



СТОЛИНСКІ РАЁННЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ

СТОЛИНСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РАШЭННЕ

РЕШЕНИЕ

31.05.2022 № 1138

г.Столін

г.Столин

О даче разрешения на проведение проектно-изыскательских работ и строительства объекта

На основании пункта 3.16.1 Единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548 и рассмотрев заявление филиала «Пинские электрические сети» республиканского унитарного предприятия «Брестэнерго», Столинский районный исполнительный комитет РЕШИЛ:

1. Разрешить Республиканскому унитарному предприятию «Брестэнерго» проведение проектно-изыскательских работ и строительство объекта «Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32), с установкой реклоузлов Столинского РЭС».

2. Республиканскому унитарному предприятию «Брестэнерго» при осуществлении функции заказчика руководствоваться требованиями Положения об аттестации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих отдельные виды архитектурной, градостроительной, строительной деятельности (их составляющие), выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 марта 2014 г. №252.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Председатель

Г.В.Протосовицкий

Управляющий делами

Т.А.Лободзинская



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 филиала «Пинские электрические
 сети» РУП «Брестэнерго»
 А.В.Ермоленко
 «19» 10 2021 год

ЗАДАНИЕ

на разработку проектной документации по объекту:

«Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролет опор №125-126), №562 (пролет опор №50-51), №562 (пролет опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролет опор №84-85), №510 (пролет опор №67-68), №514 (пролет опор №158-159), №553 (пролет опор №94-95), №556 (пролет опор №63-64), №580 (пролет опор №5/20-5/21), №580 (пролет опор №5/183-5/184), №590 (пролет опор №5/8-5/9), №591 (пролет опор №7/7-7/8), №595 (пролет опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС»


Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Основание для проектирования.	1. Наличие объекта в инвестиционной программе за счет собственных средств РУП «Брестэнерго» на 2022 год.
2. Разрешительная документация на проектирование и строительство, передаваемая проектной организации-исполнителю для разработки проектной документации	
2.1. Акт выбора места размещения земельного участка.	2.1. № _____ от _____
2.2. Решение об изъятии и предоставлении земельного участка.	2.2. № _____ от _____
2.3. Решение о разрешении проведения проектно-изыскательских работ и строительства объекта.	2.3. № _____ от _____
2.4. Архитектурно-планировочное задание.	2.4. № _____ от _____
2.5. Заключение согласующих организаций.	2.5. Получаются на стадии изготовления ПСД.
2.6. Технические условия на инженерно-техническое обеспечение объекта строительства.	2.6. Не требуется.
2.7. Разрешение Министерства культуры на выполнение работ на историко-культурных ценностях, а также на разработку научно-проектной документации на выполнение реставрационно-восстановительных работ на этих ценностях.	2.7. Не требуется
3. Сведения о земельном участке и планировочных ограничениях.	3. Не требуются.
4. Информация о строительстве.	4. Общественное обсуждение в форме информирования физических и юридических лиц и анализ общественного мнения не требуется.
5. Вид строительства.	5. Модернизация
6. Вид проектирования	6. Разработка индивидуального проекта.
6а. Вид проектной документации.	6а. Разработка проектной документации на бумажном носителе и в виде электронного документа.
6б. Дополнительные требования к информационной модели.	6б. Не требуется.

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
7. Стадийность проектирования	7. Одностадийное: строительный проект.
8. Выделение очередей, пусковых комплексов, этапов строительства. Параллельное проектирование и строительство.	8. Не требуется.
9. Параллельное проектирование и строительство.	9. Не предусматривается.
10. Перечень работ и услуг, поручаемых заказчиком проектной организации-исполнителю (предмет договора подряда на выполнение проектных и изыскательских работ).	10.1. Проектную документацию разработать согласно действующим ТНПА. 10.2. Выполнить расчет смет в действующих ценах в соответствии с действующим законодательством.
11. Источники финансирования строительства.	11. Собственные средства РУП «Брестэнерго».
12. Предполагаемые сроки начала и окончания строительства	12. Предполагаемая дата начала и окончания строительства: начало – май 2022 года; окончание – согласно ПСД.
13. Предполагаемый срок эксплуатации проектируемого объекта.	13. Согласно требованиям нормативной документации и действующего законодательства
14. Способ строительства.	14. Хозяйственный способ строительства.
15. Наименование заказчика.	15. Брестское республиканское унитарное предприятие электроэнергетики «Брестэнерго», зарегистрировано Брестским областным исполнительным комитетом 08.07.2015 в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №200050653. Адрес: ул. Воровского, 13/1, 224030, г. Брест, Республика Беларусь. расчетный счет в формате IBAN: BY17BPSB30121250800199330000 Банковский идентификационный код BIC: BPSBKY2X.
16. Наименование проектной организации-исполнителя работ, указанных в пункте 10 настоящего задания.	16. Служба проектирования филиала «Энерготелеком» РУП «Брестэнерго».
17. Наименование подрядчиков по выполнению строительных работ. Способы их выбора.	17.1. В части монтажа и установки оборудования реклоузеров вакуумных – Столинский РЭС; 17.2. В части наладки и передачи сигнала – бригада по автоматизации СРС и ССДТУ филиала «Пинские электрические сети» РУП «Брестэнерго».
18. Основные технико-экономические показатели исходя из экономических расчетов, выполненных в бизнес-плане, обосновании инвестиций и иных документах предпроектной стадии.	
18.1. Функциональное назначение и предполагаемая мощность объекта строительства.	18.1. повышение надежности электроснабжения потребителей за счет автоматического (дистанционного) выделения поврежденного участка ВЛ-10 кВ; снижение времени отыскания поврежденного участка; дистанционный дополнительный контроль положения коммутационных аппаратов распределительной сети 10 кВ;


Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
	оперативное управление отдаленными коммутационными аппаратами и связями с соседними РЭС филиала;
18.2. Номенклатура производимой продукции (производственная программа).	18.2. Реконструкция ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролет опор №125-126), №562 (пролет опор №50-51), №562 (пролет опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролет опор №84-85), №510 (пролет опор №67-68), №514 (пролет опор №158-159), №553 (пролет опор №94-95), №556 (пролет опор №63-64), №580 (пролет опор №5/20-5/21), №580 (пролет опор №5/183-5/184), №590 (пролет опор №5/8-5/9), №591 (пролет опор №7/7-7/8), №595 (пролет опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров
18.3. Количество рабочих мест.	18.3. Определяется проектом.
18.4. Предельная стоимость строительства исходя из бюджета проекта, определенного инвестором.	18.4. Определить по результатам разработки проектной документации.
19. Требования к технологии производства.	19. Непрерывное производство.
20. Применение основного технологического оборудования.	20. Основное технологическое оборудование определяется проектом.
21. Режим работы предприятия.	21. Круглогодичный, круглосуточный.
22. Требования к архитектурно-планировочным решениям.	22. Отсутствуют.
22.1 Требования к дизайн-проекту интерьера.	22.1. Отсутствуют.
22.2 Требования к мероприятиям по обеспечению безбарьерной среды обитания физически ослабленных лиц (в том числе инвалидов) различной категории).	22.2. Отсутствуют.
23. Требования к конструктивным решениям зданий и сооружений, строительным конструкциям, материалам и изделиям.	23. Согласно требованиям нормативной документации и действующего законодательства.
24. Требования к инженерным системам зданий и сооружений.	24.1. Проектом предусмотреть установку малообслуживаемых реклоузеров размещаемых на опорах ВЛ, установку реклоузеров предусмотреть на стойках марки СВ-110-49 в количестве 1 шт./2 шт. 24.2. В проектируемых реклоузерах предусмотреть: наличие встроенной аккумуляторной батареи; наличие возможности дистанционного управления оборудованием; возможность интеграции в систему SCADA; телеуправление по GSM каналу; микроклимат в шкафу управления; возможность контроля и измерения всех параметров режима работы ВЛ (фазные токи и напряжения, ток и напряжение прямой последовательности, ток нулевой последовательности, измерение одно и трехфазной

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
	полной, активной, реактивной мощностей, определение направления мощности); комплектацию защитами в объеме: - токовая защита от междуфазных КЗ; - защита от ОЗЗ; - ЗМН; - двукратное АПВ; - АВР; - четыре независимых группы уставок. 24.3. Предусмотреть наладку и передачу сигналов диспетчеру территориального РЭС.
25. Производственное и хозяйственное кооперирование.	25. Отсутствуют.
26. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий.	26. Согласно требованиям нормативной документации и действующего законодательства.
27. Требования к режиму безопасности и гигиене труда.	27. Согласно требованиям нормативной документации и действующего законодательства.
28. Требования по выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.	28. Отсутствуют.
29. Дополнительные требования заказчика.	29.1. Выдать в бумажном виде заказчику: - 5 (пять) экземпляров проектно-сметной документации; - технические требования к оборудованию (опросные листы). - дополнительный комплект чертежей. 29.2. Выдать в электронном виде (на CD/DVD) в формате (PDF), не позволяющем редактировать и вносить изменения в документацию, один экземпляр проектной документации. 29.3. В оригинальном формате, позволяющем редактировать представленные документы: сметную документацию в формате СИС, которая должна соответствовать печатному варианту смет. Количество файлов в формате СИС должно соответствовать количеству сводных сметных расчетов стоимости строительства.
30. Особые условия проектирования и строительства.	30. Электромонтажные работы выполняются в действующих электроустановках.
31. Класс сложности объекта.	31. К-3 (третий) класс сложности в соответствии с СТБ 2331-2014.

Начальник ПТО
СОГЛАСОВАНО:
Заместитель главного инженера
Начальник СДТУ
Начальник СРС


А.А. Муравьев


А.В. Вылегжанин


В.П. Зубко


С.П. Байдак

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

СОГЛАСОВАНО

Заместитель председателя-
начальник управления архитектуры
и территориального развития
комитета по архитектуре и строительству
Брестского облисполкома


Н.Н.Власюк
(подпись) (инициалы, фамилия)

« 14 » 06 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела архитектуры и
строительства Столинского
района


О.Л.Кулажинский
(подпись) (инициалы, фамилия)

« 10 » июня 2022г.

АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ ЗАДАНИЕ № 58 - 22

Наименование объекта *«Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузлов Столинского РЭС».*

Общие требования к объемно-пространственному решению (число этажей, количество квартир, площадь застройки и т.н.) – *нет требований.*

Адрес места строительства (улица, номер дома, строительный номер по генеральному плану) – *Брестская обл., Столинский район.*

Заказчик (застройщик): *Брестское республиканское унитарное предприятие электроэнергетики «Брестэнерго».*

Вид строительства (возведение, реконструкция, благоустройство, ремонтно-реставрационные работы, выполняемые на недвижимых материальных историко-культурных ценностях): *модернизация.*

Проектирование объекта на конкурсной основе выполнять в установленном законодательством порядке.

Архитектурно-планировочное задание (далее – АПЗ) действует до даты приемки объекта в эксплуатацию либо до истечения сроков, установленных в разрешительной документации на строительство.

1.Характеристика земельного участка.

