

Утверждаю:  
Постановлением Кропот-  
кинского Муниципально-  
го образования  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
**«ЭЛЕКТРОСЕТЬПРОЕКТ»**



Свидетельство № 0045-08-13 от 24.10.2013  
Заказчик – ООО «Светловская горнорудная компания»

**Документация по планировке территории линейного объекта**

**Проект межевания территории.**

**Утверждаемая часть**

«Муниципальное образование Бодайбинский район, Иркутская область»

**130-2022-ПМТ-ОЧП**

**ВЛ 6 кВ «ПС 110 кВ Светлый – КТПН 6/0,4кВ  
Вахтовый поселок»**

РАЗРАБОТАНО:

Директор

ЗАО «Электросетьпроект»



В.Т.Дорофеев

(подпись, печать)



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
**«ЭЛЕКТРОСЕТЬПРОЕКТ»**



Свидетельство № 0045-08-13 от 24.10.2013  
Заказчик – ООО «Светловская горнорудная компания»

**Проектная документация по титулу:**

**ВЛ 6 кВ «ПС 110 кВ Светлый – КТПН 6/0,4кВ  
Вахтовый поселок»**

**Проект межевания территории.**

**Утверждаемая часть**

«Муниципальное образование Бодайбинский район, Иркутская область»

**130-2022-ПМТ-ОЧП**

Главный инженер проекта

О.И. Митруев

Ведущий кадастровый  
инженер

Е.И. Ткачева

Ведущий кадастровый  
инженер

Е.С. Павлова

**2022**

## Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
130-2022-ПМТ-ОЧП-С	Содержание тома	1
130-2022-ПМТ-ОЧП-ТЧ	Раздел 1 Проект межевания территории	
	1 Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	3
	2 Перечень сведений о земельном участке	3
	3 Ведомость земельных участков, которые предназначены для строительства объекта капитального строительства	5
	4 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	6
	Приложения	
Приложение 1	Каталог координат земельного участка 38:22:030002:ЗУ1	14
Приложение 2	Каталог координат земельного участка 38:22:030002:ЗУ2	16
Приложение 3	Каталог координат земельного участка 38:22:000000:663:ЗУ1	18
Приложение 4	Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий	19
Приложение 5	Каталог координат границ территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории	23
Приложение 6	Задание на разработку документации по проекту межевания территории	26
Приложение 7	Выписки из ГЛР	31
	Графическая часть	
130-2022-ПМТ-ОЧП-ГЧ л.л.1-4	Проект межевания территории. Основная часть проекта Чертеж межевания территории М 1:2000	35
130-2022-ПМТ-МО-ГЧ л.л.1-4	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию проекта межевания территории Чертеж по обоснованию проекта межевания территории М 1:2000	39



## **1 Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть**

В административном отношении ВЛ 6 кВ располагается в п.Светлый Бодайбинского района Иркутской области.

На всем протяжении ВЛ 6 кВ имеет 6 углов поворота и имеет пересечения с р.Жуя, ВЛ 6 кВ, местные дороги V категории.

ВЛ 6 кВ проходит от ПС 110 кВ Светлый яч.№6 ЛЗ ЗРУ 6 кВ до КТПН 6/0,4 кВ № 6.1 общей длиной 3005 м для электроснабжения Вахтового посёлка.

Трасса ВЛ 6 кВ проходит по залесенной местности, требуется расчистка трассы от древесно-кустарниковой растительности.

При прохождении ВЛ 6 кВ по залесенной местности ширина отвода принята на основании Постановления правительства Российской Федерации № 160 от 24 февраля 2009 г. «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» проектом установлена охранный зона проектируемой ВЛ 6 кВ. Охранный зона ВЛ 6 кВ выполненная проводом АС вне границ населенного пункта составляет по 10 м в каждую сторону от крайних проводов. Общая ширина охранной зоны составляет 23 м.

Проект межевания территории обеспечивает точное и однозначное положение земельных участков на местности путем использования координатной привязки границ земельных участков и фиксации геометрических характеристик каждого полученного контура.

В соответствии с п.13 б) Постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории»

На период строительства будут оформлены договора аренды земельных участков, субаренды частей земельных участков, соглашений об установлении сервитута на части земельных участков.

## **2 Перечень сведений о земельном участке**

На основании п. 5.4 ст. 43 Градостроительного кодекса (введен Федеральным законом от 03.08.2018 №342 – ФЗ, вступил в силу с 01.09.2018) текстовая часть проекта межевания территории включает в себя: целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков).

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях установления границ застроенных и незастроенных земельных участков, а также границ земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта.

Границы земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта капитального строительства, установлены:

1. В границах планируемого элемента планировочной структуры на территории Крпоткинского муниципального образования;
2. В системе координат МСК 38;

3. По сведениям из единого государственного реестра недвижимости (кадастровые планы территории: 38:22:030003, 38:22:030002, 38:22:000000).

Чертеж межевания территории разработан на основании кадастровой карты территории, приведен в системе координат МСК-38, зона 3. На чертеже межевания территории отображены сформированные земельные участки, предназначенные для строительства линейного объекта.

Для подготовки проекта межевания территории использованы Материалы инженерных изысканий, приведены в Томе «Материалы по обоснованию проекта планировки территории».

Проектируемый объект размещается на следующих земельных участках:

- 38:22:030002 не разграниченная собственность Кропоткинского МО (земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения (далее земли промышленности...))

- 38:22:030002 не разграниченная собственность п. Светлый (категория земель – земли населенных пунктов);

- 38:22:000000:663 собственность РФ (категория земель – земли лесного фонда);

Перевод земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категорий не планируется.

В таблице 3 приведены площади земельных участков, предназначенных для размещения объекта капитального строительства и землепользователи, предоставляемые земельные участки.

### 3 Ведомость земельных участков, которые предназначены для строительства объекта капитального строительства

Порядковый № образуемого земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка/части	Способ образования земельного участка	Категория земель образуемого земельного участка	Устанавливаемый вид разрешенного использования/цель использования образуемой части земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка /кадастровый квартал	Площадь исходного земельного участка, кв.м.	Вид права /правообладатель исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Категория земель исходного земельного участка	Адресные характеристики исходного земельного участка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	:3У1	15898	Образование земельного участка	Земли промышленности...	"Энергетика» код вида разрешенного использования 6.7	38:22:030002	-	Право собственности не разграничено	-	Земли промышленности...	Иркутская область, Бодайбинский район, Кропоткинское городское поселение
2	:3У2	28273	Образование земельного участка	Земли населенных пунктов	"Энергетика» код вида разрешенного использования 6.7	38:22:030002	-	Право собственности не разграничено	-	Земли населенных пунктов	Иркутская область, Бодайбинский район, поселок Светлый
3	:663:3У1	16627	Образование земельного участка	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	38:22:000000:663	85877560279	Собственность РФ (№38-38-03/016/2008-406 от 05.07.2008г.)	-	Земли лесного фонда	Иркутская область, Бодайбинский район, Бодайбинское лесничество

Текстовая часть

**4 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)**

Условный номер образуемого земельного участка	Местоположение проектируемого лесного участка
38:22:000000:663:3У1	Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование "Бодайбо и район", Бодайбинское лесничество, Бодайбинское участковое лесничество, Светловская дача, защитные леса, квартал № 199, выдел 25ч, эксплуатационные леса, квартал 200, выдел 3ч

Категория земель: земли лесного фонда

Площадь проектируемого лесного участка  
1,6627 га

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Бодайбинского лесничества.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т.ч. лесные культуры	лесные питомники, плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,6627	1,6627	-	-	-	1,6627	-	-	-	-	-

Таблица 2. Характеристика проектируемого лесного участка в соответствии с таксационным описанием лесного участка

Участковое лесничество	Дача/ Технический участок (уручище)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, км
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Бодайбинское участковое лесничество	Светловская дача	Защитные леса	Ценные леса, нерестовые полосы лесов	-	Восточно-Сибирский таежный мерзлотный район	7	-	199	25	1,6562	Лесные, покрытые лесом	1	10	ЕРН	50	5	-	-	5Б	-	0,6	6	9,9
Бодайбинское участковое лесничество	Светловская дача	Эксплуатационные леса	-	-	Восточно-Сибирский таежный мерзлотный район	7	-	200	3	0,0065	Лесные, покрытые лесом	1	8	ЕРН	50	5	-	-	5Б	-	0,8	8	0,1
													2	ОЛК									

Текстовая часть



Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал/Лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)					
						Молодняки I класса возраста	Молодняки II класса возраста	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые	Перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Защитные	Бодайбинское	Бодайбинское участковое лесничество, Светловская дача	199/25	Кустарниковые, ЕРН	1,6562/ 9,9	-	-	-	-	-	1,6562 / 9,9
Итого кустарниковых:					1,6562/ 9,9	-	-	-	-	-	1,6562 / 9,9
Итого защитных					1,6562/ 9,9	-	-	-	-	-	1,6562 / 9,9
Эксплуатационные	Бодайбинское	Бодайбинское участковое лесничество, Светловская дача	200/3	Кустарниковые, ЕРН	0,0065/ 0,1	-	-	-	-	-	0,0065 / 0,1
Итого кустарниковых:					0,0065/ 0,1	-	-	-	-	-	0,0065 / 0,1
Итого эксплуатационных:					0,0065/ 0,1	-	-	-	-	-	0,0065 / 0,1
Итого на лесном участке:					1,6627/ 10,0	-	-	-	-	-	1,6627 / 10,0

Текстовая часть

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка (части лесного участка)

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средневозрастные	приспевающие	спелые	перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Защитные	Кустарниковые, ЕРН	10ЕРН	50	5Б	0,6	-	-	-	-	-	6
Итого кустарниковых		10ЕРН	50	5Б	0,6	-	-	-	-	-	6
Итого защитных		10ЕРН	50	5Б	0,6	-	-	-	-	-	6
Эксплуатационные	Кустарниковые, ЕРН	8ЕРН2ОЛК	50	5Б	0,8	-	-	-	-	-	8
Итого кустарниковых		8ЕРН2ОЛК	50	5Б	0,8	-	-	-	-	-	8
Итого защитных		8ЕРН2ОЛК	50	5Б	0,8	-	-	-	-	-	8
Итого на лесном участке		10ЕРН	50	5	0,6	-	-	-	-	-	6

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке.

