

Общество с ограниченной ответственностью «Ингеосервис»

Заказчик: ОАО «МРСК Урала» в лице филиала «Свердловэнерго»
ПО «Серовские электрические сети»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

в Новолялинском городском округе

СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

«КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для
электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул.
Центральная, 20, Свердловской области»

ПП (Основная часть)

Подрядчик: ООО «Ингеосервис»


Директор _____ Поздняков Г. В.



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

Оглавление

ТЕКТОВАЯ ЧАСТЬ	4
1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА	5
1.1 Цели и задачи проекта планировки территории линейного объекта.....	5
1.2 Перечень субъектов РФ, перечень муниципальных районов в составе субъектов РФ, перечень поселений, городских округов, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта.....	5
1.3 Наименование, основные характеристики и назначение линейного объекта	6
1.4 Перечень планируемого размещения объектов капитального строительства федерального, регионального, местного значения и характеристики планируемого развития	7
1.5 Перечень объектов капитального строительства, подлежащих выносу из зоны планируемого размещения объекта.	7
1.6 Мероприятия по охране окружающей среды, защите территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности	7
1.7 ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	8

				<p>«КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ</p>			
Разработал	Кад. инженер	Подпись	дата	<p>ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ПП (Основная часть)</p>	Стадия	Лист	Листов
	Позднякова	<i>[Signature]</i>	09.04.2018		П	2	19
					<p>ООО «Ингеосервис»</p>		

СОСТАВ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ:

№	Должность	Ф.И.О.
1	Кадастровый инженер	Позднякова М. В.

Проект планировки территории на объекте технологического присоединения: «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новоялялинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области», состоит из текстовой и графической частей:

Графическая часть:

№ п/п	Наименование чертежа	Масштаб чертежа	Кол-во листов
1	Генеральный план Новоялялинского городского округа Карта (схема) современного использования территории	1:100 000	1
2	Чертеж планировки территории для линейного объекта	1:10 000	5
3	План выбора трассы	1:20 000	1
4	Карта-схема распределения лесов по целевому назначению	1:50 000	1

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					ПП (Основная часть)	Лист
								3

ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					ПП (Основная часть)	Лист
								4

1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Проект планировки территории на объекте технологического присоединения: «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области», был выполнен на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (с изменениями на 31.12.2014 г. в редакции, действующей с 01.04.2015 г.);
- Правил землепользования и застройки Новолялинского городского округа, утвержденных Решениями Думы Новолялинского городского округа № 164 от 09.07.2009 г., с изменениями: № 383 от 23.06.2011 г., № 58 от 24.12.2012 г., № 103 от 30.05.2013 г., № 137 от 28.11.2013 г.;
- Земельного Кодекса Российской Федерации (с изменениями и дополнениями от 21 июля, 24 ноября 2014 г., 8 марта 2015 г., № 171-ФЗ от 23 июня 2014 г.);
- Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области НПГСО 1-2009.66, утвержденные постановлением Правительства Свердловской области от 15.03.2010 № 380-ПП;
- РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации»;
- СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации».
- Договора на выполнение межевых и кадастровых работ № 99/18-028 от 20.02.2018 г.

Подготовка документации по планировке территории осуществлялась в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «ПРОМИНТЕХ» в 2018 году.

Документация по планировке территории выполнена в местной системе координат (далее – МСК-66).

1.1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Проект планировки территории подготовлен в целях уточнения положений Генерального плана Новоялиинского городского округа, в части установления зоны планируемого размещения линейного объекта технологического присоединения: «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новоялиинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области».

Размещение иных объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения настоящим проектом планировки территории не предусматривается.

1.2 ПЕРЕЧЕНЬ СУБЪЕКТОВ РФ, ПЕРЕЧЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ В СОСТАВЕ СУБЪЕКТОВ РФ, ПЕРЕЧЕНЬ ПОСЕЛЕНИЙ, ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ, НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВНУТРИГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ КОТОРЫХ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Зона размещения линейного объекта технологического присоединения: «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области» полностью расположена в границах Новолялинского городского округа Свердловской области. Основная часть трассы ВЛ проходит по межселенной территории, на землях лесного фонда, в защитных и

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	регионального или местного значения настоящим проектом планировки территории не предусматривается.					
			1.2 ПЕРЕЧЕНЬ СУБЪЕКТОВ РФ, ПЕРЕЧЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ В СОСТАВЕ СУБЪЕКТОВ РФ, ПЕРЕЧЕНЬ ПОСЕЛЕНИЙ, ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ, НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВНУТРИГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, НА ТЕРРИТОРИИ КОТОРЫХ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА					
			Зона размещения линейного объекта технологического присоединения: «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И. Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области» полностью расположена в границах Новолялинского городского округа Свердловской области. Основная часть трассы ВЛ проходит по межселенной территории, на землях лесного фонда, в защитных и					
							ПП (Основная часть)	Лист
								5

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

						ПП (Основная часть)	Лист
							6

технологии:

- проезд строительной техники осуществляется только по автодорогам;
- автотранспорт, задействованный для строительства, должен ежегодно проходить техосмотр и должен соответствовать всем необходимым нормам, в том числе и на содержание серы, свинца и двуокиси углерода в выхлопных газах;
- заправка автотранспорта, строительных машин и механизмов производится на ближайшей автозаправочной станции с соблюдением всех мер предосторожности против растекания ГСМ по земле и с соблюдением правил пожарной безопасности при работе с горюче-смазочными материалами;
- при строительстве линейными ИТР непосредственно руководящими строительством должна проводиться разъяснительная работа среди строителей и монтажников по сохранению природных ресурсов и соблюдению правил противопожарной безопасности;
- после завершения строительства территория, где производились работы, должна быть очищена от строительного мусора и приведена в состояние пригодное для дальнейшего использования, выполнена рекультивация. .

При выполнении строительства, учитывая короткие сроки их проведения и небольшой объем негативного воздействия на растительность, животный мир и водные объекты, специальных мероприятий на их охрану защиту в составе проекте не разрабатывается.

В районе проектируемой территории исторических, культурных и архитектурных памятников нет, поэтому специальные мероприятия по их сохранению и защите в составе проекта не разрабатывается.

Возникновение пожаров (в первую очередь низовых) возможно в травяных типах леса и на таволговых вырубках в периоды весеннего и осеннего пожарных максимумов, в остальных типах леса и на долгомошниковых вырубках – в периоды летнего максимума.

Перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований пожарной безопасности в лесах, а также о способах тушения лесных пожаров.

Лица, виновные в нарушении требований настоящих Правил, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Для соблюдения пожарной безопасности необходимо содержать арендуемую территорию в состоянии, свободном от древесного мусора и иных горючих материалов.

В пожароопасный сезон в случае возникновения очагов возгорания в районе расположения объекта для их ликвидации могут быть задействованы подразделения противопожарной службы МЧС.

Противопожарные мероприятия в период выполнения строительства осуществляются на основании следующих нормативно-методических документов: «Правила пожарной безопасности в лесах», утверждённые Постановлением Правительства РФ № 417 от 30.06.2007 г. и «Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. № 9.

