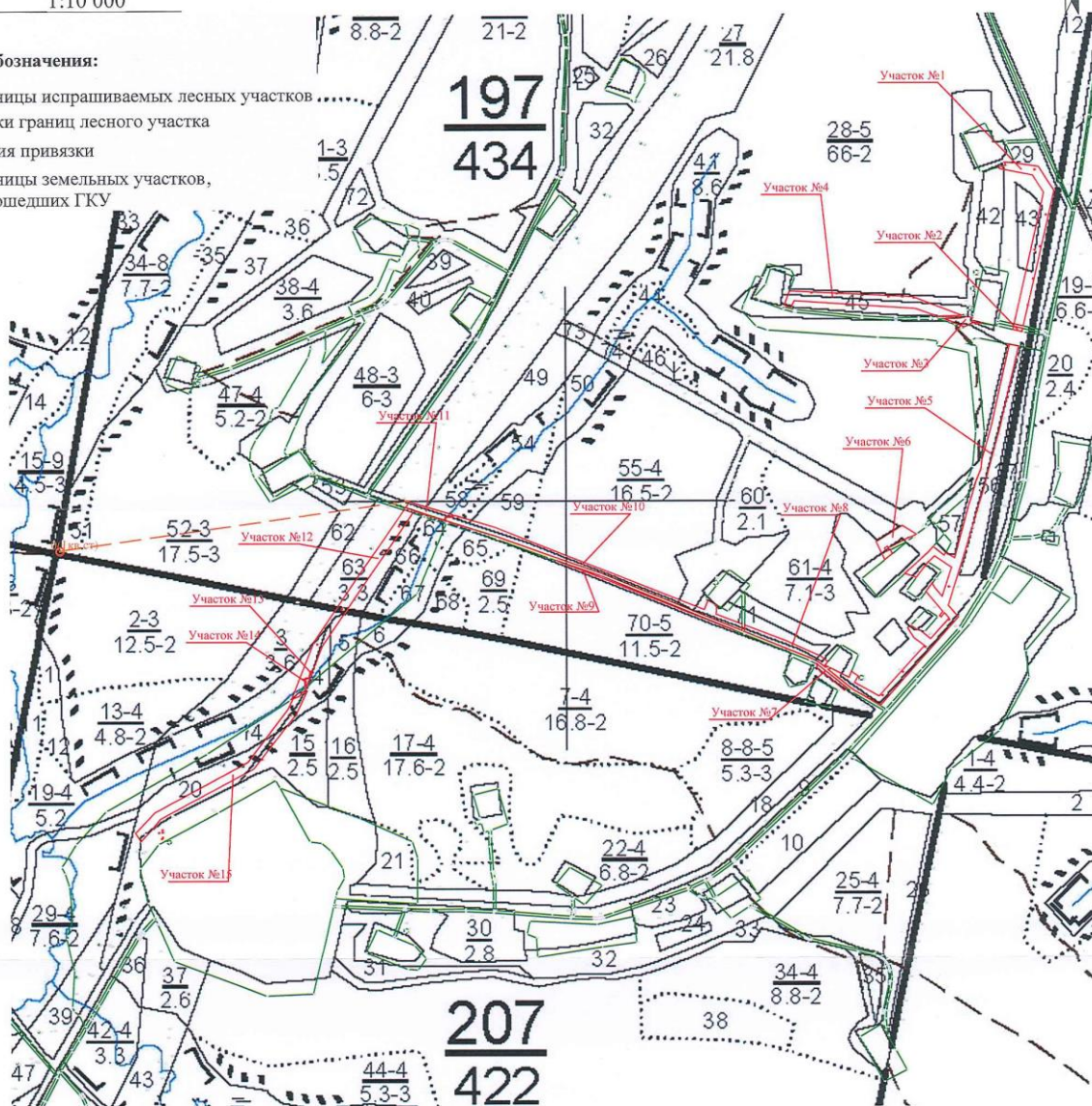
Инд.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Субъект Российской Федерации Пермский край
 Муниципальное образование Пермский муниципальный район
 Лесничество (лесопарк) Пермское
 Участковое лесничество Кукуштанское участковое лесничество
 Квартал № (Выдел/часть выдела) в кварталах: № 197 (часть выдела 28,29,42,43,45,57,63,64,65,70,71);
 № 207 (часть выдела 3,4,14,15,20,109)
 Вид использования лесов Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
 Цель предоставления лесного участка: «Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»
 Площадь 8,5477 га
 Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- границы испрашиваемых лесных участков
- 1 точки границ лесного участка
- - - линия привязки
- границы земельных участков, прошедших ГКУ