Лесохозяйственным регламентом Бодайбинского лесничества (лесопарка) в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- 1) заготовка древесины;
- 2) заготовка живицы (исключая защитные леса);
- 3) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 4) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- 5) осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 6) ведение сельского хозяйства;
- 6.1) осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства;
- 7) осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- 8) осуществление рекреационной деятельности;
- 9) создание лесных плантаций и их эксплуатация (исключая защитные леса);
- 10) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений (исключая защитные леса);
- 10.1) создание лесных питомников и их эксплуатация;

- 11) осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 12) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- 13) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- 14) создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (исключая защитные леса);
- 15) осуществление религиозной деятельности;
- 16) иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 ЛК РФ.

Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Таблица 5

№ п/п	Местоположение (лесничество, уч. лесничество, дача/технический участок кв., выд.)	Наименование юр. лица, местонахождение (адрес)	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Бодайбинского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

**1. По видам целевого назначения:**

Проектируемый лесной участок относится к эксплуатационным и защитным лесам: ценные леса (нерестощадные полосы лесов ст. 115 ЛК РФ).

В защитных лесах предусмотрены следующие ограничения:

Защитные леса подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями. Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 ЛК РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом (ст. 111 ч. 3 ЛК РФ).

Виды использования лесов, допустимые к осуществлению в защитных лесах, расположенных на землях лесного фонда, определяются лесохозяйственными регламентами лесничеств (ст. 111 ч. 4 ЛК РФ). В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ст. 111 ч. 6 ЛК РФ). Со-

здание лесоперерабатывающей инфраструктуры запрещается в защитных лесах (ст. 14 ЛК РФ).

Не допускается нарушение Правил санитарной безопасности в лесах, в том числе: загрязнение лесов сточными водами, химическими, радиоактивными и другими вредными веществами, отходами производства и потребления и (или) иное негативное воздействие на леса, совершенные в защитных лесах (ст. 8.5.2., ст. 8.31. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ). Не допускается нарушение Правил пожарной безопасности в лесах (ст. 8.32. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ).

Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (ст. 14 ЛК РФ). Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 ЛК РФ).

## **2. По видам использования лесов**

Согласно п. 20 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 9 декабря 2020 г. N 2047 в лесах не допускается:

а) загрязнение лесов отходами производства и потребления и выбросами, радиоактивными и другими вредными веществами, иное неблагоприятное воздействие на леса, установленное законодательством об охране окружающей среды;

б) ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений;

в) невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных физическим или юридическим лицам в пользование в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;

г) уничтожение либо повреждение мелиоративных систем и дорог, расположенных в лесах;

д) уничтожение либо повреждение лесохозяйственных знаков, феромонных ловушек и иных средств защиты леса.

Для предотвращения усыхания деревьев по опушкам вырубок не допускается проведение чересполосных рубок в еловых и пихтовых лесных насаждениях.

При разработке лесосек, строительстве и реконструкции линейных объектов запрещается сдвигание порубочных остатков к краю леса (стене леса). При проведении рубок в очагах вредных организмов порубочные остатки подлежат сжиганию, измельчению, обработке пестицидами или вывозу в места, предназначенные для переработки древесины (п.21 Правил санитарной безопасности в лесах)

Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для рекреационных целей, строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов, переработки древесины и иных лесных ресурсов, а также для иных целей. -п.29 Правил санитарной безопасности в лесах.

### **3. Ограничения по видам особо защитных участков лесов**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ).

#### **Объекты лесной инфраструктуры**

Таблица 6

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

#### **Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры**

Таблица 7

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

#### **Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно сведениям государственного лесного реестра, единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Бодайбинского лесничества на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), имеются зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 8

№ п/п	Наименование участкового лесничества, дачи/ технического участка, (урочища (при наличии))	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка

Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части участка) для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка) для размещения линии электропередачи воздушной, кабельной всех классов напряжения.

Таблица 9. Образуемые лесные участки (части лесных участков) в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:22:000000:663	-	Лесной участок	1,6627	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
Итого:			1,6627	х

**Приложение 1 Каталог координат земельного участка 38:22:030002:3У1**

Номера характерных точек	Х	У
<b>:3У1(1)</b>		
н1	1070499,83	7304193,09
н2	1070506,84	7304215,68
н3	1070500,59	7304219,42
н4	1070483,48	7304241,58
н5	1070459,33	7304229,45
н6	1070442,50	7304221,43
н7	1070412,72	7304241,57
н8	1070379,63	7304263,66
н9	1070346,15	7304286,30
н10	1070308,21	7304311,72
н11	1070265,51	7304301,59
н12	1070223,25	7304292,17
н13	1070195,57	7304262,70
н14	1070167,96	7304233,72
н15	1070140,84	7304205,49
н16	1070116,21	7304187,64
н17	1070095,96	7304197,12
н18	1070059,78	7304214,29
н19	1070039,50	7304224,00
н20	1070029,60	7304212,87
н21	1070014,59	7304205,21
н22	1070021,37	7304207,19
н23	1070049,88	7304193,53
н24	1070086,15	7304176,31
н25	1070118,74	7304161,07
н26	1070156,00	7304188,07
н27	1070184,57	7304217,82
н28	1070212,27	7304246,89
н29	1070235,17	7304271,26
н30	1070270,67	7304279,18
н31	1070303,75	7304287,02
н32	1070333,30	7304267,22
н33	1070366,80	7304244,57
н34	1070399,90	7304222,48
н35	1070440,52	7304195,01
н36	1070469,44	7304208,79
н37	1070476,86	7304212,51
н38	1070485,06	7304201,90
н1	1070499,83	7304193,09
<b>:3У1(2)</b>		
н39	1069494,58	7304047,42
н40	1069483,21	7304067,97
н41	1069449,07	7304057,38
н42	1069412,47	7304045,88

н43	1069411,57	7304048,74
н44	1069405,01	7304046,68
н45	1069388,45	7304050,91
н46	1069374,12	7304024,65
н47	1069405,83	7304016,55
н48	1069420,26	7304021,08
н49	1069419,36	7304023,94
н50	1069455,93	7304035,42
н39	1069494,58	7304047,42

Площадь земельного участка:

15898 кв.м.

## Приложение 2 Каталог координат земельного участка 38:22:030002:3У2

Номера характерных точек	X	Y
--------------------------	---	---

## :3У2(1)

н1	1070014,58	7304205,22
н2	1070029,60	7304212,87
н3	1070039,49	7304224,01
н4	1070023,38	7304231,73
н5	1069987,49	7304221,28
н6	1069949,51	7304209,78
н7	1069909,19	7304197,55
н8	1069871,29	7304186,46
н9	1069832,73	7304174,59
н10	1069793,60	7304162,67
н11	1069755,03	7304151,05
н12	1069716,34	7304139,25
н13	1069677,55	7304127,50
н14	1069640,00	7304115,92
н15	1069601,54	7304104,34
н16	1069562,97	7304092,38
н17	1069524,99	7304080,63
н18	1069487,08	7304069,17
н19	1069483,22	7304067,97
н20	1069494,59	7304047,42
н21	1069531,72	7304058,64
н22	1069569,77	7304070,41
н23	1069608,27	7304082,35
н24	1069646,70	7304093,92
н25	1069684,28	7304105,51
н26	1069723,03	7304117,25
н27	1069761,70	7304129,04
н28	1069800,27	7304140,66
н29	1069839,47	7304152,60
н30	1069877,90	7304164,43
н31	1069915,75	7304175,51
н32	1069956,19	7304187,77
н33	1069994,04	7304199,23
н1	1070014,58	7304205,22

## :3У2(2)

н34	1069250,72	7304056,14
н35	1069257,45	7304067,23
н36	1069269,16	7304081,36
н37	1069240,47	7304088,69
н38	1069228,53	7304071,25
н39	1069231,00	7304069,56
н40	1069209,08	7304037,55
н41	1069186,39	7304004,38
н42	1069163,86	7303971,62
н43	1069141,35	7303938,60

н44	1069118,55	7303905,24
н45	1069096,11	7303869,48
н46	1069071,82	7303831,11
н47	1069058,13	7303804,46
н48	1069018,49	7303794,97
н49	1068986,19	7303807,61
н50	1068949,93	7303821,94
н51	1068912,01	7303836,60
н52	1068877,53	7303850,31
н53	1068840,15	7303864,98
н54	1068803,39	7303879,13
н55	1068769,49	7303892,00
н56	1068777,37	7303864,41
н57	1068795,17	7303857,65
н58	1068831,82	7303843,54
н59	1068869,07	7303828,92
н60	1068903,61	7303815,18
н61	1068941,55	7303800,52
н62	1068977,77	7303786,21
н63	1069016,83	7303770,93
н64	1069073,76	7303784,56
н65	1069091,81	7303819,68
н66	1069115,57	7303857,21
н67	1069137,79	7303892,63
н68	1069160,35	7303925,64
н69	1069182,84	7303958,63
н70	1069205,36	7303991,37
н71	1069228,06	7304024,57
н72	1069249,84	7304056,37
н34	1069250,72	7304056,14

Площадь земельного участка:

28273 кв.м.