Проектируемый объект не является потенциально опасным объектом.

Данный объект находится вне зоны возможного опасного химического заражения (загрязнения), вне зоны катастрофического затопления.

1.7 ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

В результате подготовки проекта планировки и проекта межевания территории были установлены параметры планируемого строительства линейного объекта, установлен перечень земельных участков с указанием наименований землепользователей, кадастровых номеров и площадей, являющихся исходными при формировании земельных участков необходимых для размещения линейного объекта. Разработаны чертежи планировки территории и чертежи проекта межевания территории к проекту планировки территории.








Инт. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	30.06.2007 г. и «Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 22 апреля 1992 г. № 9. Проектируемый объект не является потенциально опасным объектом. Данный объект находится вне зоны возможного опасного химического заражения (загрязнения), вне зоны катастрофического затопления.																										
			1.7 ЗАКЛЮЧЕНИЕ. В результате подготовки проекта планировки и проекта межевания территории были установлены параметры планируемого строительства линейного объекта, установлен перечень земельных участков с указанием наименований землепользователей, кадастровых номеров и площадей, являющихся исходными при формировании земельных участков необходимых для размещения линейного объекта. Разработаны чертежи планировки территории и чертежи проекта межевания территории к проекту планировки территории.																										
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="3">ПП (Основная часть)</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>															ПП (Основная часть)	Лист							8						
						ПП (Основная часть)	Лист																						
							8																						



ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Инв. № подл.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Условные обозначения

	Граница Свердловской области
	Граница Новолипецкого городского округа
	Границы населенных пунктов
	Границы устьевых лесничеств
	Границы участков
	Границы земель сельскохозяйственного назначения
	Границы особо охраняемых природных территорий

-  Федеральные автомобильные дороги
- Территориальные автомобильные дороги
- Железные дороги
-  Железнодорожные станции

	Линии электропередач (ЛЭП)
	Магистральный газопровод
	Линии связи
	Электростанция
	Очистные сооружения дождевой канализации
	Котельные
	Компрессорные станции
	Газораспределительные станции

	Детские сады (МДОУ);
	Школы (ООШ, СОШ и т.д.);
	Объекты здравоохранения (Политехническая, ФАП, Аптека и т.д.);
	Объекты физкультуры и спорта (ФСК, Площадочные сооружения, ДЮСШ);
	Объекты культуры (ДК, библиотека и т.д.);
	Объекты питания и торговли (Магазины, рынок и т.д.);
	Предприятия бытового обслуживания;
	Пожарное дело;
	Отделение связи;
	Гостиницы;
	Банк;
	Предприятия общественного питания.

- 1 Падерный естественный приток водорослей (Падерный устье лесистого, Падерный устья кв. 88, 89, 90, 120, 121)
- 2 Болото "Частое" (Конюшное устье лесистого, Конюшное устья кв. 298, 299, 300)
- 3 Болото "Щапельно" (Конюшное устье лесистого, Конюшное устья кв. 200, 201)
- 4 Болото "Плывающее" (Конюшное устье лесистого, Конюшное устья кв. 244, 245, 265, 266, 267)
- 5 Новоиспещенный лесистый ревернат лесозащитный пункт №1 (Ольшаное устье лесистого, Новоиспещенный устья кв. 84, 100, 110, 147, 148)
- 6 Новоиспещенный лесистый ревернат лесозащитный пункт №2 (Ольшаное устье лесистого, Новоиспещенный устья кв. 51, 52, 64, 65)

-  Ферма крупного рогатого скота (КРС);
-  Свиноферма;
-  Овцеферма;

-  Кладбище
-  Скотомогилы
-  Мусорные

В рамках разработки чертежей в МТ 50000 объекты животноводства и специального назначения отображены с ориентировочной привязкой на местности.

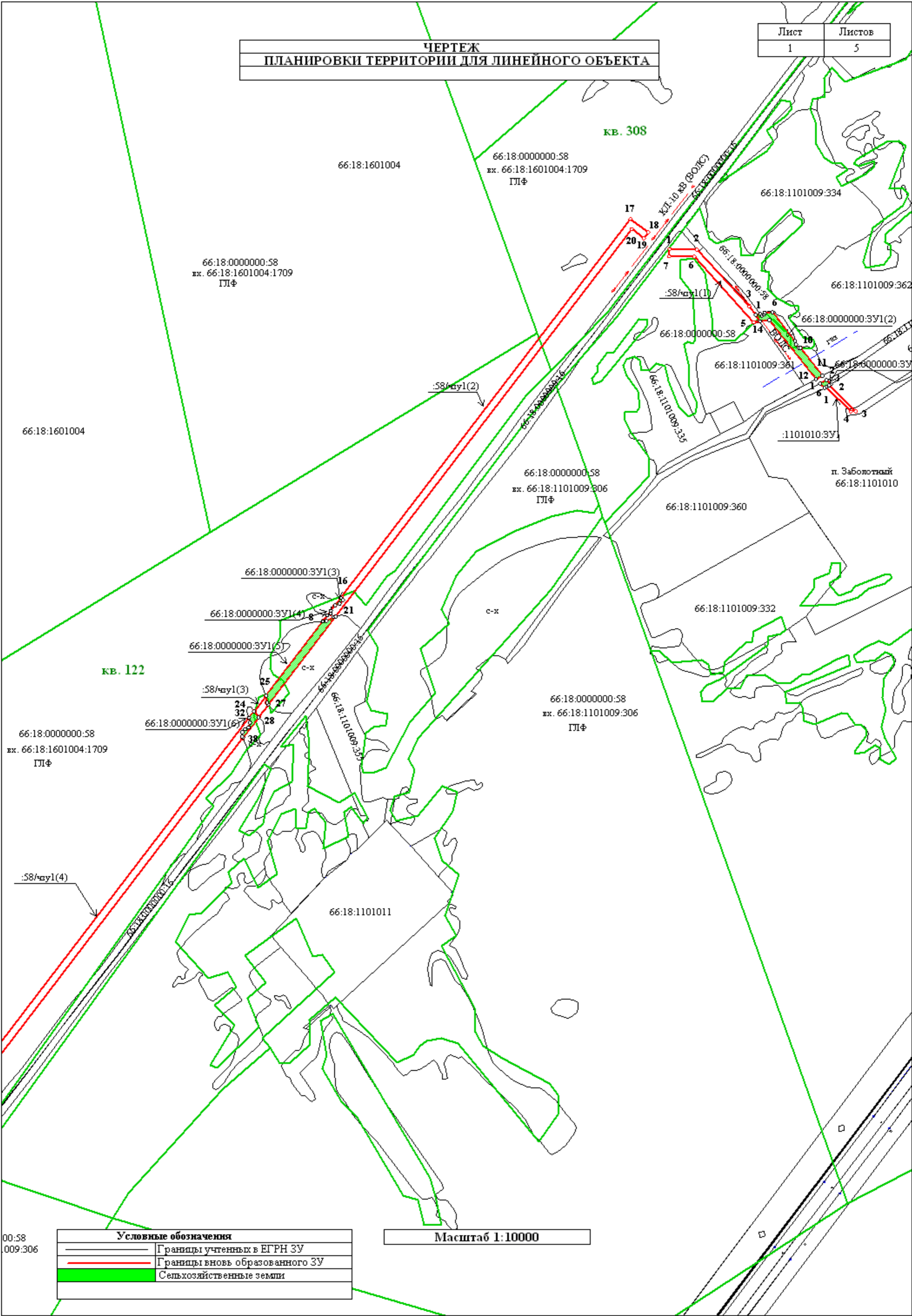
	наименование участков лесничества		наименование участка	Площадь, га
1	Комольевское	2	Суровский шахтёрский	53367
		2	Комольевский	69291
	Итого:			63974
				186362
2	Падрицкое	2	Камынский	48553
		2	Падрицкий	81566
	Итого:			130119
3	Старотолмачёвское	2	Юртанский	66144
		2	Старотолмачёвский	94964
	Итого:			161108
4	Отыновское	2	Новоотыновский	74407
		2	Отыновский	57206
	Итого:			131613
	Всего:			606480