1.1. Месторасположение, рельеф, размеры, площадь и тому подобное: *опоры расположены на территории сельских населенных пунктов д.Высокое, аг.Ольшаны, д.Ольгомель, аг.Коротичи, аг.Белоруша, г.Столин, аг.Бережное, аг.Дубой, аг.Глинка, д.Городная, д.Рухча-2, аг.Плотница Столинского района.*

1.2. Наличие на прилегающей территории памятников истории, культуры и архитектуры, производственных предприятий, железных и автомобильных дорог, магистральных нефте- и газопроводов, аэродромов и т.п.- *нет.*

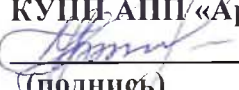
1.3. Наличие на земельном участке сооружений, подлежащих сносу или переносу: *необходимость переноса инженерных сетей определяет проектная организация по согласованию с заинтересованными службами.*


1.4. Наличие на земельном участке зеленых насаждений, мероприятия по их сохранности: *зеленые насаждения отсутствуют.*

2.Требования к проектированию:

- 2.1. Требования к разработке генерального плана объекта, в том числе дата и номер утверждения градостроительного проекта детального планирования (в том числе градостроительный паспорт земельного участка (при его наличии): *нет требований.*
- 2.2. Требования к проектированию зданий и сооружений (проекты индивидуальные, повторного применения или типовые): *Проектирование вести в соответствии с заданием заказчика, техническими условиями, требованиями и согласованиями заинтересованных организаций, в соответствии с действующим ТНПА. Проект согласовать с начальником отдела архитектуры и строительства Столинского района.*
- 2.3. Требования к благоустройству застраиваемого земельного участка:
подъездные дороги – *нет требований;*
проезды, тротуары – *нет требований;*
ограждения – *нет требований;*
озеленение – *нет требований;*
освещение (подсветка) – *нет требований.*
- 2.4. Требования к разработке проектов наружной рекламы – *нет требований.*
- 2.5. Требования к световому оформлению фасадов зданий и сооружений - *нет требований.*
- 2.6. Требования к архитектурно-пространственным характеристикам объекта, в том числе к функциональному назначению встроенных помещений - *нет требований.*
- 2.7. Требования к выполнению инженерных изысканий: *Объем необходимых топографо-геодезических и инженерно-геологических изысканий определяется проектной организацией.*
3. Требования, предъявляемые обязательными для соблюдения техническими нормативными правовыми актами, в том числе в части обеспечения безбарьерной среды: *в соответствии с действующими ТНПА.*
4. Требования к исполнительной съемке инженерных коммуникаций объекта: *до предъявления законченного строительством объекта приемочной комиссии сдать в территориальные подразделения архитектуры и градостроительства г. Столина исполнительную съемку в М 1: 1000 инженерных подземных и наземных коммуникаций, зданий и сооружений и элементов благоустройства.*

Приложение: схема размещения объекта строительства.

АПЗ составил начальник Столинского
КУПБ АПП «Архбюро»

Л.Н.Головач
(подпись) (инициалы, фамилия)
Т.8016(55)23474

АПЗ получил инженер ИГО
(должность)
 А.Н. Кузнецов
(подпись) (инициалы, фамилия)

« 10 » 06 2022г.

« 07 » 07 2022г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

СОГЛАСОВАНО
Председатель Брестского
областного исполнительного комитета
Ю.В. Шулейко
(подпись) (инициалы, фамилия)
«10» 05 2022 г.

* Согласование производится в случае, если изъятие и предоставление земельного участка относятся к компетенции областного исполнительного комитета.

УТВЕРЖДЕНО
Председатель Столинского
районного исполнительного комитета
Г.В. Протосовицкий
(подпись) (инициалы, фамилия)
«10» 05 2022 г.

АКТ выбора места размещения земельных участков

для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту «Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), № 590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС»

(наименование объекта)

Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики «Брестэнерго»
(гражданин, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо,

заинтересованные в предоставлении земельного участка)

«29» 04 2022 г.

Комиссия по выбору места размещения земельного участка, созданная решением Столинского районного исполнительного комитета от «23» октября 2018 г. N 2053, от «23» июля 2019 г. N 1325, от «24» ноября 2020 г. N 2592, от «16» ноября 2021 г. №2663 (далее - комиссия), в составе:

председателя комиссии -	заместителя председателя райисполкома Столинского	Стовбы С.А. (фамилия, инициалы)
членов комиссии:	начальника отдела землеустройства Столинского райисполкома (должность члена комиссии)	Желенговского И.Н. (фамилия, инициалы)
	начальника отдела архитектуры и строительства Столинского райисполкома	Кулажинского О.Л.
	начальника Столинской районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды	Литвинко А.Л.
	начальника Столинского райотдела по чрезвычайным ситуациям	Минчика А.В.
	главного государственного санитарного врача Столинского района	Маджаро А.А.
	председателя Белоушского сельисполкома	Пилипчук И.П.
	председателя Плотницкого сельисполкома	Мазана А.А.
	председателя Рухчанского сельисполкома	Курча А.Д.
	председателя Городнянского сельисполкома	Личевского Н.В.
	инженера УП «Проектный институт Брестгипрозем»	Сазанковой К.Ю.

в присутствии директора филиала «Пинские электрические сети»
(гражданин, индивидуальный предприниматель или представитель)
РУП «Брестэнерго» Кургана Э.В.
участка, представители других заинтересованных организаций

(по решению местного исполнительного комитета), фамилия, инициалы)

рассмотрела земельно-кадастровую документацию о размещении земельных участков для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с

(наименование объекта)

установкой реклоузеров по объекту «Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС», (далее объект), архитектурно-планировочное задание и технические условия на его инженерно-техническое обеспечение (в случае выбора места размещения земельного участка в г. Минске или областном центре юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю для строительства капитальных строений (зданий, сооружений).