## Приложение 3 Каталог координат земельного участка 38:22:000000:663:ЗУ1

Номера характерных точек	X	Y	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
н1	1068777,36	7303864,41	ЮВ: 74° 03,'6	28,69
н2	1068769,48	7303892,00	ЮВ: 20° 50,'4	3,54
н3	1068766,17	7303893,26	ЮВ: 32° 13,'1	66,19
н4	1068710,17	7303928,55	ЮВ: 41° 22,'1	42,08
н5	1068678,59	7303956,36	ЮВ: 41° 17,'6	39,81
н6	1068648,68	7303982,63	ЮВ: 41° 19,'9	47,97
н7	1068612,66	7304014,31	ЮВ: 41° 33,'3	42,72
н8	1068580,69	7304042,65	ЮВ: 19° 45,'8	82,51
н9	1068503,04	7304070,55	ЮЗ: 5° 38,'8	44,82
н10	1068458,44	7304066,14	ЮЗ: 5° 28,'7	39,9
н11	1068418,72	7304062,33	ЮЗ: 5° 06,'0	40,38
н12	1068378,50	7304058,74	ЮЗ: 5° 48,'9	39,67
н13	1068339,03	7304054,72	ЮЗ: 4° 18,'9	39,34
н14	1068299,80	7304051,76	ЮЗ: 5° 35,'4	28,65
н15	1068271,29	7304048,97	ЮЗ: 5° 13,'0	82,49
н16	1068189,14	7304041,47	ЮЗ: 4° 40,'9	40,8
н17	1068148,48	7304038,14	ЮЗ: 5° 48,'4	41,12
н18	1068107,57	7304033,98	ЮЗ: 5° 13,'4	7,03
н19	1068100,57	7304033,34	СЗ: 45° 43,'7	29,47
н20	1068121,14	7304012,24	СВ: 5° 49,'1	29,59
н21	1068150,58	7304015,24	СВ: 4° 40,'1	40,67
н22	1068191,12	7304018,55	СВ: 5° 13,'1	82,68
н23	1068273,46	7304026,07	СВ: 5° 35,'1	28,47
н24	1068301,79	7304028,84	СВ: 4° 19,'5	39,38
н25	1068341,06	7304031,81	СВ: 5° 48,'4	39,83
н26	1068380,69	7304035,84	СВ: 5° 05,'7	40,31
н27	1068420,84	7304039,42	СВ: 5° 29,'6	40,01
н28	1068460,67	7304043,25	СВ: 5° 38,'5	39,67
н29	1068500,15	7304047,15	СЗ: 19° 45,'4	72,89
н30	1068568,75	7304022,51	СЗ: 41° 33,'8	38,34
н31	1068597,44	7303997,07	СЗ: 41° 20,'1	48,01
н32	1068633,49	7303965,36	СЗ: 41° 17,'6	39,81
н33	1068663,40	7303939,09	СЗ: 41° 21,'7	43,9
н34	1068696,35	7303910,08	СЗ: 32° 13,'0	70,34
н35	1068755,86	7303872,58	СЗ: 20° 48,'4	23
н1	1068777,36	7303864,41	ЮВ: 74° 03,'6	28,69

Площадь земельного участка:

16627 кв.м.

**Приложение 4 Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий**

Номера характерных точек	Х	У
<b>:ЗУ1(1)</b>		
н1	1070499,83	7304193,09
н2	1070506,84	7304215,68
н3	1070500,59	7304219,42
н4	1070483,48	7304241,58
н5	1070459,33	7304229,45
н6	1070442,50	7304221,43
н7	1070412,72	7304241,57
н8	1070379,63	7304263,66
н9	1070346,15	7304286,30
н10	1070308,21	7304311,72
н11	1070265,51	7304301,59
н12	1070223,25	7304292,17
н13	1070195,57	7304262,70
н14	1070167,96	7304233,72
н15	1070140,84	7304205,49
н16	1070116,21	7304187,64
н17	1070095,96	7304197,12
н18	1070059,78	7304214,29
н19	1070039,50	7304224,00
н20	1070029,60	7304212,87
н21	1070014,59	7304205,21
н22	1070021,37	7304207,19
н23	1070049,88	7304193,53
н24	1070086,15	7304176,31
н25	1070118,74	7304161,07
н26	1070156,00	7304188,07
н27	1070184,57	7304217,82
н28	1070212,27	7304246,89
н29	1070235,17	7304271,26
н30	1070270,67	7304279,18
н31	1070303,75	7304287,02
н32	1070333,30	7304267,22
н33	1070366,80	7304244,57
н34	1070399,90	7304222,48
н35	1070440,52	7304195,01
н36	1070469,44	7304208,79
н37	1070476,86	7304212,51
н38	1070485,06	7304201,90
н1	1070499,83	7304193,09
<b>:ЗУ1(2)</b>		
н39	1070014,58	7304205,22
н40	1070029,60	7304212,87
н41	1070039,49	7304224,01
н42	1070023,38	7304231,73

н43	1069987,49	7304221,28
н44	1069949,51	7304209,78
н45	1069909,19	7304197,55
н46	1069871,29	7304186,46
н47	1069832,73	7304174,59
н48	1069793,60	7304162,67
н49	1069755,03	7304151,05
н50	1069716,34	7304139,25
н51	1069677,55	7304127,50
н52	1069640,00	7304115,92
н53	1069601,54	7304104,34
н54	1069562,97	7304092,38
н55	1069524,99	7304080,63
н56	1069487,08	7304069,17
н57	1069483,22	7304067,97
н58	1069494,59	7304047,42
н59	1069531,72	7304058,64
н60	1069569,77	7304070,41
н61	1069608,27	7304082,35
н62	1069646,70	7304093,92
н63	1069684,28	7304105,51
н64	1069723,03	7304117,25
н65	1069761,70	7304129,04
н66	1069800,27	7304140,66
н67	1069839,47	7304152,60
н68	1069877,90	7304164,43
н69	1069915,75	7304175,51
н70	1069956,19	7304187,77
н71	1069994,04	7304199,23
н39	1070014,58	7304205,22

**:3У1(3)**

н72	1069494,58	7304047,42
н73	1069483,21	7304067,97
н74	1069449,07	7304057,38
н75	1069412,47	7304045,88
н76	1069411,57	7304048,74
н77	1069405,01	7304046,68
н78	1069388,45	7304050,91
н79	1069374,12	7304024,65
н80	1069405,83	7304016,55
н81	1069420,26	7304021,08
н82	1069419,36	7304023,94
н83	1069455,93	7304035,42
н72	1069494,58	7304047,42

**:3У1(4)**

н84	1069250,72	7304056,14
н85	1069257,45	7304067,23
н86	1069269,16	7304081,36
н87	1069240,47	7304088,69
н88	1069228,53	7304071,25

н89	1069231,00	7304069,56
н90	1069209,08	7304037,55
н91	1069186,39	7304004,38
н92	1069163,86	7303971,62
н93	1069141,35	7303938,60
н94	1069118,55	7303905,24
н95	1069096,11	7303869,48
н96	1069071,82	7303831,11
н97	1069058,13	7303804,46
н98	1069018,49	7303794,97
н99	1068986,19	7303807,61
н100	1068949,93	7303821,94
н101	1068912,01	7303836,60
н102	1068877,53	7303850,31
н103	1068840,15	7303864,98
н104	1068803,39	7303879,13
н105	1068769,49	7303892,00
н106	1068777,37	7303864,41
н107	1068795,17	7303857,65
н108	1068831,82	7303843,54
н109	1068869,07	7303828,92
н110	1068903,61	7303815,18
н111	1068941,55	7303800,52
н112	1068977,77	7303786,21
н113	1069016,83	7303770,93
н114	1069073,76	7303784,56
н115	1069091,81	7303819,68
н116	1069115,57	7303857,21
н117	1069137,79	7303892,63
н118	1069160,35	7303925,64
н119	1069182,84	7303958,63
н120	1069205,36	7303991,37
н121	1069228,06	7304024,57
н122	1069249,84	7304056,37
н84	1069250,72	7304056,14

**:3Y1(5)**

н123	1068777,36	7303864,41
н124	1068769,48	7303892,00
н125	1068766,17	7303893,26
н126	1068710,17	7303928,55
н127	1068678,59	7303956,36
н128	1068648,68	7303982,63
н129	1068612,66	7304014,31
н130	1068580,69	7304042,65
н131	1068503,04	7304070,55
н132	1068458,44	7304066,14
н133	1068418,72	7304062,33
н134	1068378,50	7304058,74
н135	1068339,03	7304054,72
н136	1068299,80	7304051,76

н137	1068271,29	7304048,97
н138	1068189,14	7304041,47
н139	1068148,48	7304038,14
н140	1068107,57	7304033,98
н141	1068100,57	7304033,34
н142	1068121,14	7304012,24
н143	1068150,58	7304015,24
н144	1068191,12	7304018,55
н145	1068273,46	7304026,07
н146	1068301,79	7304028,84
н147	1068341,06	7304031,81
н148	1068380,69	7304035,84
н149	1068420,84	7304039,42
н150	1068460,67	7304043,25
н151	1068500,15	7304047,15
н152	1068568,75	7304022,51
н153	1068597,44	7303997,07
н154	1068633,49	7303965,36
н155	1068663,40	7303939,09
н156	1068696,35	7303910,08
н157	1068755,86	7303872,58
н123	1068777,36	7303864,41

Площадь земельного участка:

60798 кв.м.


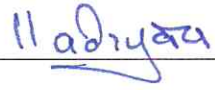
**Приложение 5 Каталог координат границ территории, в отношении которой осуществляется  
подготовка проекта межевания территории**

<b>Номера характерных точек</b>	<b>Х</b>	<b>Y</b>
н1	1070503,80	7304190,71
н2	1070510,37	7304213,60
н3	1070500,59	7304219,42
н4	1070483,48	7304241,58
н5	1070459,33	7304229,45
н6	1070442,50	7304221,43
н7	1070412,72	7304241,57
н8	1070379,63	7304263,66
н9	1070346,15	7304286,30
н10	1070308,21	7304311,72
н11	1070265,51	7304301,59
н12	1070223,25	7304292,17
н13	1070195,57	7304262,70
н14	1070167,96	7304233,72
н15	1070140,84	7304205,49
н16	1070116,21	7304187,64
н17	1070095,96	7304197,12
н18	1070059,78	7304214,29
н19	1070023,38	7304231,73
н20	1069987,49	7304221,28
н21	1069949,51	7304209,78
н22	1069909,19	7304197,55
н23	1069871,29	7304186,46
н24	1069832,73	7304174,59
н25	1069793,60	7304162,67
н26	1069755,03	7304151,05
н27	1069716,34	7304139,25
н28	1069677,55	7304127,50
н29	1069640,00	7304115,92
н30	1069601,54	7304104,34
н31	1069562,97	7304092,38
н32	1069524,99	7304080,63
н33	1069487,08	7304069,17
н34	1069449,07	7304057,38
н35	1069412,47	7304045,88
н36	1069411,57	7304048,74
н37	1069405,01	7304046,68
н38	1069240,47	7304088,69
н39	1069228,53	7304071,25
н40	1069231,00	7304069,56
н41	1069209,08	7304037,55
н42	1069186,39	7304004,38
н43	1069163,86	7303971,62
н44	1069141,35	7303938,60
н45	1069118,55	7303905,24