1. земли г. Новая Ляля;
2. земли Управления Лобвинской территории НГО;
3. земли Управления Котляковской территории НГО;
4. земли Управления Салтановской территории НГО;
5. земли Управления Савиновской территории НГО;
6. земли Управления Падвинской территории НГО;
6. земли Управления Верхне-Лобвинской территории НГО.

						Примечание: см. в «П» на стр. 1 № П/2020/003(1)00002-3		
						Генеральный план Новополиского городского округа Самарской области		
Дата	Код по плану	Итого	Итого	Итого	Дата			
01.01.2020	Всего: 0,0							
02.01.2020	Всего: 0,0							
03.01.2020	Всего: 0,0							
04.01.2020	Всего: 0,0							
05.01.2020	Всего: 0,0							
06.01.2020	Всего: 0,0							
07.01.2020	Всего: 0,0							
08.01.2020	Всего: 0,0							
09.01.2020	Всего: 0,0							
10.01.2020	Всего: 0,0							
11.01.2020	Всего: 0,0							
12.01.2020	Всего: 0,0							
13.01.2020	Всего: 0,0							
14.01.2020	Всего: 0,0							
15.01.2020	Всего: 0,0							
16.01.2020	Всего: 0,0							
17.01.2020	Всего: 0,0							
18.01.2020	Всего: 0,0							
19.01.2020	Всего: 0,0							
20.01.2020	Всего: 0,0							
21.01.2020	Всего: 0,0							
22.01.2020	Всего: 0,0							
23.01.2020	Всего: 0,0							
24.01.2020	Всего: 0,0							
25.01.2020	Всего: 0,0							
26.01.2020	Всего: 0,0							
27.01.2020	Всего: 0,0							
28.01.2020	Всего: 0,0							
29.01.2020	Всего: 0,0							
30.01.2020	Всего: 0,0							
31.01.2020	Всего: 0,0							
01.02.2020	Всего: 0,0							
02.02.2020	Всего: 0,0							
03.02.2020	Всего: 0,0							
04.02.2020	Всего: 0,0							
05.02.2020	Всего: 0,0							
06.02.2020	Всего: 0,0							
07.02.2020	Всего: 0,0							
08.02.2020	Всего: 0,0							
09.02.2020	Всего: 0,0							
10.02.2020	Всего: 0,0							
11.02.2020	Всего: 0,0							
12.02.2020	Всего: 0,0							
13.02.2020	Всего: 0,0							
14.02.2020	Всего: 0,0							
15.02.2020	Всего: 0,0							
16.02.2020	Всего: 0,0							
17.02.2020	Всего: 0,0							
18.02.2020	Всего: 0,0							
19.02.2020	Всего: 0,0							
20.02.2020	Всего: 0,0							
21.02.2020	Всего: 0,0							
22.02.2020	Всего: 0,0							
23.02.2020	Всего: 0,0							
24.02.2020	Всего: 0,0							
25.02.2020	Всего: 0,0							
26.02.2020	Всего: 0,0							
27.02.2020	Всего: 0,0							
28.02.2020	Всего: 0,0							
29.02.2020	Всего: 0,0							
30.02.2020	Всего: 0,0							
01.03.2020	Всего: 0,0							
02.03.2020	Всего: 0,0							
03.03.2020	Всего: 0,0							
04.03.2020	Всего: 0,0							
05.03.2020	Всего: 0,0							
06.03.2020	Всего: 0,0							
07.03.2020	Всего: 0,0							
08.03.2020	Всего: 0,0							
09.03.2020	Всего: 0,0							
10.03.2020	Всего: 0,0							
11.03.2020	Всего: 0,0							
12.03.2020	Всего: 0,0							
13.03.2020	Всего: 0,0							
14.03.2020	Всего: 0,0							
15.03.2020	Всего: 0,0							
16.03.2020	Всего: 0,0							
17.03.2020	Всего: 0,0							
18.03.2020	Всего: 0,0							
19.03.2020	Всего: 0,0							
20.03.2020	Всего: 0,0							
21.03.2020	Всего: 0,0							
22.03.2020	Всего: 0,0							
23.03.2020	Всего: 0,0							
24.03.2020	Всего: 0,0							
25.03.2020	Всего: 0,0							
26.03.2020	Всего: 0,0							
27.03.2020	Всего: 0,0							
28.03.2020	Всего: 0,0							
29.03.2020	Всего: 0,0							
30.03.2020	Всего: 0,0							
31.03.2020	Всего: 0,0							
01.04.2020	Всего: 0,0							
02.04.2020	Всего: 0,0							
03.04.2020	Всего: 0,0							
04.04.2020	Всего: 0,0							
05.04.2020	Всего: 0,0							
06.04.2020	Всего: 0,0							
07.04.2020	Всего: 0,0							
08.04.2020	Всего: 0,0							
09.04.2020	Всего: 0,0							
10.04.2020	Всего: 0,0							
11.04.2020	Всего: 0,0							
12.04.2020	Всего: 0,0							
13.04.2020	Всего: 0,0							
14.04.2020	Всего: 0,0							
15.04.2020	Всего: 0,0							
16.04.2020	Всего: 0,0							
17.04.2020	Всего: 0,0							
18.04.2020	Всего: 0,0							
19.04.2020	Всего: 0,0							
20.04.2020	Всего: 0,0							
21.04.2020	Всего: 0,0							
22.04.2020	Всего: 0,0							
23.04.2020	Всего: 0,0							
24.04.2020	Всего: 0,0							
25.04.2020	Всего: 0,0							
26.04.2020	Всего: 0,0							
27.04.2020	Всего: 0,0							
28.04.2020	Всего: 0,0							
29.04.2020	Всего: 0,0							
30.04.2020	Всего: 0,0							
30.04.2020	Всего: 0,0							
Всего						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
Итого						0,0		
И								