Согласовано:

Заместитель руководителя
 Директор Пермского лесничества
 ГКУ «Управления лесничествами
 По Пермскому краю»



И.Н. Яруничев

Инд.№ подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Приложение Ж
Согласование Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства
и экологии Пермского края проекта планировки и проекта межевания
территории

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

20z0159 ПМТ.ТЧ


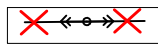



Лист

67

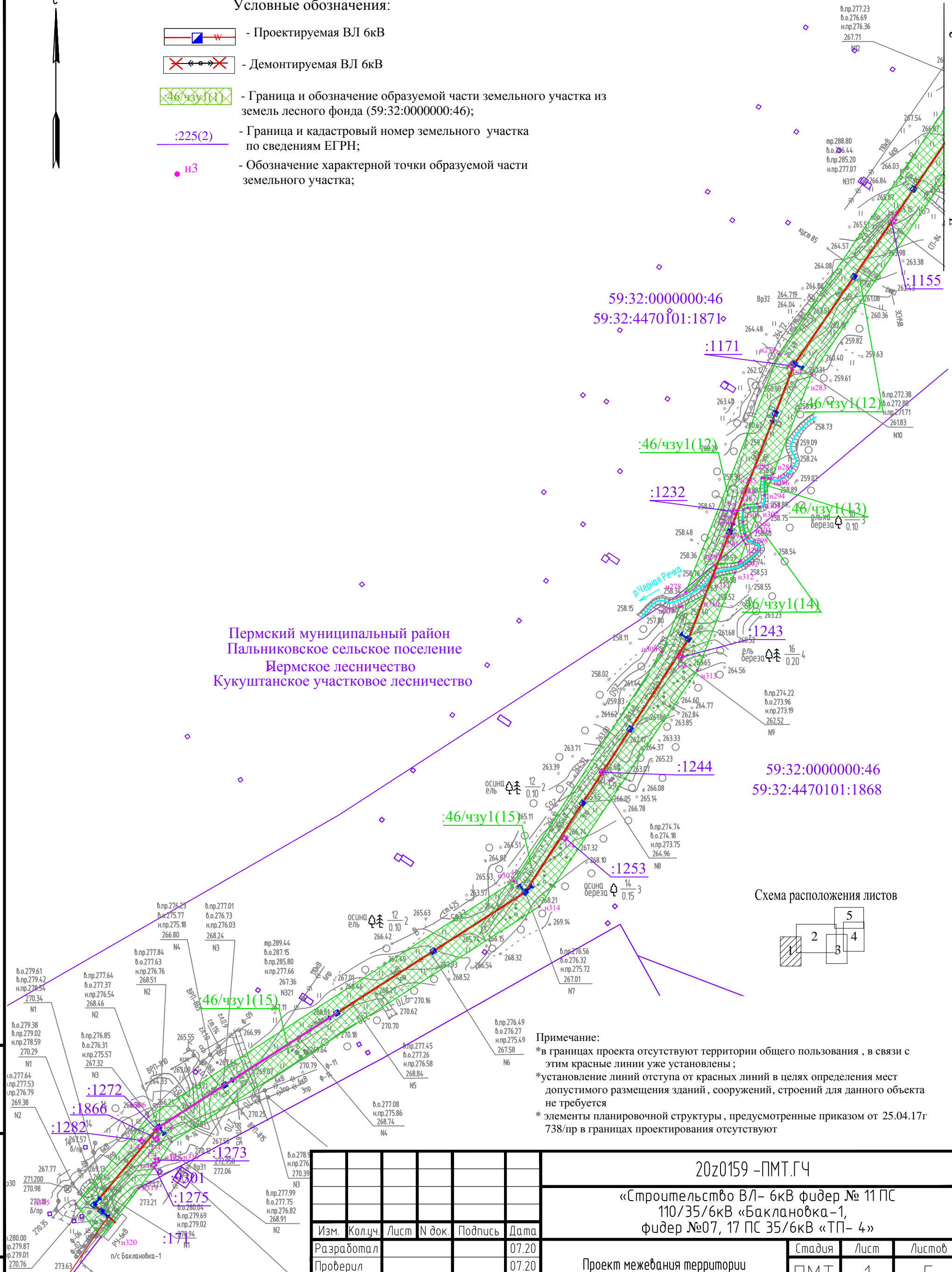
мр.292
в.о.289
в.пр.28
н.пр.28



Условные обозначения:

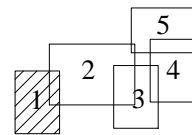
-  - Проектируемая ВЛ 6кВ
-  - Демонтируемая ВЛ 6кВ
-  - Граница и обозначение образуемой части земельного участка из земель лесного фонда (59:32:0000000:46);
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Обозначение характерной точки образуемой части земельного участка;

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество



Линия соединения с листом 2

Схема расположения листов



Примечание:

- *в границах проекта отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии уже установлены;
- *установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, строений для данного объекта не требуется;
- *элементы планировочной структуры, предусмотренные приказом от 25.04.17г 738/пр в границах проектирования отсутствуют

Взам. инв.№
Подпись и дата
Инв.№ посыл.


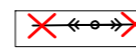



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал					07.20
Проверил					07.20

20z0159 -ПМТ.ГЧ		
«Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»		
Стадия	Лист	Листов
ПМТ	1	5
Чертеж межевания территории Масштаб 1:2000		ООО «СП Групп»

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

Условные обозначения:

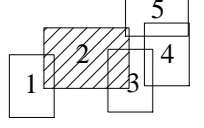
-  - Проектируемая ВЛ бкВ
-  - Демонтируемая ВЛ бкВ
-  - Граница и обозначение образуемой части земельного участка из земель лесного фонда (59:32:0000000:46);
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Обозначение характерной точки образуемой части земельного участка;

Примечание:
* в границах проекта отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии уже установлены;
* установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, строений для данного объекта не требуется
* элементы планировочной структуры, предусмотренные приказом от 25.04.17г 738/пр в границах проектирования отсутствуют