н46	1069096,11	7303869,48
н47	1069071,82	7303831,11
н48	1069058,13	7303804,46
н49	1069018,49	7303794,97
н50	1068986,19	7303807,61
н51	1068949,93	7303821,94
н52	1068912,01	7303836,60
н53	1068877,53	7303850,31
н54	1068840,15	7303864,98
н55	1068803,39	7303879,13
н56	1068766,17	7303893,26
н57	1068710,17	7303928,55
н58	1068678,59	7303956,36
н59	1068648,68	7303982,63
н60	1068612,66	7304014,31
н61	1068580,69	7304042,65
н62	1068503,04	7304070,55
н63	1068458,44	7304066,14
н64	1068418,72	7304062,33
н65	1068378,50	7304058,74
н66	1068339,03	7304054,72
н67	1068299,80	7304051,76
н68	1068271,29	7304048,97
н69	1068189,14	7304041,47
н70	1068148,48	7304038,14
н71	1068107,57	7304033,98
н72	1068093,29	7304032,68
н73	1068100,15	7304010,07
н74	1068150,58	7304015,24
н75	1068191,12	7304018,55
н76	1068273,46	7304026,07
н77	1068301,79	7304028,84
н78	1068341,06	7304031,81
н79	1068380,69	7304035,84
н80	1068420,84	7304039,42
н81	1068460,67	7304043,25
н82	1068500,15	7304047,15
н83	1068568,75	7304022,51
н84	1068597,44	7303997,07
н85	1068633,49	7303965,36
н86	1068663,40	7303939,09
н87	1068696,35	7303910,08
н88	1068755,86	7303872,58
н89	1068795,17	7303857,65
н90	1068831,82	7303843,54
н91	1068869,07	7303828,92
н92	1068903,61	7303815,18
н93	1068941,55	7303800,52
н94	1068977,77	7303786,21
н95	1069016,83	7303770,93

н96	1069073,76	7303784,56
н97	1069091,81	7303819,68
н98	1069115,57	7303857,21
н99	1069137,79	7303892,63
н100	1069160,35	7303925,64
н101	1069182,84	7303958,63
н102	1069205,36	7303991,37
н103	1069228,06	7304024,57
н104	1069249,84	7304056,37
н105	1069252,94	7304055,58
н106	1069405,83	7304016,55
н107	1069420,26	7304021,08
н108	1069419,36	7304023,94
н109	1069455,93	7304035,42
н110	1069493,81	7304047,18
н111	1069531,72	7304058,64
н112	1069569,77	7304070,41
н113	1069608,27	7304082,35
н114	1069646,70	7304093,92
н115	1069684,28	7304105,51
н116	1069723,03	7304117,25
н117	1069761,70	7304129,04
н118	1069800,27	7304140,66
н119	1069839,47	7304152,60
н120	1069877,90	7304164,43
н121	1069915,75	7304175,51
н122	1069956,19	7304187,77
н123	1069994,04	7304199,23
н124	1070021,37	7304207,19
н125	1070049,88	7304193,53
н126	1070086,15	7304176,31
н127	1070118,74	7304161,07
н128	1070156,00	7304188,07
н129	1070184,57	7304217,82
н130	1070212,27	7304246,89
н131	1070235,17	7304271,26
н132	1070270,67	7304279,18
н133	1070303,75	7304287,02
н134	1070333,30	7304267,22
н135	1070366,80	7304244,57
н136	1070399,90	7304222,48
н137	1070440,52	7304195,01
н138	1070469,44	7304208,79
н139	1070476,86	7304212,51
н140	1070485,06	7304201,90
н1	1070503,80	7304190,71

## Приложение 6


<b>Утверждаю:</b> Генеральный директор ООО «СГРК»  А.А.Охотин  2022г.
--

**ЗАДАНИЕ****на подготовку проекта межевания территории для размещения объекта**

«ВЛ 6 кВ «ПС 110 кВ Светлый – КТПН 6/0,4кВ Вахтовый поселок»

-№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
1	<b>Вид разрабатываемой документации по планировке территории</b>	Проект межевания территории
2	<b>Источник финансирования</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Светловская горнорудная компания»
3	<b>Требования к подготовке документации по планировке территории</b>	Подготовка, согласование и утверждение проекта межевания территории осуществляться в соответствии с законодательством Российской Федерации, т.ч. Градостроительный Кодекс РФ, Земельный Кодекс РФ, Водный Кодекс РФ, Лесной Кодекс РФ, ФЗ «Об охране окружающей среды, ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»
4	<b>Описание проектируемого объекта (объектов)</b>	
4.1	Определение местоположения границ проектируемой территории	Иркутская область, Бодайбинский район
4.2	Наименование планируемых работ в отношении проектируемого объекта (объектов)	Строительство
4.3	Основные характеристики планируемого к размещению проектируемого объекта (объектов)	ВЛ 6 кВ: Протяженность трассы ВЛ, км: уточнить проектом; Охранная зона, м: 23м Количество проектируемых опор определить проектом; Площадь участков определить проектом Максимальная передаваемая мощность для каждой ВЛ - 150 кВт
5	Требования к подготовке документации по планировке территории	Подготовка, согласование и утверждение проекта межевания территории должны осуществляться в соответствии с законодательством Российской Федерации

-№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
6	Вид разрешенного использования земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта (объектов)	Размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 6.7 («Энергетика»).
7	Требования к векторному формату предоставления данных	Вид разрешенного использования территории, на которой располагается объект, может быть уточнен по результатам разработки проекта планировки территории Информация должна быть предоставлена в указанных форматах: DWG, DXF (файл AutoCAD).
8	Требования к текстовому формату предоставления данных	Информация должна быть предоставлена в одном из указанных форматов: DOK, XLS, PDF. При этом разрешение предоставленной информации должно составлять не менее 300dpi/
9	Требования к составу и содержанию проекта межевания территории	
9.1	«Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть».	<p><b>Текстовая часть должна содержать:</b></p> <p>а) перечень образуемых земельных участков, подготавливаемый в форме таблицы, содержащий следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>условные номера образуемых земельных участков;</li> <li>номера характерных точек образуемых земельных участков;</li> <li>кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки;</li> <li>площадь образуемых земельных участков;</li> <li>способы образования земельных участков;</li> <li>сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования;</li> </ul> <p>целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков);</p> <p>условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии све-</p>



11.08.21

-№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
		<p>дений о них в Едином государственном реестре недвижимости);</p> <p>перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);</p> <p>сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из <u>состава земель этой категории в другую</u>) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую;</p> <p>б) перечень координат характерных точек образуемых земельных участков в форме таблицы;</p> <p>в) сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон;</p> <p>г) вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом межевания территории.</p>



11.08.22.

-№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
9.2	«Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть».	<p><b>Графическая часть.</b></p> <p>Подготовка проекта межевания территории, предусматривающего размещение одного или нескольких линейных объектов, осуществляется по внешним границам земельных участков, подлежащих образованию, изменению в связи со строительством и (или) реконструкцией этих линейных объектов.</p> <p>Чертежи межевания территории разрабатываются на топографической подоснове в масштабах 1:500 -1:5000, на листах формата А3 и (или) А2 на одном или, в зависимости от объема отражаемой информации, нескольких листах.</p> <p>На чертежах межевания должна быть отображена следующая информация:</p> <p>а) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;</p> <p>б) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации;</p> <p>в) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков (далее - образуемые земельные участки), условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.</p>
9.3	«Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть».	<p>Материалы по обоснованию проекта межевания включают в себя чертежи, на которых отображаются:</p> <p>а) границы субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, населенных пунктов, в которых расположена территория, применительно к которой подготавливается проект межевания;</p> <p>б) границы существующих земельных участков;</p> <p>в) границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p>г) границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p>д) границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p>

*11.08.22*

-№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
		<p>е) границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов;</p> <p>ж) границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>з) местоположение существующих объектов капитального строительства;</p> <p>и) границы особо охраняемых природных территорий;</p> <p>к) границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границы территорий выявленных объектов культурного наследия;</p> <p>л) границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.</p>
10	Требования к предоставлению результатов работы	<p>Для утверждения и согласования документации по межеванию территории в органах: администрации Кропоткинского городского поселения, министерстве лесного комплекса Иркутской области передаются графические и текстовые материалы на бумажном носителе в 1 экземпляре, сброшюрованные по томам в соответствии с настоящим заданием.</p>



11.08.22



ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА  
ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПО БОДАЙБИНСКОМУ ЛЕСНИЧЕСТВУ  
666902, г. Бодайбо, Иркутской обл.  
ул. Артёма Сергеева 2, тел. 8(395-61) 5-72-42,  
02.08.2022 г. № \_\_\_\_\_

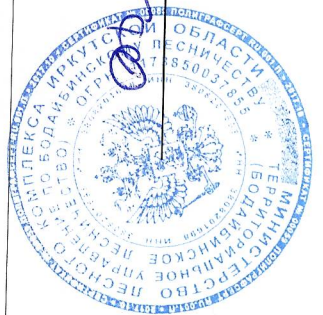
Руководителю ЗАО «Электросетьпроект»  
Адрес: 664033, Российская Федерация, Иркутская обл.  
г. Иркутск, ул. Фаворского, дом 5

Выписка из лесного реестра №116 от «02» августа 2022г.