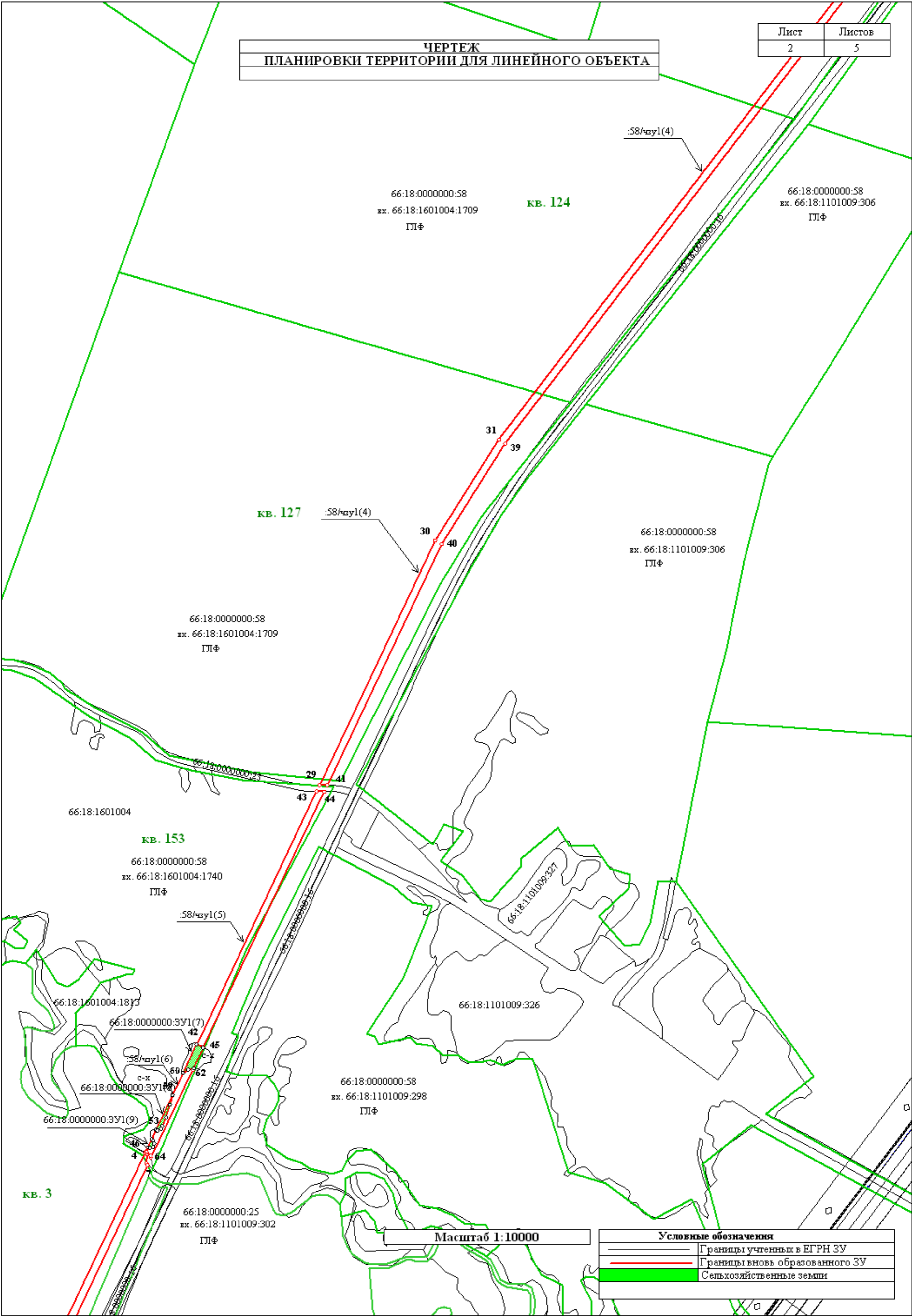
ЧЕРТЕЖ
ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Лист	Листов
1	5



ЧЕРТЕЖ
ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Лист	Листов
2	5



Лист	Листов
3	5

ЧЕРТЕЖ
ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА



ЧЕРТЕЖ
ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Лист	Листов
4	5

66:18:0000000:25
вх. 66:18:1601004:13
ГЛФ

кв. 12

66:18:0000000:25
вх. 66:18:1601004:13
ГЛФ

66:18:0000000:25
вх. 66:18:1101009:302
ГЛФ

66:18:0000000:58
вх. 66:18:1101009:297
ГЛФ

66:18:0000000:58
вх. 66:18:1602003:369
ГЛФ

66:18:0000000:58
вх. 66:18:1602003:369
ГЛФ

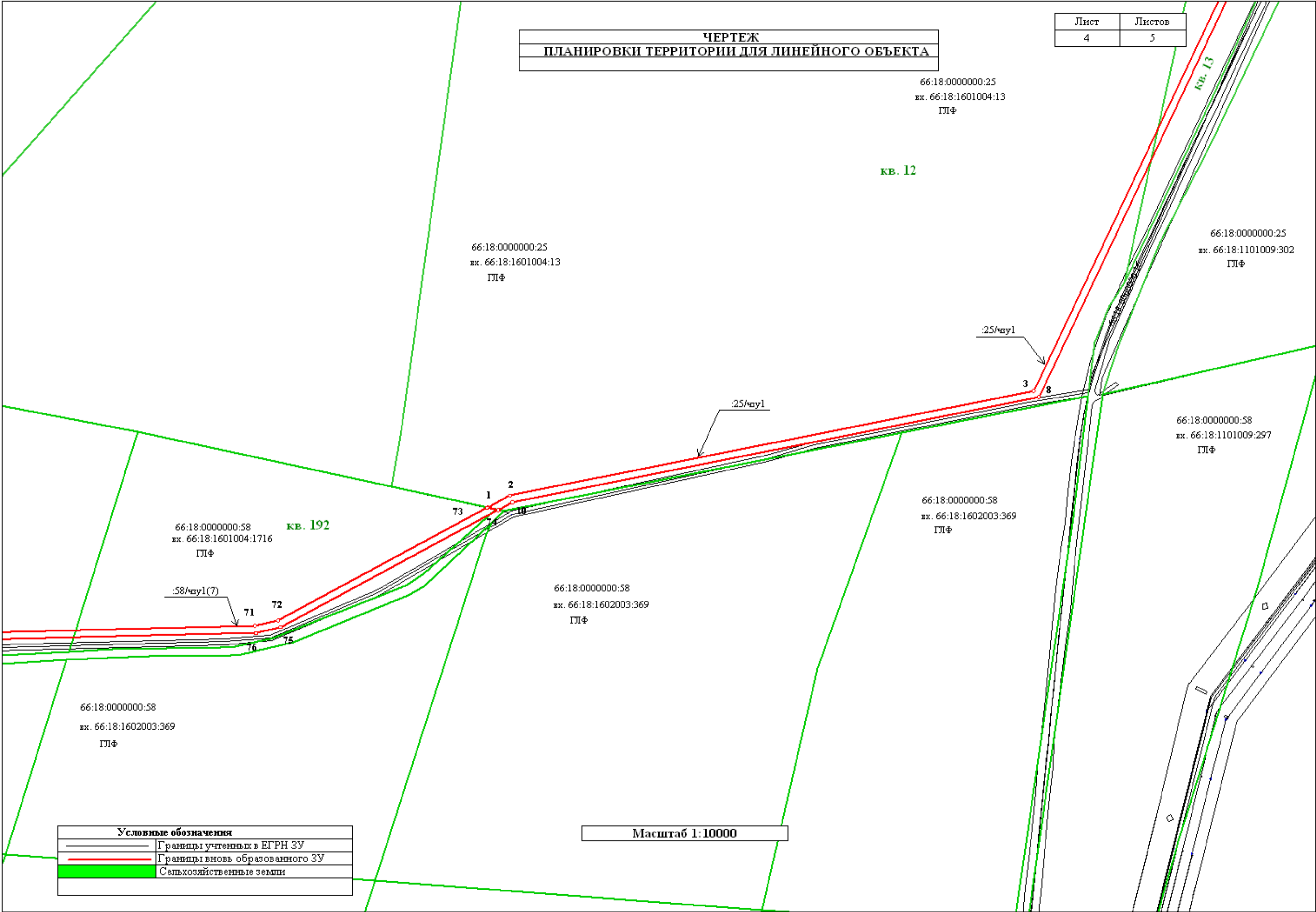
66:18:0000000:58
вх. 66:18:1601004:1716
ГЛФ