1. Размещение объекта предусмотрено производственной необходимостью

(решение Президента Республики Беларусь,

Совета Министров Республики Беларусь, государственная программа, утвержденная Президентом Республики

Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь, производственная необходимость,

план капитального строительства, решение вышестоящего органа о строительстве объекта, иное)

2. В результате рассмотрения земельно-кадастровой документации, архитектурно-планировочного и технических условий на его инженерно-техническое обеспечение (в случае выбора места размещения земельного участка в г. Минске или областном центре юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю для строительства капитальных строений (зданий, сооружений) и учитывая требования нормативных правовых и технических нормативных правовых актов в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, санитарно-эпидемического благополучия населения, охраны окружающей среды, комиссия считает целесообразным размещение земельных участков испрашиваемых для строительства объекта на землях ОАО «Новая Припять», ОАО «Полесье ОБМ»,

(наименование землепользователя)

ОАО «Коротичи», фермерского хозяйства «Полесье-ГМИ», государственного предприятия «Видиборский», государственного предприятия «АгроГлинка», г. Столина, аг. Белоуша Белоушского сельсовета, аг. Плотница Плотницкого сельсовета, д. Рухча-2 Рухчанского сельсовета, д. Городная Городнянского сельсовета

со следующими условиями предоставления и (или) временного занятия (без изъятия земель) земельные участки: снятия, сохранения и использования плодородного слоя почвы в соответствии с

(снятие, сохранение и использование плодородного слоя

разработанной проектной документацией; с правом вырубki древесно-кустарниковой растительности в почве, право вырубki древесно-кустарниковой растительности и использования получаемой древесины,

соответствии с законодательством; возмещения потерь сельскохозяйственного производства, оказания возмещение убытков, потерь сельскохозяйственного и (или) лесохозяйственного производства

минимального отрицательного воздействия на окружающую среду; проектирования объекта в

(если они имеют место), необходимость проведения почвенных и агрохимических обследований, оценки воздействия

согласованных границах; выполнения условий КУП «Брестоблдорстрой», РУП «Бреставтодор», Пинского объекта на окружающую среду, необходимость проведения общественного обсуждения размещения объекта, иные условия)

зонального узла электросвязи Брестского филиала РУП «Белтелеком», Пинского КУ ЛТЦ ЗТС Брестского филиала РУП «Белтелеком», Столинского района газоснабжения филиала «Пинское производственное управление» УП «Брестоблгаз», КУМПП Столинское ЖКХ

Земельные участки имеют ограничения (обременения) прав в связи с их расположением на

(наименование ограничений (обременений) прав

природных территориях, подлежащих специальной охране (в водоохранной зоне реки, водоема, в зоне на земельный участок)

санитарной охраны источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения), на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем), в охранных зонах электрических сетей напряжением свыше 1000 вольт, в придорожных полосах (контролируемых зонах) автомобильных дорог, на мелиорируемых (мелиорированных) землях

3. Земельные участки испрашиваются в постоянное, временное пользование

(вид вешного права на земельный участок, временное занятие (без изъятия земель)

4. Характеристика земельных участков, выбранных для строительства объекта:

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1	Общая площадь земельных участков	га	0,0672
2	Земли сельскохозяйственного назначения, в том числе:	га	0,0432
	сельскохозяйственные земли, из них:	га	0,0171
	пахотные земли	га	0,0096
	залежные земли	га	-
	земли под постоянными культурами	га	-
	луговые земли	га	0,0075
	другие виды земель	га	0,0261
3	Земли населенных пунктов, садоводческих товариществ, дачных кооперативов	га	0,0240
4	Земли промышленности, транспорта, связи, энергетики, обороны и иного назначения	га	-
5	Земли природоохранного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения	га	-
6	Земли лесного фонда	га	-
	В том числе:		
	природоохранные леса/из них лесные земли **	га	-
	рекреационно-оздоровительные леса/из них лесные земли**	га	-
	защитные леса/из них лесные земли **	га	-
	эксплуатационные леса/из них лесные земли**	га	-
	леса первой группы/из них лесные земли ***	га	-
	леса второй группы/из них лесные земли ***	га	-
7	Земли водного фонда	га	-
8	Земли запаса	га	-
9	Ориентировочные суммы убытков	руб.	-
10	Ориентировочные суммы потерь сельскохозяйственного производства	руб.	77,1
11	Ориентировочные суммы потерь лесохозяйственного производства	руб.	-
12	Кадастровая стоимость земельных участков	руб.	-
13	Балл плодородия почв земельных участков		10 - 31,3

** Категория лесов указывается при наличии лесоустроительных проектов, утвержденных в установленном порядке с 31 декабря 2016 г., а также лесоустроительных проектов, утвержденных в установленном порядке до 31 декабря 2016 г. и приведенных в соответствие с Лесным кодексом Республики Беларусь.

*** Группа лесов указывается при наличии лесоустроительных проектов, утвержденных в установленном порядке до 31 декабря 2016 г. и не приведенных в соответствие с Лесным кодексом Республики Беларусь.

5. Срок разработки проектной документации на строительство объекта с учетом ее государственной экспертизы не должен превышать двух лет

6. Срок предоставления в организацию по землеустройству генерального плана объекта строительства с проектируемыми инженерными сетями, разработанного в составе проектной документации архитектурного проекта или утверждаемой части строительного проекта, проектов организации застройки

садоводческого товарищества, дачного кооператива до двух лет со дня утверждения данного акта
(до двух лет со дня утверждения данного акта или до одного

года при выборе земельного участка в г. Минске или областном центре юридическому лицу

и индивидуальному предпринимателю для строительства капитальных строений (зданий, сооружений)

7. Акт составлен в трёх экземплярах, из которых один экземпляр остается в комиссии, второй направляется лицу, заинтересованному в предоставлении земельного участка, третий вместе с земельно-кадастровой документацией – в организацию по землеустройству, четвертый (при необходимости) – в Брестский областной исполнительный комитет

в областной исполнительный комитет или в комитет (управление, отдел) архитектуры и

градостроительства городского исполнительного комитета (г. Минска или областного центра)

8. Особое мнение членов комиссии: _____

Приложение:

1. Копия земельно-кадастрового плана (части плана).

2. Заключения заинтересованных органов и организаций о возможности размещения объекта: Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды на 1 л., КУП «Брестоблдорстрой» на 2 л., РУП «Бреставтодор» на 1 л., филиала «Пинские электрические сети» РУП «Брестэнерго» на 1 л., главного оперативного управления Генерального штаба Вооруженных Сил Республики Беларусь на 1 л.