Информация о предоставлении лесных участков гражданам, юридическим лицам

Местонахождение (лесничество, уч. лесничество, кв., выд.)	Наименование юр. лица местонахождение (адрес)	Вид права пользования лесным участком	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
Иркутская обл., Бодайбинский район, Бодайбинское лесничество, Бодайбинское участковое лесничество, Светловская дача, квартал № 199 части выделов 25, (защитные леса), квартал № 200 часть выдела 3 (эксплуатационные леса)	АО Норд Минералз	аренда	Договор аренды лесного участка № 91- 104/22	02.02.2028	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых

Особые отметки



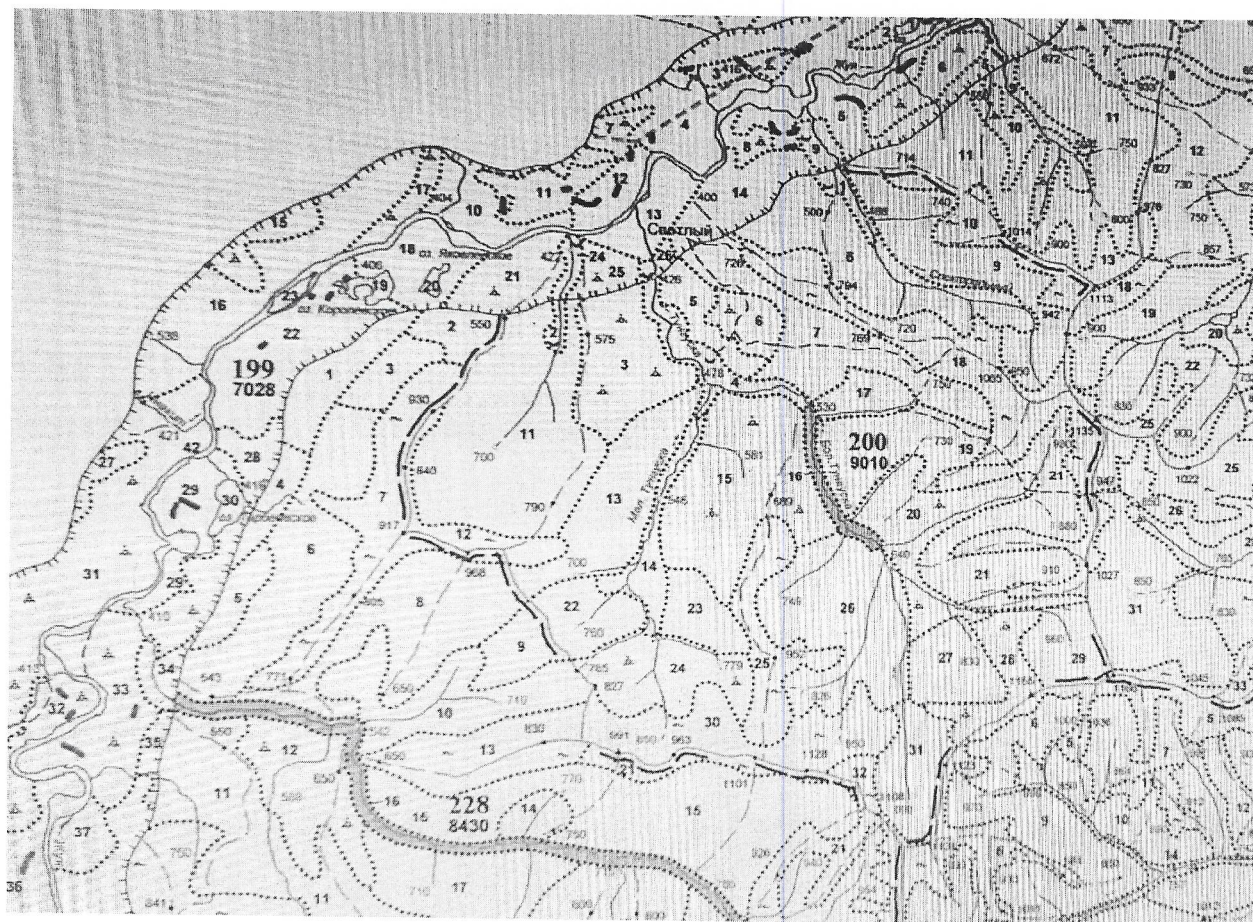
Начальник  
(должность)

С.В. Тюменцев  
(Ф.И.О.)

(подпись)

## План лесных насаждений

Иркутская область, Бодайбинский район, Бодайбинское лесничество, Бодайбинское участковое лесничество,  
Светловская дача, квартал №199, выдел 25, квартал 200, выдел 3



Предоставил:  
Консультант- государственный лесной инспектор  
ТУ МЛК ИО по Бодайбинскому лесничеству

*Handwritten signature*

Н.А. Буйничева

Начальник ТУ МЛК ИО  
по Бодайбинскому лесничеству



*Handwritten signature*

С.В. Тюменцев

# Выписка из государственного лесного реестра Таксационное описание

-1210-

Л-во: Светловское

Квартал : 199

Кат.заш.: Нерестощохранные полосы

Вид	Состав	Яр	В	Д	Кл	Вн	П	З	пор	Т	Сух	Захл	Хоз
25	10Ерн-	50	1	1.0	10	5В	0.6	0.6	44				
74	+Олк -	50	--		--		КМ	--					
2005			1		5			44					

Склон С, крутизна 10 градусов, высота над уровнем моря 470,  
подчиненная форма рельефа: вся форма,  
генерализованная форма рельефа: Борт выпуклый

-1214-

Л-во: Светловское

Квартал : 200

Кат.заш.: Эксплуатационные леса

№	Состав	Яр	В	Д	Кл	Вн	П	П	Запас	сы-	К	Запас на	Хоз
выд	порода	--	ы	и	во	ни	о	р	рорастущих	л	выделе		
пл	возр.	ср	с	а	зр	те	л	и	дес. м3	т	дес. м3		распоря-
га	пдр	о	м	т	г	н	ж						жения
год	пкр	со	а	т	во	Тип	на	по	о	сухо	захл		
учета	пчв	та		р	зр	леса	1га	сос-	в	стоя	общ.		
	особ.						на вы	тав.	а	ре-	ликв		
	выдела	яр			ТЛУ		деле	пор.	н	дин			
3	8Ерн -	50	1	1.0	10	5В	0.8	0.8	206				
321	2Олк -	50	--	2.0	--		ВОС	--	51				
2005			1		5			257					

ОЗУ: Прочие виды исключений. Склон СВ, крутизна 15 градусов,  
высота над уровнем моря 580,  
подчиненная форма рельефа: склон выпуклый,  
генерализованная форма рельефа: Борт сложный

Предоставил:

Консультант государственный лесной инспектор  
ТУ МЛК ИО Бодайбинскому лесничеству

Начальник ТУ МЛК ИО  
по Бодайбинскому лесничеству

Буйничева Н.А.

Тюменцев С.В.



# Образец заполнения платежного поручения

34

УФК ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ г. Иркутск		БИК	012520101
Банк получателя		Сч. №	40102810145370000026
ИНН 3808170859	КПП 380801001	ОКТМО	25602000
УФК по Иркутской области (Министерство лесного комплекса Иркутской области. л/с 04341A03000)		Сч. №	031006430000000013400
Получатель			
Назначение платежа: УИН: 0210008922440000001795217///КБК: 84311301410010000130 - Плата за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Ф, Предоставление выписки из ГЛР 116 от 02.08.22 по заявлению от 04.08.22, Электросетьпроект, т.(3952) 335981.			

## Счет на оплату № 38698 от 04 августа 2022 г.

Поставщик: ИНН 3808170859, КПП 380801001, МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Горького ул, дом № 31, тел.: (3952) 335981

Покупатель: ИНН 3812074266, КПП 381201001, Закрытое акционерное общество "Электросетьпроект", 664033, г.Иркутск, Свердловский округ, ул. Фаворского, 5

№	Товар	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	КБК: 84311301410010000130 - Плата за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Ф, Предоставление выписки из ГЛР 116 от 02.08.22 по заявлению от 04.08.22, Электросетьпроект, т.(3952) 335981.				150,00

Всего наименований 1, на сумму 150,00 руб.