Линия соединения с листом 1

Линия соединения с листом 3

Схема расположения листов



М 1:2000

Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата

20z0159 -ПМТ.ГЧ

Лист

2

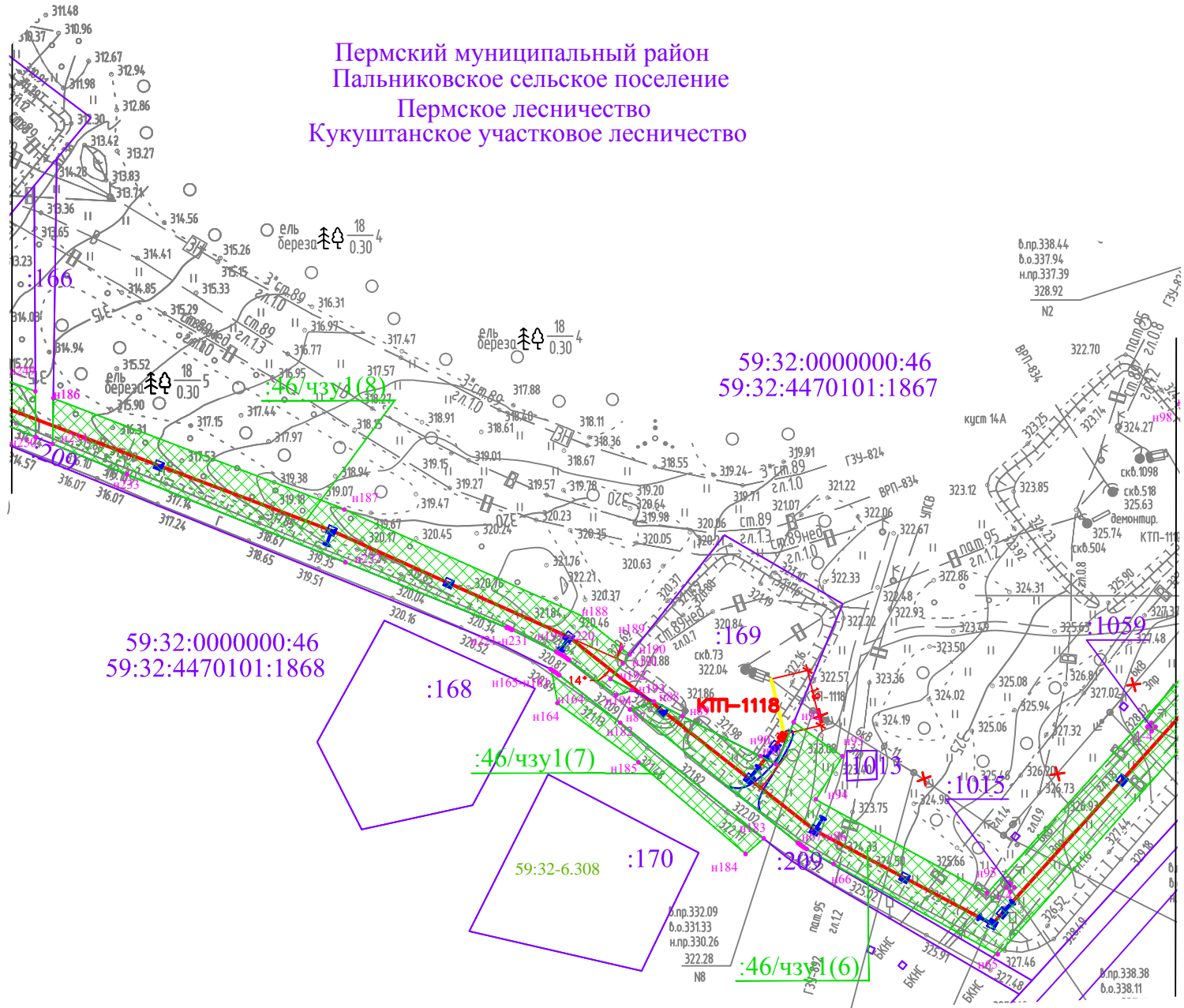
Формат А7

Ин-Н подл.
Подпись и дата
Взам. ин-Н



Линия соединения с листом 2

Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

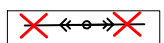


Линия соединения с листом 4

Условные обозначения:



- Проектируемая ВЛ бкВ



- Демонтируемая ВЛ бкВ



- Граница и обозначение образуемой части земельного участка из земель лесного фонда (59:32:000000:46);

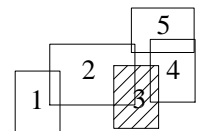


- Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;



- Обозначение характерной точки образуемой части земельного участка;

Схема расположения листов



Примечание:

- *в границах проекта отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии уже установлены;
- *установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, строений для данного объекта не требуется;
- *элементы планировочной структуры, предусмотренные приказом от 25.04.17г 738/пр в границах проектирования отсутствуют