При выборе земельного участка в г. Минске или областном центре юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю для строительства капитальных строений (зданий, сооружений) также:

3. Архитектурно-планировочное задание.

4. Технические условия (по перечню, установленному городским исполнительным комитетом) на инженерно-техническое обеспечение объекта.

5. Перечень находящихся на земельном участке объектов недвижимости, подлежащих сносу, прав, ограничений (обременений) прав на них.

Председатель комиссии _____

(подпись)

С.А Стовба

(инициалы, фамилия)

Члены комиссии: _____

(подпись)

И.Н. Желенговский

(инициалы, фамилия)

О.Л. Кулажинский

А.Л. Литвинко

А.В. Минчик

А.А. Маджаро

И.П. Филипчук

А.А. Мазан

А.Д. Курч

Н.В. Личевский

К.Ю. Сазанкова

Э.В. Курган

**Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков**

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

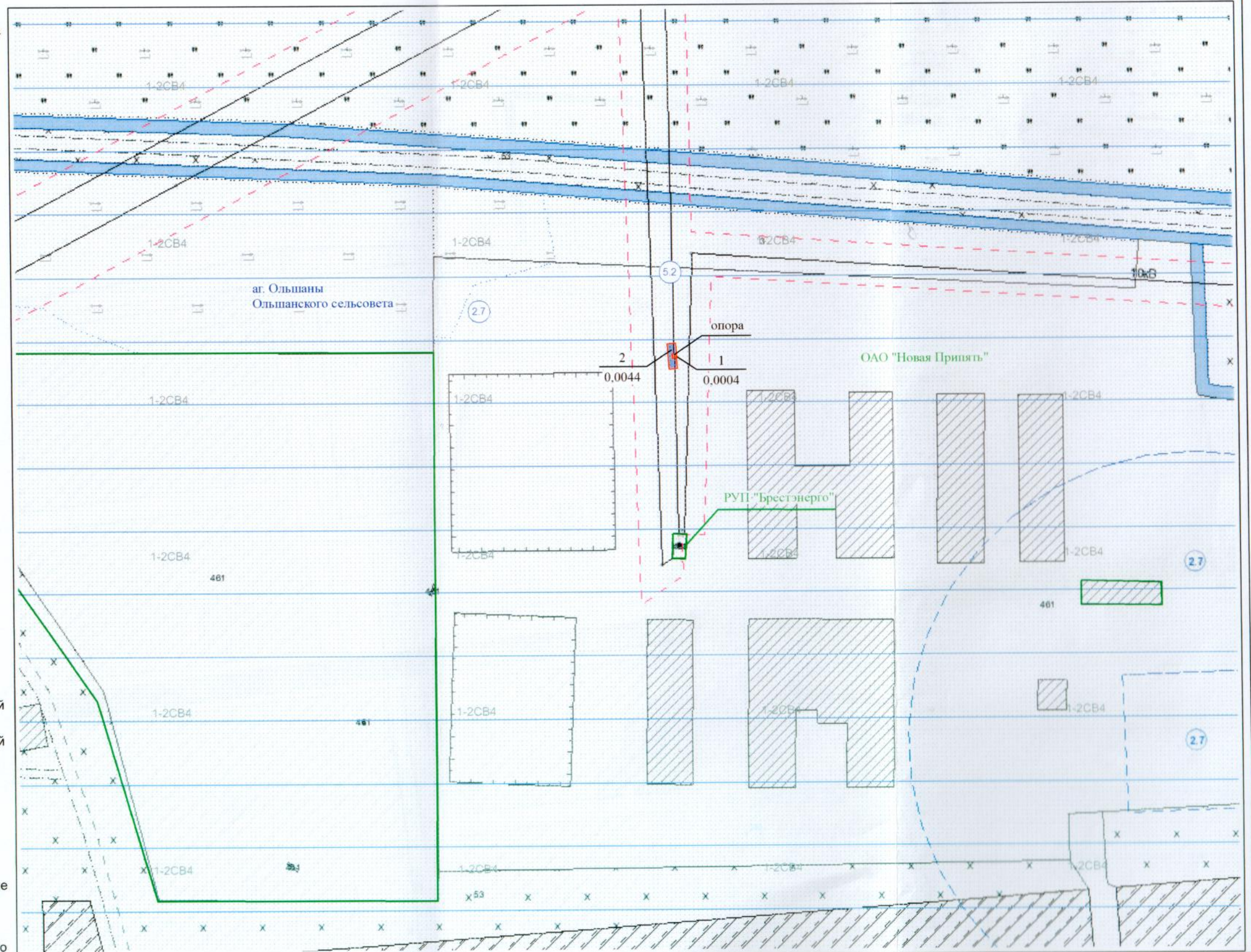
СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
"29" 04 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
"29" 04 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
"29" 04 2022 г.

- Условные обозначения:**
-  земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
 -  земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
 -  границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
 - 1**
1.00 номер и площадь контура вида земель
 - 121 код вида земель
 -  природные территории, подлежащие специальной охране (зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения)
 -  охранные зоны электрических сетей



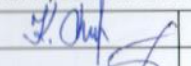
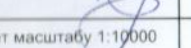
Согласовано земель всего - 0,0672 га



Лист 1 из 13
Исходящий номер: 532132

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил	инженер по земл.		К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

Границы земельных участков, испрашиваемых Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту "Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС"

Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания плана для создания других планов допускается с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома

И.Н. Желенговский

(подпись)

" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома

О.Л. Кулажинский

(подпись)

" " 2022 г.








Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"

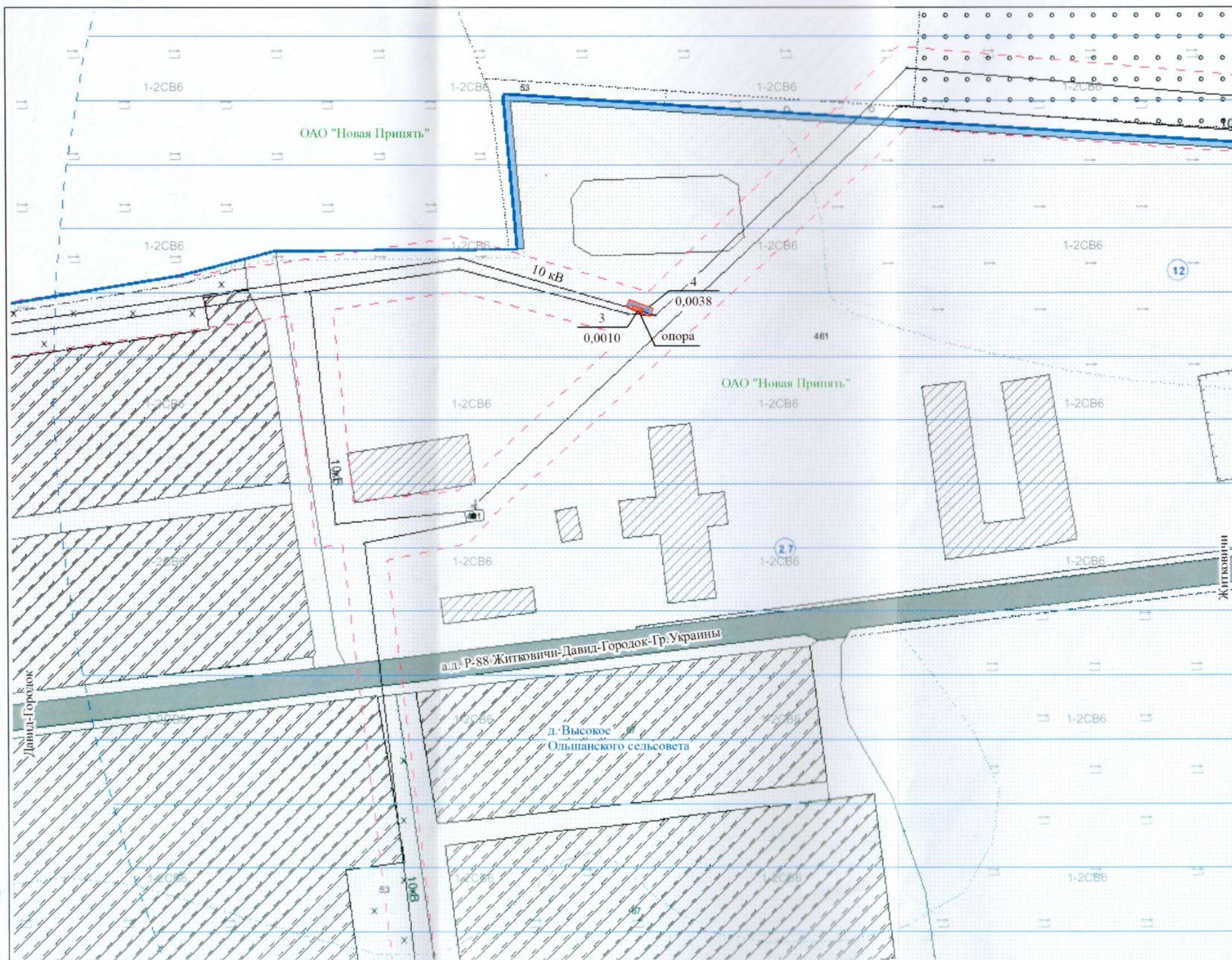
Э.В. Курган

(подпись)

" " 2022 г.

Условные обозначения:

-  земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
-  земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
-  границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
-  номер и площадь контура вида земель
-  код вида земель
-  природные территории, подлежащие специальной охране (зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения)
-  охранные зоны электрических сетей

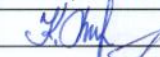



Лист 2 из 13

Исходящий номер: 532147

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил	инженер по земл.		К.Ю.Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

Границы земельных участков, испрашиваемых Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту "Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС"

Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания плана для создания других планов допускается с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома

И.Н. Желенговский

(подпись)

" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома

О.Л. Кулажинский

(подпись)

" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"

Э.В. Курган

(подпись)

" " 2022 г.

Условные обозначения:

- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
- земельный участок, испрашиваемый во временное пользование

- граница населённого пункта
- границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ

1
1.00 номер и площадь контура вида земель

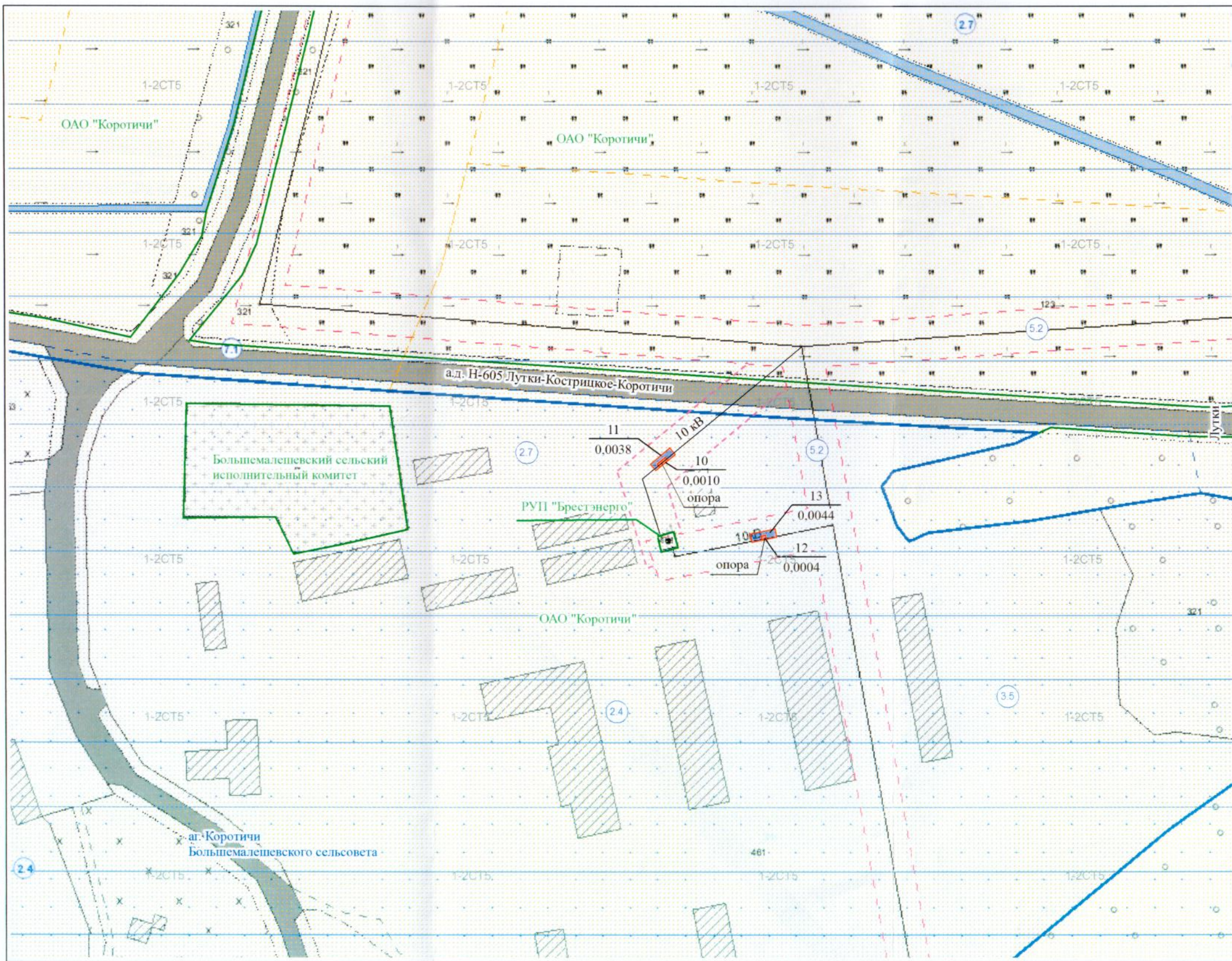
121 код вида земель

2.4 природные территории, подлежащие специальной охране (водоохранная зона реки, водоема)

2.7 природные территории, подлежащие специальной охране (зона санитарной охраны источников централизованных систем питьевого водоснабжения)

3.5 территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)

5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 4 из 13

Исходящий номер: 535470

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил инженер по земл. К.Ю. Сазанкова

Проверил гл. спец. Н.М. Гусенцова

2022 год точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000 Масштаб 1:2000

**Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков**

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

СОГЛАСОВАЛИ:

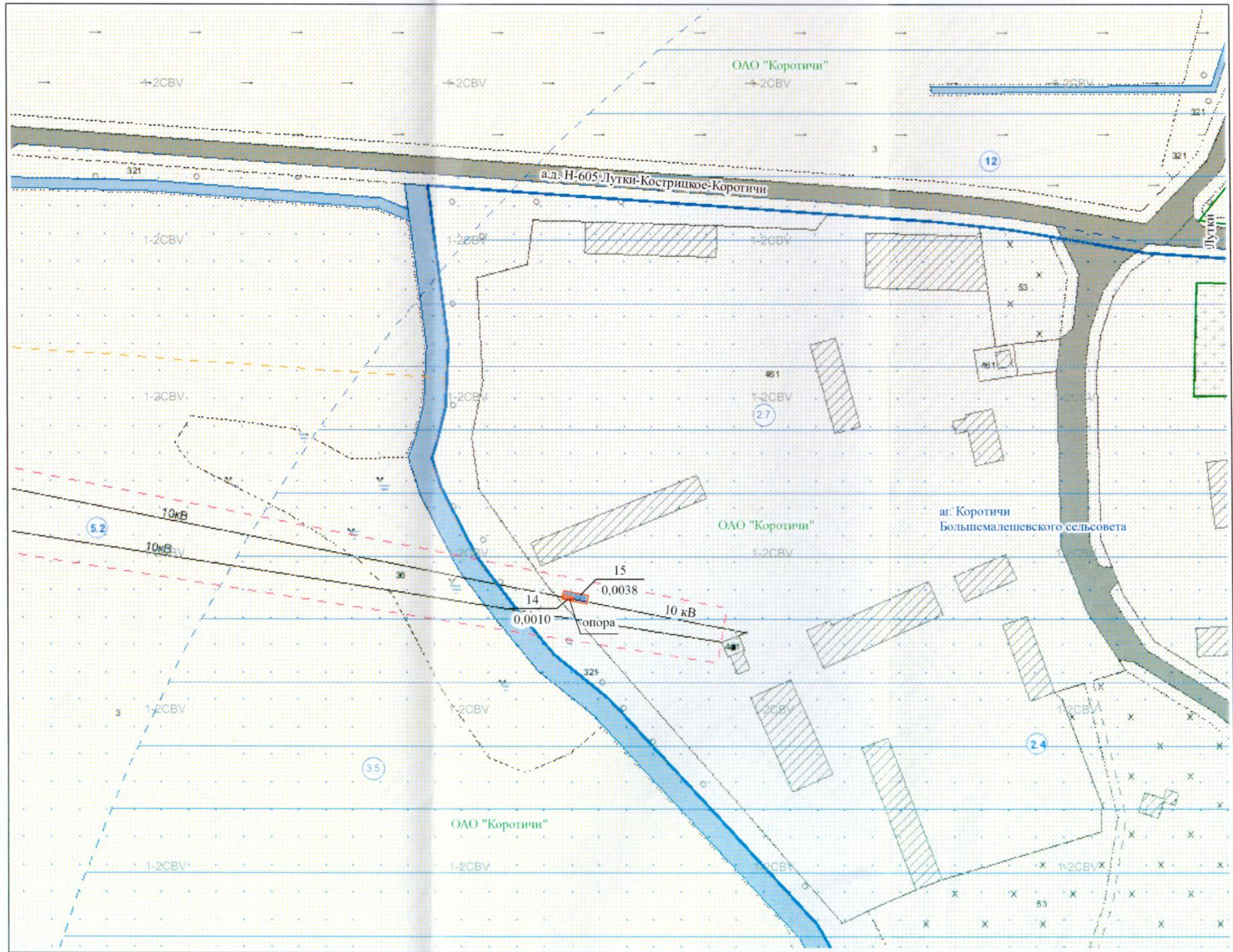
Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