Итого: 150,00

Сто пятьдесят рублей 00 копеек

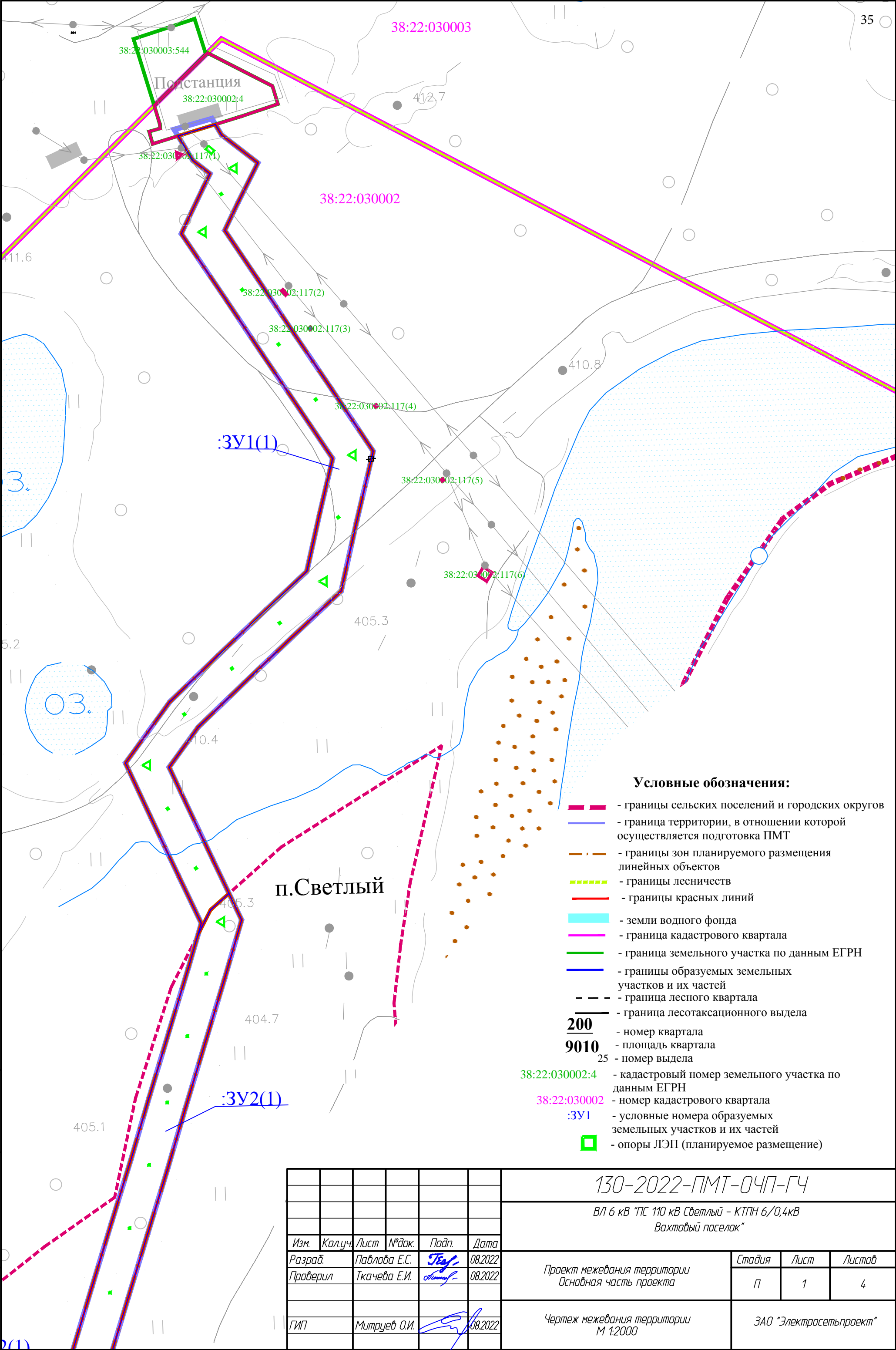
Руководитель

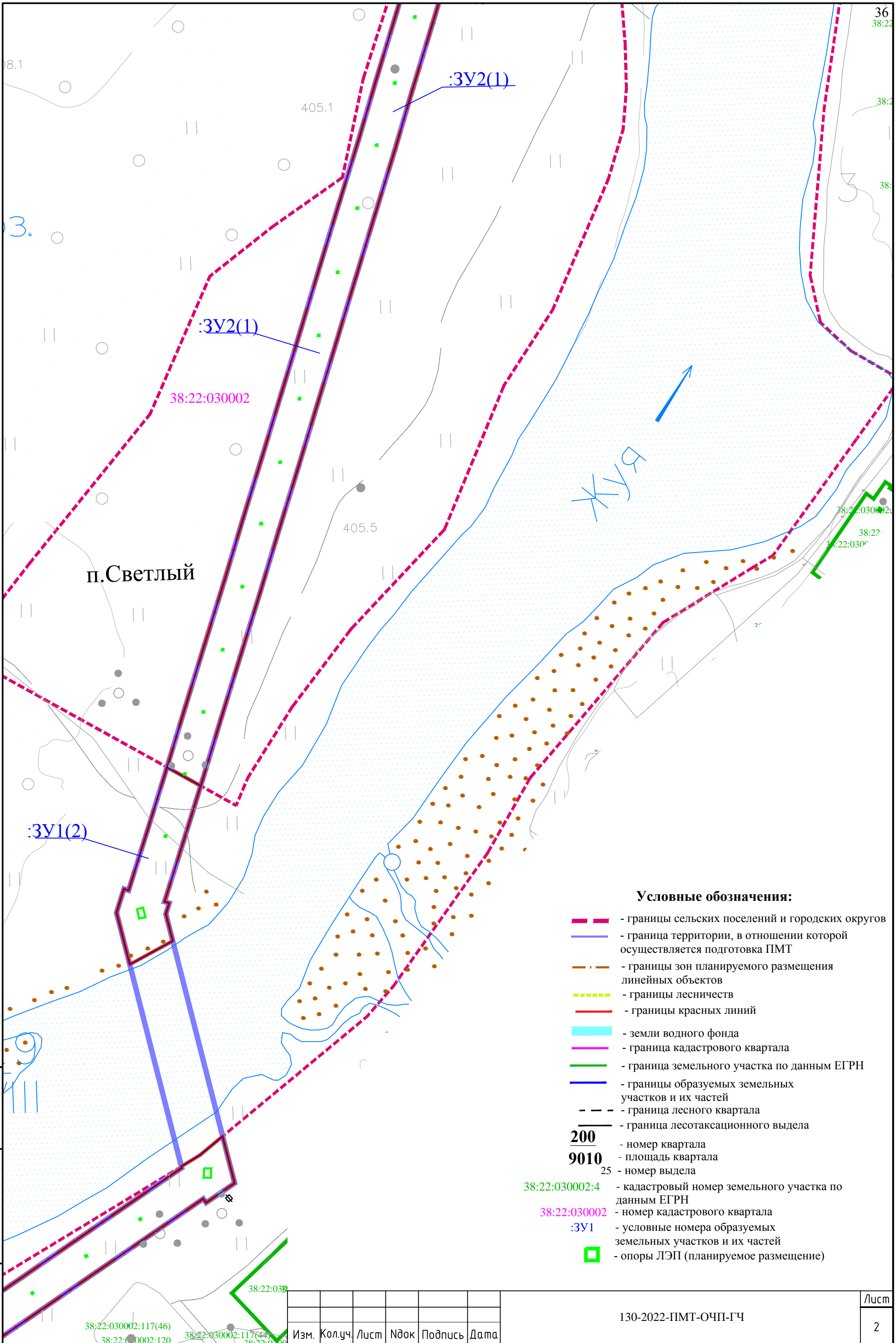


Тюменцев С.В.