Инв. N посл.	Взам. инв. N
Подпись и дата	

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата

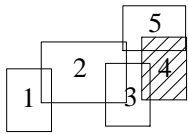
20z0159 -ПМТ.ГЧ

Лист

3

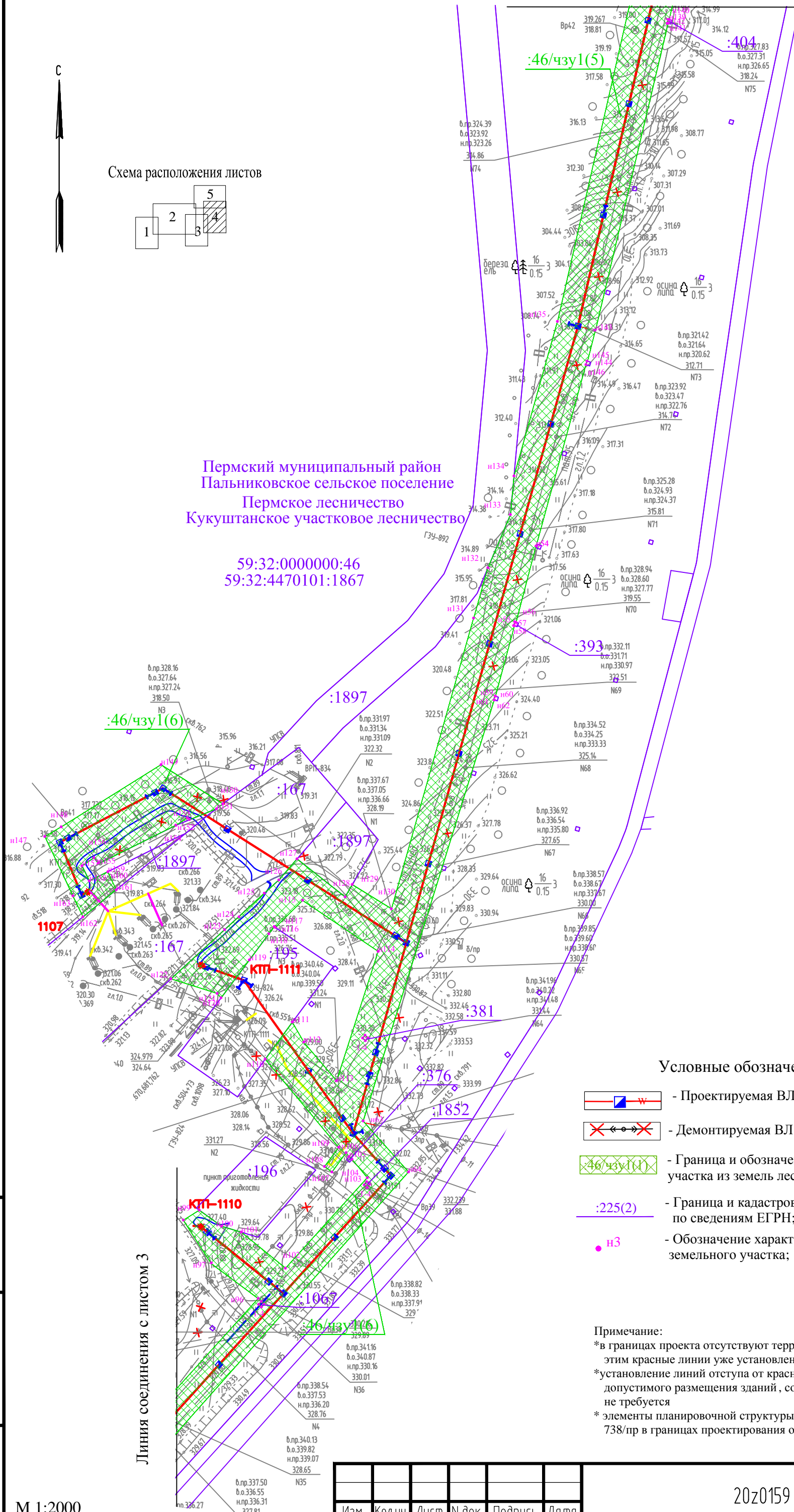


Схема расположения листов



Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

59:32:0000000:46
59:32:4470101:1867



Условные обозначения:

- Проектируемая ВЛ 6кВ
- Демонтируемая ВЛ 6кВ
- Граница и обозначение образуемой части земельного участка из земель лесного фонда (59:32:0000000:46);
- Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- Обозначение характерной точки образуемой части земельного участка;

Примечание:

- *в границах проекта отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии уже установлены;
- *установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, строений для данного объекта не требуется
- *элементы планировочной структуры, предусмотренные приказом от 25.04.17г 738/пр в границах проектирования отсутствуют

Инв. N посыл.	Взам. инв. N
Подпись и дата	

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата


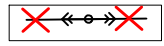



20z0159 -ПМТ.ГЧ

Лист

4



Условные обозначения:

-  - Проектируемая ВЛ бкВ
-  - Демонтируемая ВЛ бкВ
-  - Граница и обозначение образуемой части земельного участка из земель лесного фонда (59:32:0000000:46);
-  - Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  - Обозначение характерной точки образуемой части земельного участка;

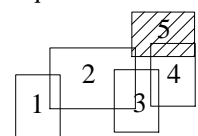


Пермский муниципальный район
Пальниковское сельское поселение
Пермское лесничество
Кукуштанское участковое лесничество

59:32:0000000:46
59:32:4470101:1867

Примечание:
 *в границах проекта отсутствуют территории общего пользования, в связи с этим красные линии уже установлены;
 *установление линий отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, сооружений, строений для данного объекта не требуется
 *элементы планировочной структуры, предусмотренные приказом от 25.04.17г 738/пр в границах проектирования отсутствуют

Схема расположения листов



Линия соединения с листом 4

Взам. инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н подл.

М 1:2000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

20z0159 -ПМТ.ГЧ

Лист
5

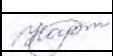
РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

						20z0159-С-ПМТ.ГЧ		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал					0320	П	1	
Проверил					0320	ООО «СП-Групп»		

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Проект межевания территории разработан в составе проекта планировки территории, в связи с чем, отсутствует необходимость дублирования информации, касающейся описания существующей характеристики территории, а также границ зон с особыми условиями использования территории.

Вышеуказанная информация представлена в разделе «Материалы по обоснованию проекта планировки территории».


В материалах по обоснованию проекта межевания территории включен чертеж границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов. М1:10000.

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

20z0159-С-ПМТ.ГЧ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Разработал					0320	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
							ПМТ	1	
Проверил					0320		ООО «СП-Групп»		