кв. 192

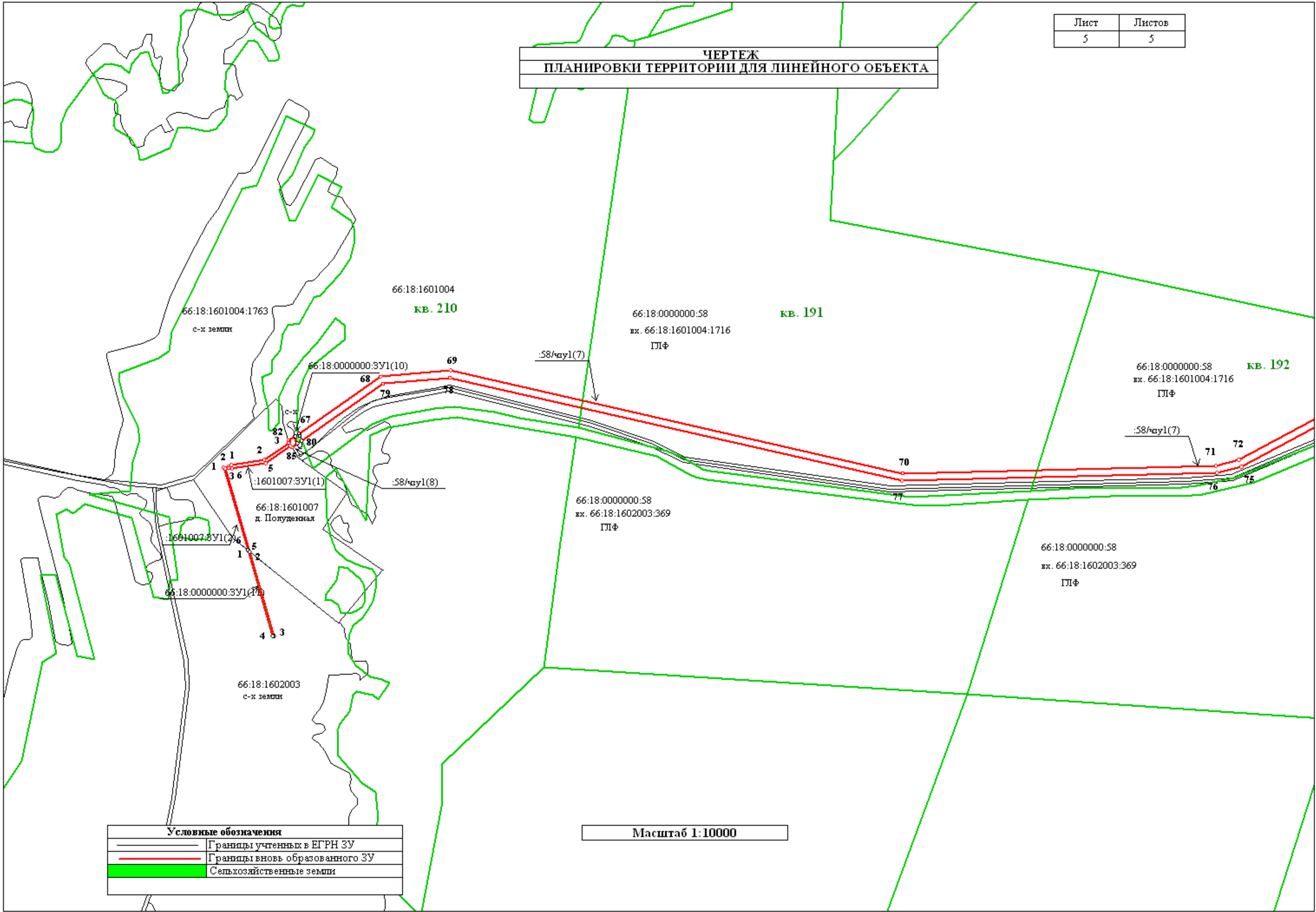
66:18:0000000:58
вх. 66:18:1602003:369
ГЛФ

Условные обозначения	
	Границы учтенных в ЕГРН ЗУ
	Границы вновь образованного ЗУ
	Сельскохозяйственные земли

Масштаб 1:10000



ЧЕРТЕЖ
ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА



Условные обозначения	
	Границы учтенных в ЕГРН ЗУ
	Границы вновь образованного ЗУ
	Сельскохозяйственные земли

Масштаб 1:10000



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**«УПРАВЛЕНИЕ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ»**
(ГКУ СО «УПРАВЛЕНИЕ АВТОДОРОГ»)

Луначарского ул., д.203, г.Екатеринбург, 620026
Тел: (343) 261-71-88, факс: (343) 261-71-96,
E-mail: uadso@uadso.ru, <http://www.uadso.ru>
ОКПО 46656131, ОГРН 1026602332437
ИНН 6658078110, КПП 668501001

13.04.2018 № 03-2839

На № И-123/03/18 от 15.03.2018г.