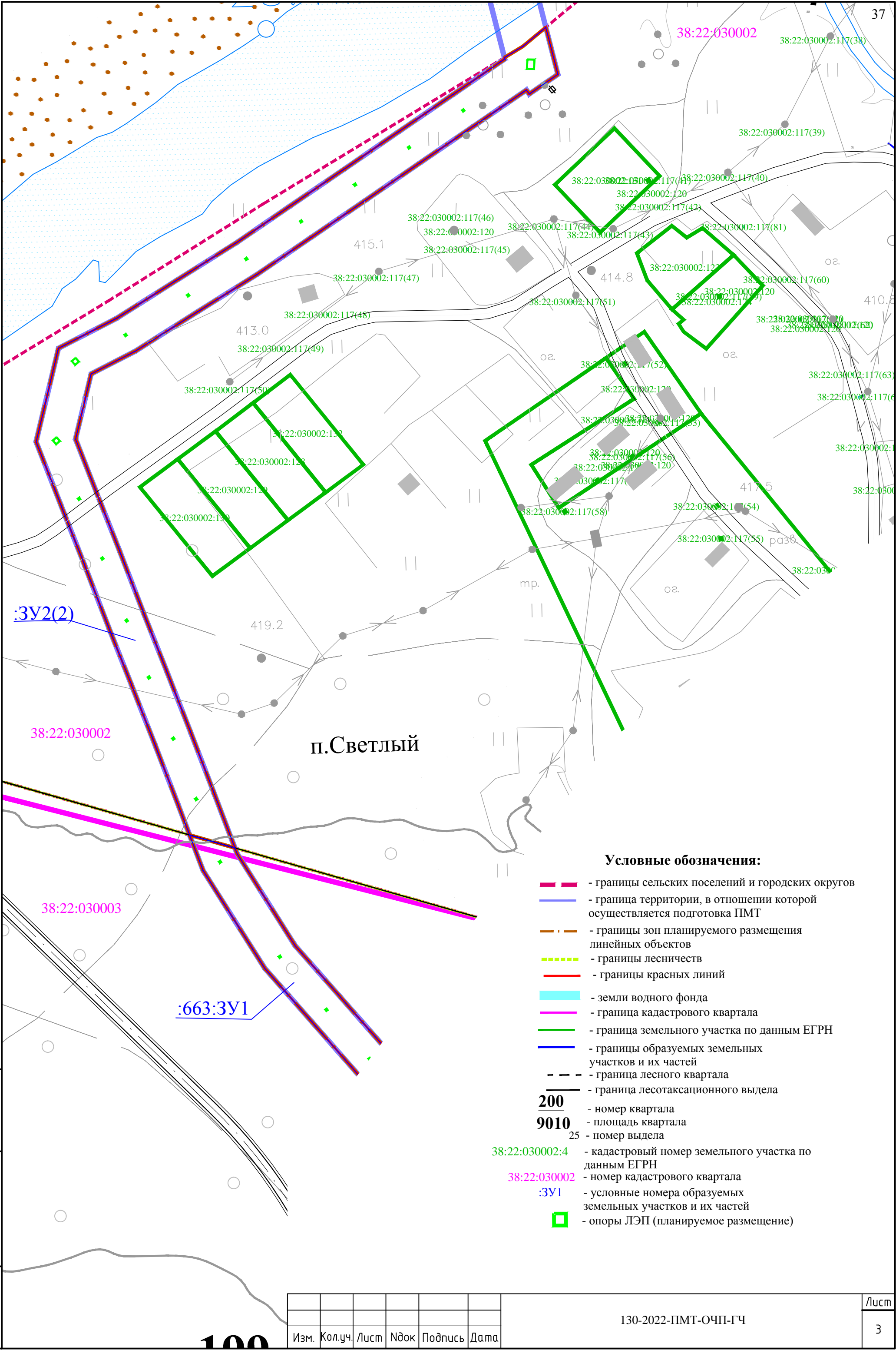
Бухгалтер

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





130-2022-ПМТ-ОЧП-ГЧ	Лист
	2

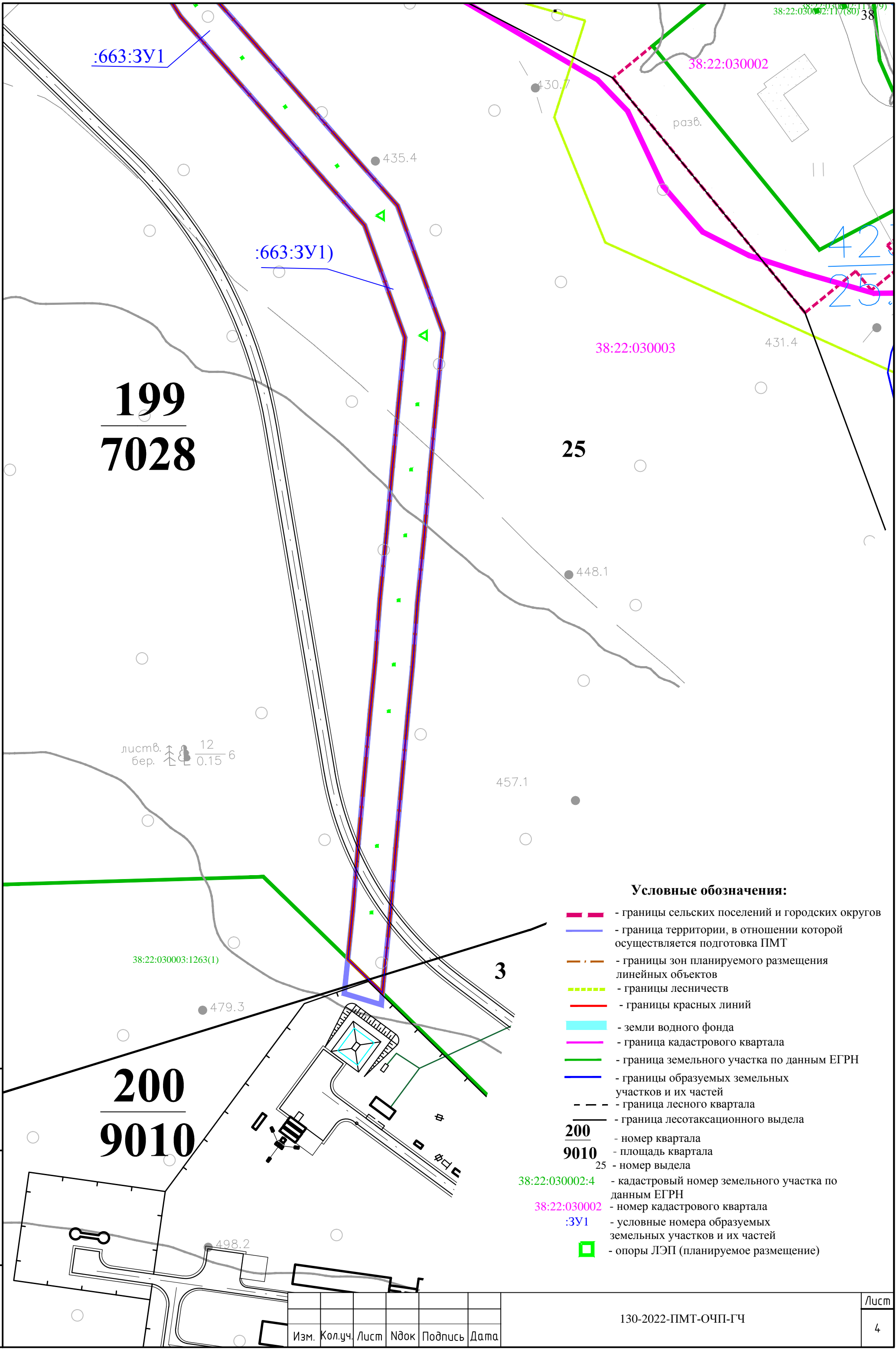


Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

130-2022-ПМТ-ОЧП-ГЧ

Лист
3



:663:3Y1

:663:3Y1)

199  
7028

25

листв. бер. 12 0.15 6

38:22:030003:1263(1)

200  
9010

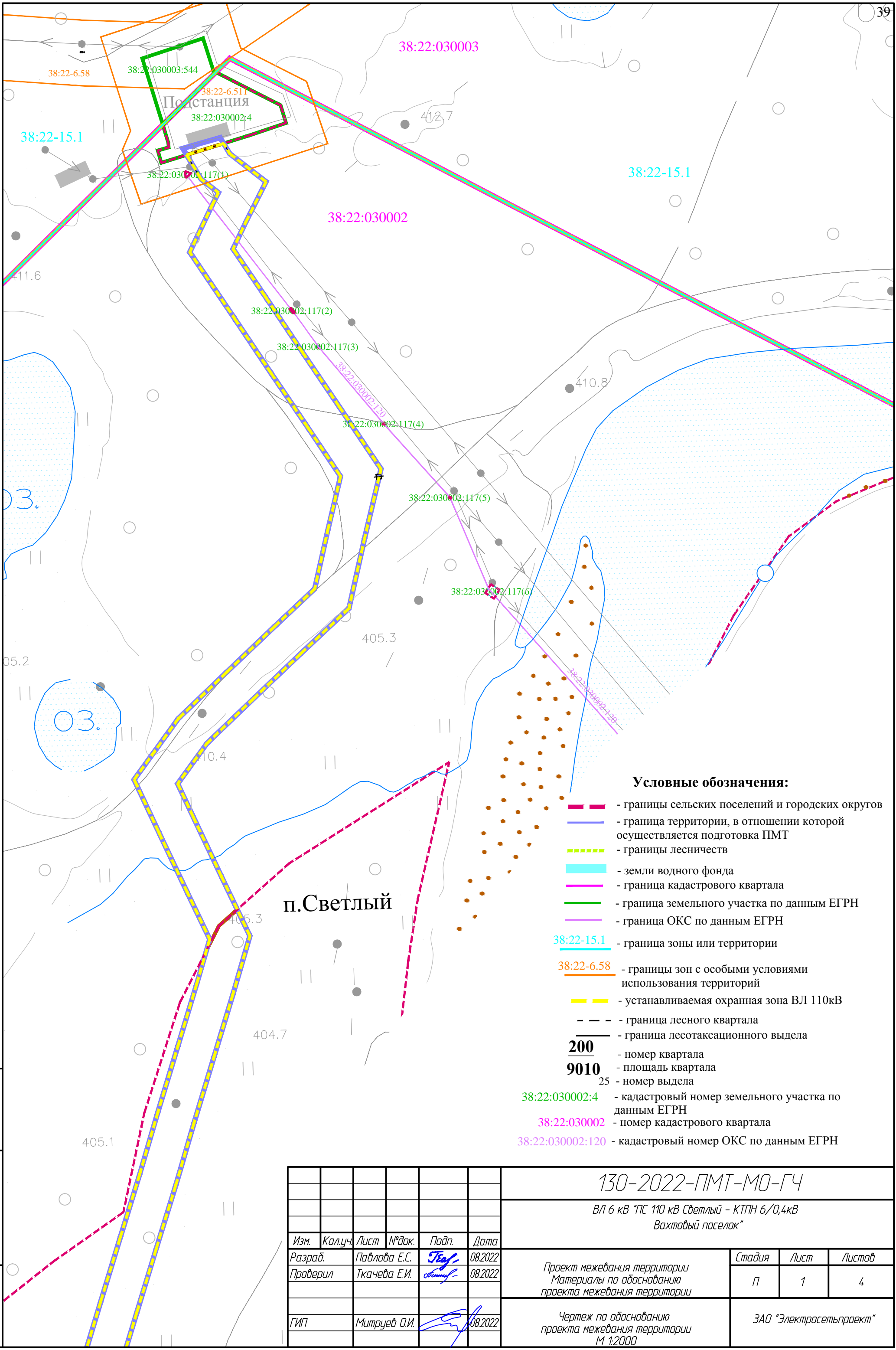
3

498.2



Условные обозначения:

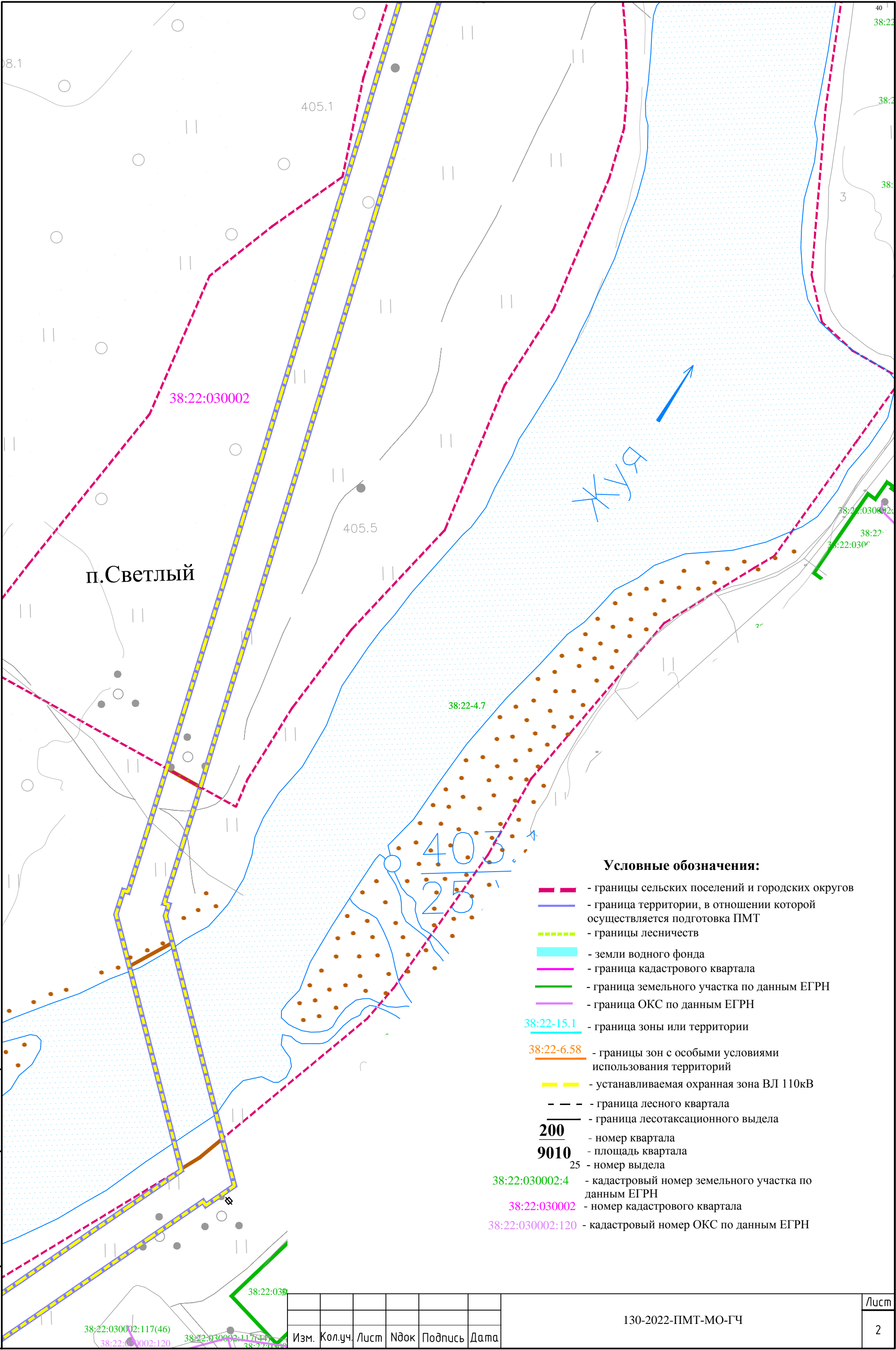
- границы сельских поселений и городских округов
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка ПМТ
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- границы лесничеств
- границы красных линий
- земли водного фонда
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по данным ЕГРН
- границы образуемых земельных участков и их частей
- граница лесного квартала
- граница лесотаксационного выдела
- 200 - номер квартала
- 9010 - площадь квартала
- 25 - номер выдела
- 38:22:030002:4 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
- 38:22:030002 - номер кадастрового квартала
- :3Y1 - условные номера образуемых земельных участков и их частей
- - опоры ЛЭП (планируемое размещение)