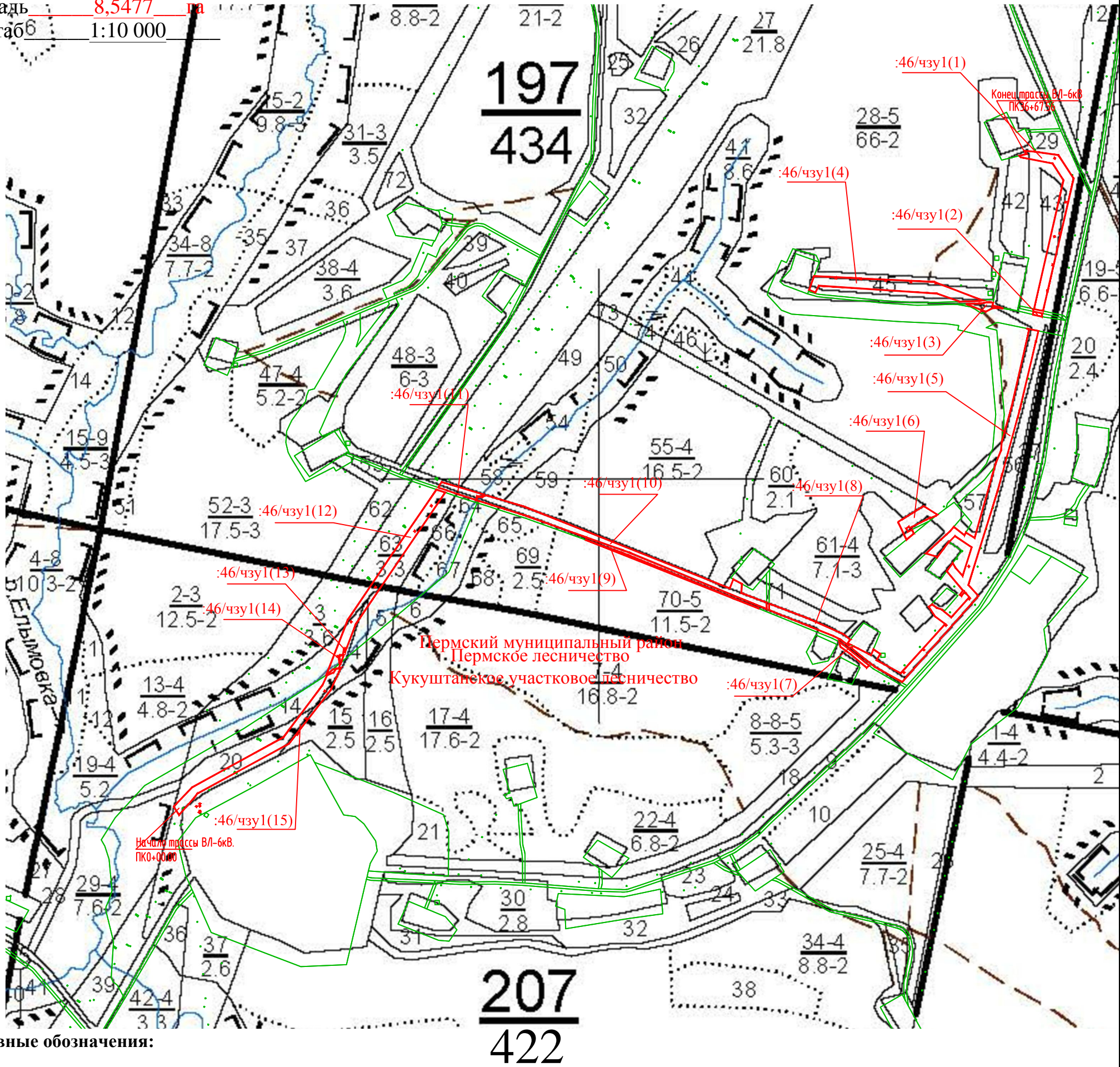
Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Чертеж границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Пермский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Пермское
Участковое лесничество Кукуштанское участковое лесничество
Квартал № (Выдел/часть выдела) в кварталах: № 197 (часть выдела 28,29,42,43,45,57,63,64,65,70,71);
№ 207 (часть выдела 3,4,14,15,20,109)

Вид использования лесов Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Цель предоставления лесного участка: «Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»

Площадь 8,5477 га
Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

— граница и обозначение образуемой части земельного участка :46/чзу1(1)

— границы земельных участков, прошедших ГКУ

207
422
граница и номер лесных кварталов

14 границы и обозначение частей лесотаксационных выделов

20z0159 -ПМТ.ГЧ					
«Строительство ВЛ- 6кВ фидер № 11 ПС 110/35/6кВ «Баклановка-1, фидер №07, 17 ПС 35/6кВ «ТП- 4»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал					03.20
Проверил					03.20
Проект межевания территории				Стадия	Лист
Материалы по обоснованию				ПМТ	1
Чертеж границ лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов				Листов	1
				ООО «СП Групп»	