Директору
ООО «ПРОМИНТЕХ»
А.Н. Канаеву

Генеральному директору
АО «Свердловскавтодор»
В.Я. Тюменцеву

*О согласовании рабочей документации по объекту:
«КТП 10/0,4кВ, ЛЭП-10кВ с ВЛ – 10кВ 104
участок от ПС 6/10кВ Ляля и ВЛ-0,4кВ»*

ГКУ СО «Управление автомобильных дорог» согласовывает рабочую документацию по объекту: «КТП 10/0,4кВ, ЛЭП-10кВ с ВЛ – 10кВ 104 участок от ПС 6/10кВ Ляля и ВЛ-0,4кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И.Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул.Центральная, 20, Свердловской области», в части строительства линии электропередачи 10-0,4кВ относительно автомобильных дорог: «г.Екатеринбург - г.Нижний Тагил - г.Серов» на участке 271км+470м – 282км+642м (слева), пересечение ее на 282км+642м методом горизонтально-направленного бурения; Подъезд к п.Заболотный от км 282+736 а/д "г.Екатеринбург - г.Нижний Тагил - г.Серов" на участке 0км+000м – 0км+637м, пересечение ее на 0км+385м воздушным способом; Подъезд к д.Полуденная - ур.Бояршино от км 271+470 а/д "г.Екатеринбург - г. Нижний Тагил - г.Серов" на участке 0км+150м – 5км+764м, пересечение ее на 5км+764м воздушным способом; Подъезд к ур.Малая Лата - п.Павда от км 276+675 а/д "г.Екатеринбург - г.Нижний Тагил - г.Серов" пересечение на 0км+100м воздушным способом (черт. 200-009-ЭВ, листы 1.3-1.5, 2-15, 17.3, 17.4, 17.7, 18).

В соответствии с п.2, ст. 19, Федерального закона «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» № 257-ФЗ от 08.11.2007г., владельцам инженерных коммуникаций до согласования проекта производства работ заключить договор (приложение №1) на размещение инженерных коммуникаций в границах полосы отвода автомобильной дороги «г.Екатеринбург - г.Нижний Тагил - г.Серов» с владельцем автодороги.

Проект производства работ согласовать с Управлением автомобильных дорог до начала работ по строительству линии электропередачи, уточнив километраж (км+) автомобильных дорог в точках пересечения линии электропередачи.

В составе проекта производства работ должна быть схема организации дорожного движения, расстановки предупреждающих и информационных

дорожных знаков на период строительных работ, разработанная в соответствии с ОДМ 218.6.019 – 2016.

Для обеспечения безопасности движения на участках автомобильных дорог, работы по монтажу провода, через автодороги в воздушном исполнении выполнять в присутствии представителя ГИБДД.

О начале работ сообщить в ГКУ СО «Управление автомобильных дорог», тел. (343) 261-79-82.

Перед началом производства работ для проверки соответствия фактического исполнения требований проекта (за 2 суток), пригласить представителя эксплуатирующей дорожной организации - АО «Свердловскавтодор», г.Екатеринбург, тел (343) 311-00-80, доб.12-18 или 11-76.

По окончании работ по строительству воздушной линии электропередачи относительно автомобильных дорог:

Восстановить водоотвод вдоль автомобильных дорог.

Один экземпляр исполнительных чертежей (продольный, поперечный профиль и привязка к километражу), подписанных представителем АО «Свердловскавтодор» с актами на скрытые работы по кабельному пересечению и с актами замеров габарита по воздушным пересечениям, направить в отдел управления автодорогами и сооружениями Управления автомобильных дорог.

Перед вводом линии электропередачи в эксплуатацию оформить Акт о выполнении технических условий на строительство инженерных коммуникаций относительно автомобильных дорог (пример оформления акта указан в приложении №2), который подписывается владельцем коммуникаций, владельцем автодороги и организацией, эксплуатирующей данный участок дороги, а также (на усмотрение владельца коммуникаций) может быть подписан другими представителями (от проектной организации, строительной организации и др.).

За сохранность коммуникаций, находящихся в придорожных полосах и полосах отвода автомобильных дорог по которым не будет оформлен Акт о выполнении технических условий, Управление автомобильных дорог ответственности не несёт.

Приложение: 1. Форма Договора на 5л. в 1экз.
2. Форма Акта на 1л. в 1экз.

Первый заместитель начальника
Управления – главный инженер

В.Н. Оглоблин

Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОМИНТЕХ»

Свидетельство № 0287.01-2017-6670352320-П-158 от 06 июня 2017 г.

Заказчик – ПО «Серовские электрические сети» филиала ОАО «МРСК Урала» -
«Свердловэнерго»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«КТП 10/0,4кВ, ЛЭП-10кВ с ВЛ-10кВ 104 участок от
ПС 6/10кВ Ляля и ВЛ-0,4кВ для электроснабжения жилого
дома Шпрингера И.Ф. в Новолялинском ГО, д.Полуденная.
ул.Центральная, 20, Свердловской области»

Государственное унитарное
предприятие Свердловской области
«Газовые сети»

СОГЛАСОВАНО

Подпись

Дата 12.04.18

200-009-ЭВ

Электротехнические решения

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Директор



И. А. Грачев

Главный инженер проекта



А. Н. Собакин

КОЛ-ВО ЭКЗ. _____

ЭКЗ. № _____

2018

№ инв. №	
дата	
№ подл.	



Публичное акционерное общество
междугородной и международной электрической
связи «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «УРАЛ»

ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ

ТЦТЭТ ТЦ № 3 линейный участок № 2
наименование структурного подразделения

СОГЛАСОВАНИЕ

вид документа

29.03.2018 №

г. Серов

СОГЛАСОВАНИЕ № 34

на производство работ в охранной зоне кабельных линий связи

Дата выдачи 29.03.2018г

Срок действия до 30.12.2018

Срок действия продлен до

должность продлившего Ф.И.О. подпись

Перечень документации, предъявленной для согласования Рабочая документация.

Наименование объекта (по проекту) «КТП 10/0,4кВ, ЛЭП-10кВ с ВЛ-10кВ 104 участок от ПС 6/10кВ Ляля и ВЛ-0,4кВ для энергоснабжения жилого дома Шпрингера И.Ф. в Новолялинском ГО, д.Полуденная, ул. Центральная, 20, Свердловской области»

Номер заказа

Номер чертежа Лист 2 и 3 200-009-ЭВ

Проектная организация ООО «ПРОМИНТЕХ» г. Екатеринбург, ул. Белореченская, 15 тел. (343) 310-24-13 Директор А.Н. Канаев

Заказчик ОАО «МРСК Урала»-«Свердловэнерго»

Подрядчик

Характер работ установка опр ЛЭП -10кВ на пересечении с региональной подземной ВОЛС К-969151

пересечение, параллельный пробег, установка опор, выноска и т. д.

Место производства работ в районе участка автомобильной дороги «Екатеринбург-Нижний Тагил-Серов» км 282+736 (подъезд к п. Заболотный).

Организационные мероприятия.

1. За три дня до начала производства работ вызвать представителя линейного участка №2 для уточнения трассы прохождения кабеля связи и принятия на сохранность типовых знаков по акту на участке производства работ.

2. Издать приказ или распоряжение руководителя организации, ведущей работы в охранной зоне кабеля связи, о назначении ответственного лица за производство указанных в данном согласовании работ в охранной зоне и сохранность кабелей связи.
3. До начала работ составить список работников, выполняющих землеройные работы, для получения предупреждений. Ознакомить работающих под роспись с трассой прохождения кабелей связи, провести инструктаж о порядке производства работ, обеспечивающих сохранность сооружений связи.
4. Работы производить в присутствии представителя ПАО «Ростелеком» и обязательном присутствии лица, ответственного за производство работ со стороны подрядчика.