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



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

						130-2022-ПМТ-МО-ГЧ				
						ВЛ 6 кВ "ПС 110 кВ Светлый - КТПН 6/0,4кВ Вахтовый поселок"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект межевания территории Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.		Павлова Е.С.			08.2022		П	1	4	
Проверил		Ткачева Е.И.			08.2022					
ГИП		Митруев О.И.			08.2022	Чертеж по обоснованию проекта межевания территории М 1:2000	ЗАО "Электросетьпроект"			



п.Светлый

Условные обозначения:

- границы сельских поселений и городских округов
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка ПМТ
- границы лесничеств
- земли водного фонда
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по данным ЕГРН
- граница ОКС по данным ЕГРН

38:22-15.1 - граница зоны или территории

38:22-6.58 - границы зон с особыми условиями использования территорий

- устанавливаемая охранная зона ВЛ 110кВ

- граница лесного квартала

- граница лесотаксационного выдела

200 - номер квартала

9010 - площадь квартала

25 - номер выдела

38:22:030002:4 - кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН

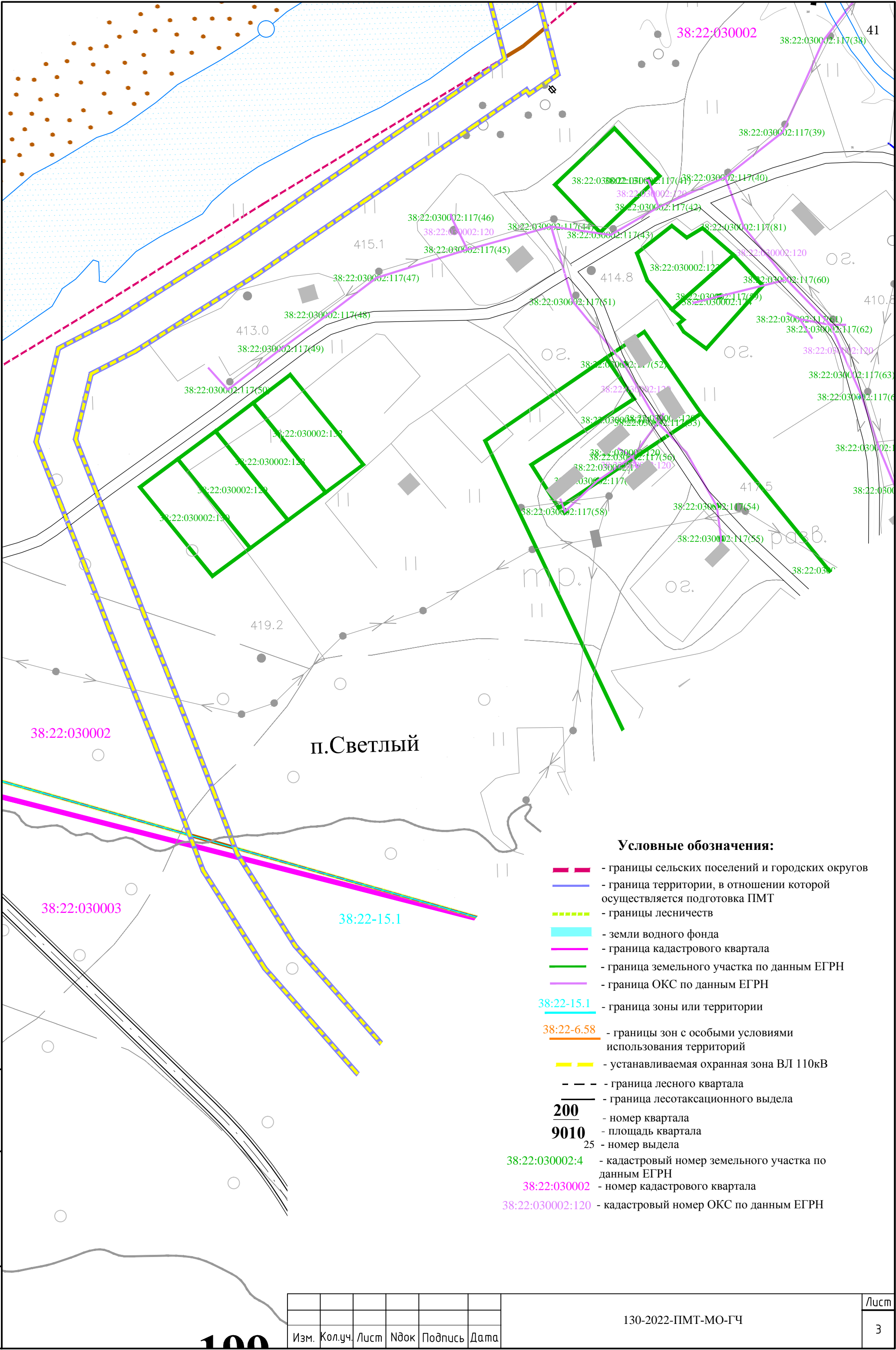
38:22:030002 - номер кадастрового квартала

38:22:030002:120 - кадастровый номер ОКС по данным ЕГРН

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

130-2022-ПМТ-МО-ГЧ



п.Светлый

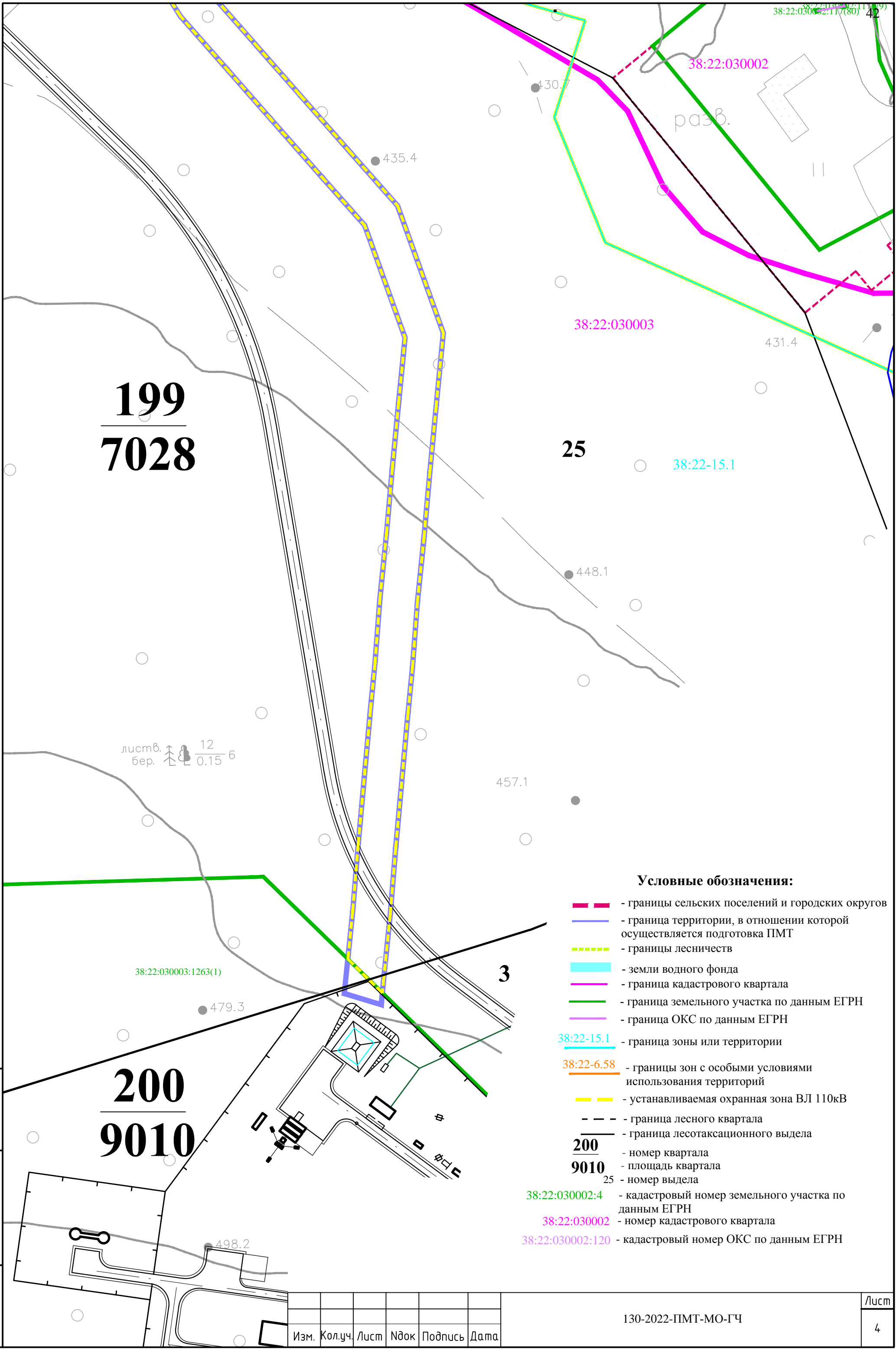
Условные обозначения:

- границы сельских поселений и городских округов
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка ПМТ
- границы лесничеств
- земли водного фонда
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по данным ЕГРН
- граница ОКС по данным ЕГРН
- граница зоны или территории
- границы зон с особыми условиями использования территорий
- устанавливаемая охранная зона ВЛ 110кВ
- граница лесного квартала
- граница лесотаксационного выдела
- номер квартала
- площадь квартала
- номер выдела
- кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер ОКС по данным ЕГРН

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

130-2022-ПМТ-МО-ГЧ



199  
7028

25

200  
9010

Условные обозначения:

- границы сельских поселений и городских округов
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка ПМТ
- границы лесничеств
- земли водного фонда
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка по данным ЕГРН
- граница ОКС по данным ЕГРН
- граница зоны или территории
- границы зон с особыми условиями использования территорий
- устанавливаемая охранная зона ВЛ 110кВ
- граница лесного квартала
- граница лесотаксационного выдела
- номер квартала
- площадь квартала
- номер выдела
- кадастровый номер земельного участка по данным ЕГРН
- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер ОКС по данным ЕГРН

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата

130-2022-ПМТ-МО-ГЧ