Технические условия.

1. На кабельных линиях связи установлена охранная зона 2м в каждую сторону от оси трассы. Применение землеройной техники и ударных механизмов в охранной зоне **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**
2. До начала работ совместно с представителем ПАО «Ростелеком» обозначить трассу волоконно-оптического кабеля связи ПАО «Ростелеком» на местности, выполнить разбивку по установке проектируемых опор.
3. Расстояние от подземного кабеля ВОЛС до ближайшего заземлителя опоры ВЛ или ее подземной металлической или железобетонной части выдерживать согласно Проектной документации не менее 10м
4. Исключить складирование материалов, навал грунта и его снятие с трассы существующего кабеля связи

По всем вопросам, касающимся производства земляных работ, обращаться по адресу:

г. Серов ул. Ленина, 122 телефон (34385)7-10-70, 7-22-00

Согласование разработал: инженер электросвязи Быкова Е.В. **С О Г Л А С О В А Н О**
должность Ф.И.О. Подпись
ПАО «РОСТЕЛЕКОМ» ЕФ ТЦТЭТ

Согласование утвердил: начальник участка Петухов В.А. **КАТЕРИНБУРГ, УЛ. БЛЮХЕРА, 11 К 314**
должность Ф.И.О. Тел: 376-02-08 376-03-62 Подпись

Согласование получил: Харисова **ХАРИСОВА**
должность Ф.И.О. Подпись Подпись

Полное наименование предприятия, адрес и телефон юридического или физического лица, получившего согласование:

Технические условия по согласованию № _____

выполнены (выполнены не полностью)

Причины изменений _____

Дополнительные мероприятия _____

Начальник _____
структурное подразделение фамилия подпись дата

Г Л А С О В А Н О

РОСТЕЛЕКОМ» ЕФ ТЦТЭТ

28.11.2018

Харисова

Получено: 28.11.2018 г. 17:11. О "Т-Телеком" ГП, ПАО "Ростелеком" выполняет работы по проектированию, монтажу и пуску оптоволоконных сетей связи. Адрес: ул. Ломоносова, 123. (И. Петров)

Номер опоры	Тип опоры	Координата X	Координата Y
1	A20-3H	1525999.05	631118.32
2	УП20-3H	1525915.10	631151.90
3	УП20-3H	1525853.02	631209.68
4	П20-3H	1525800.74	631276.47
5	П20-3H	1525748.40	631343.29
6	УА20-3H	1525702.51	631401.55
7	УА20-3H	1525654.25	631393.99
8	П20-3H	1525609.43	631443.59
9	П20-3H	1525564.60	631493.19
10	П20-3H	1525519.78	631542.79
11	УА20-3H	1525474.95	631592.39

ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. БЛЮХЕРА Ч 11 К 314
ТЕЛ: 376-02-68 376-03-62

Подпись Харисова ХАРИСОВА

Вот полностью условия
соглашения п 34
от 23.11.18 выданное
на бланке

Обозначение		Наименование
Существ.	Проект.	
		ЛЭП 10-1кВ
		КТП-БН-100 10/0,4-0,04 UI
		номер опоры тип опоры
		длина пролета, м
		защитное устройство опоры
		устройство защиты от перенапряжения
		подземный газопровод 0,6/10кВ
		Граница сорванной зоны ЛЭП 10-0,4кВ
		Вызуб при проходе

1. Система координат МСК-60
2. Система высот Балтийская.

[illegible]

Формат A1



Общество с ограниченной ответственностью «Сеть»
ИНН 6670378889 КПП 667001001
ОГРН 1126670016835 ОКПО 12308401 ОКАТО 65401385000
р/счет 40702810216110000192
в Северном отделении № 4903 ОАО Сбербанка России
БИК 046577674 к/счет 301018105000000000674
Юр.адрес: 620033, г.Екатеринбург, ул.Краснодарская, 13
Почт. Адрес : 620088, г. Екатеринбург, ул. Хмелева, 18
Тел./факс 338-23-19, 338-22-16

Исх. №066/3 – 018
от 19 марта 2018 г.

О согласовании ПД

Директору
ООО «ПРОМИНТЕХ»

А.Н. Канаеву

В ответ на письмо №И-127/03/18 от 16 марта 2018 года проектная документация «КТП 10/0,4 кВ, ЛЭП-10 кВ с ВЛ-10 кВ 104 участок от ПС 6/10 кВ Ляля и ВЛ-0,4 кВ для энергоснабжения жилого дома Шпрингера И.Ф. в Новолялинском ГО, д. Полуденная, ул. Центральная, д.20, Свердловской области» в месте пересечения КЛ-10 кВ ВОЛС ООО «Сеть», в районе участка автомобильной дороги «Екатеринбург – Нижний Тагил - Серов» км 282-7236 (подъезд к п. Заболотный) согласована без замечаний.

Главный инженер ООО «Сеть»



В.В. Чермянинов

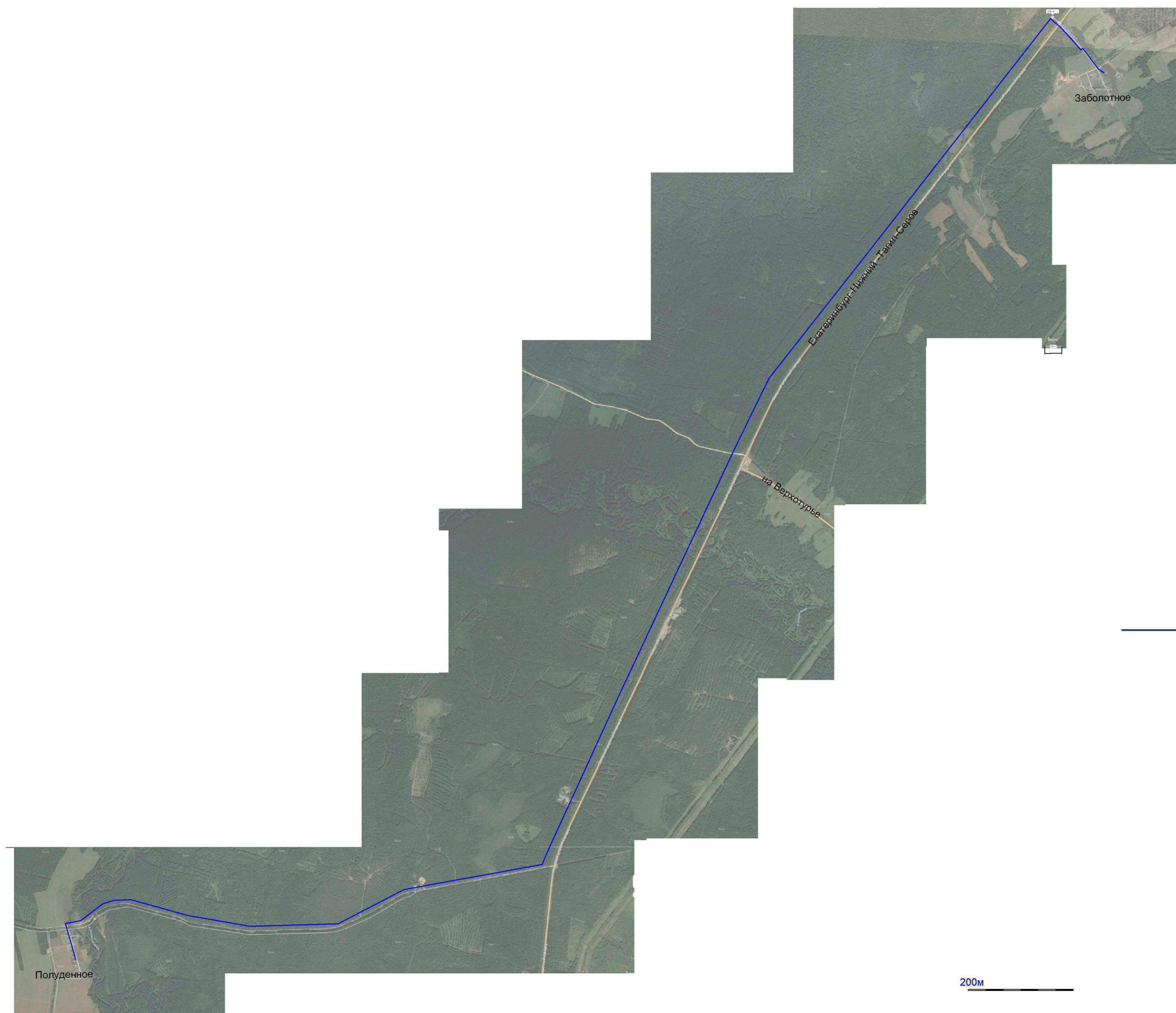
Исполнитель:

Инженер проектировщик – Воложенинова С.А.

Тел/факс 8 (343) 362-43-92

E-mail: skssi@mail.ru

План выбора трассы по объекту : «КТП 10/0,4кВ, ЛЭП-10кВ с ВЛ-10кВ 104 участок от
ПС 6/10кВ Ляля и ВЛ-0,4кВ для электроснабжения жилого дома Шпрингера И.Ф. в
Новолялинском ГО, д.Полуденная. ул.Центральная, 20, Свердловской области»



Условные обозначения:
Проектируемая ЛЭП 10кВ

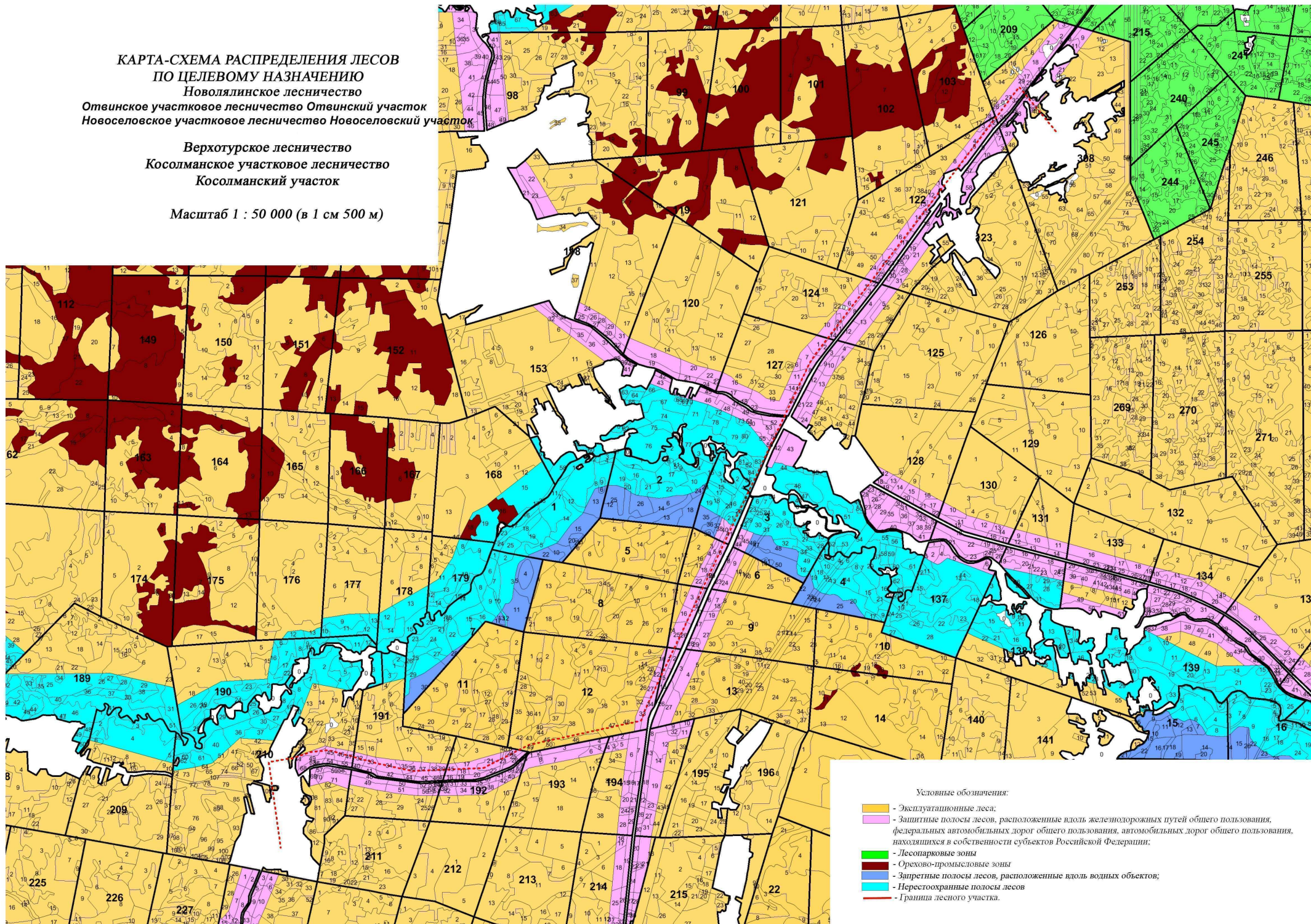
Согласовано: *Семин*
наг. инженера СПиЭД
А.И. Семеновича
12.01.2018г.

КАРТА-СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ

Новолялинское лесничество
Отвинское участковое лесничество Отвинский участок
Новоселовское участковое лесничество Новоселовский участок

Верхотурское лесничество
Косолманское участковое лесничество
Косолманский участок

Масштаб 1 : 50 000 (в 1 см 500 м)



Условные обозначения:

- - Эксплуатационные леса;
- - Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации;
- - Лесопарковые зоны
- - Орехово-промысловые зоны
- - Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;
- - Нерестоохранные полосы лесов
- - Граница лесного участка.