Условные обозначения:

- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
- земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
- граница населённого пункта
- границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
- номер и площадь контура вида земель
- 121 код вида земель
- 2.4 природные территории, подлежащие специальной охране (водоохранная зона реки, водоема)
- 2.7 природные территории, подлежащие санитарной охране источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения
- 3.5 территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)
- 5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 5 из 13

Исходящий номер: 532269

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем" республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"			
Составил	инженер по земл.		К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

**Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков**

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

СОГЛАСОВАЛИ:

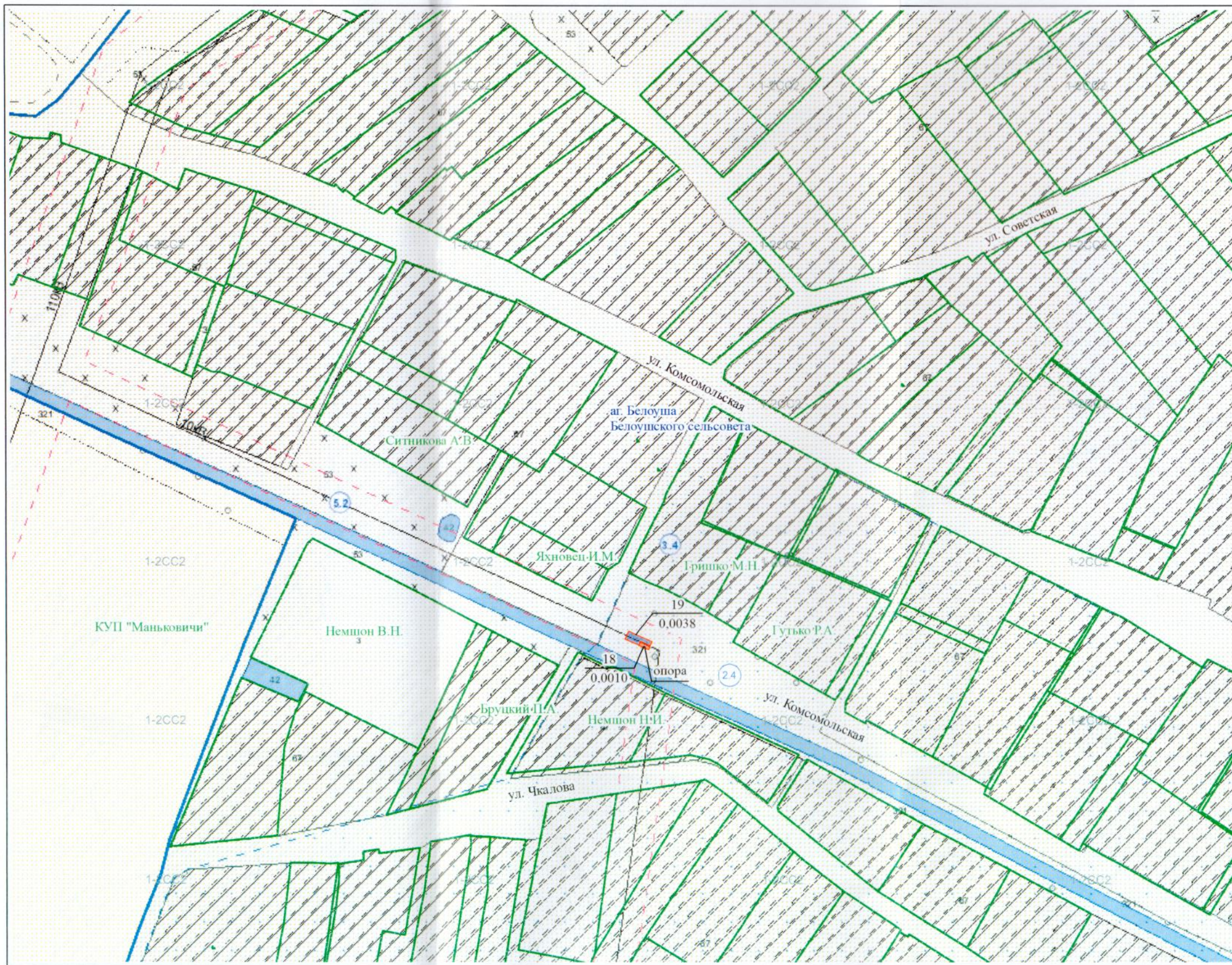
Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

Условные обозначения:

- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
- земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
- граница населённого пункта
- границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
- 1** номер и площадь контура вида земель
- 1.00**
- 121 код вида земель
- 2.4 природные территории, подлежащие специальной охране (водоохранная зона реки, водоема)
- 3.5 территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)
- 5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 7 из 13

Исходящий номер: 532294

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил	инженер по земл.		К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:20000		Масштаб 1:2000

Границы земельных участков, испрашиваемых Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту "Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС"

Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков










Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

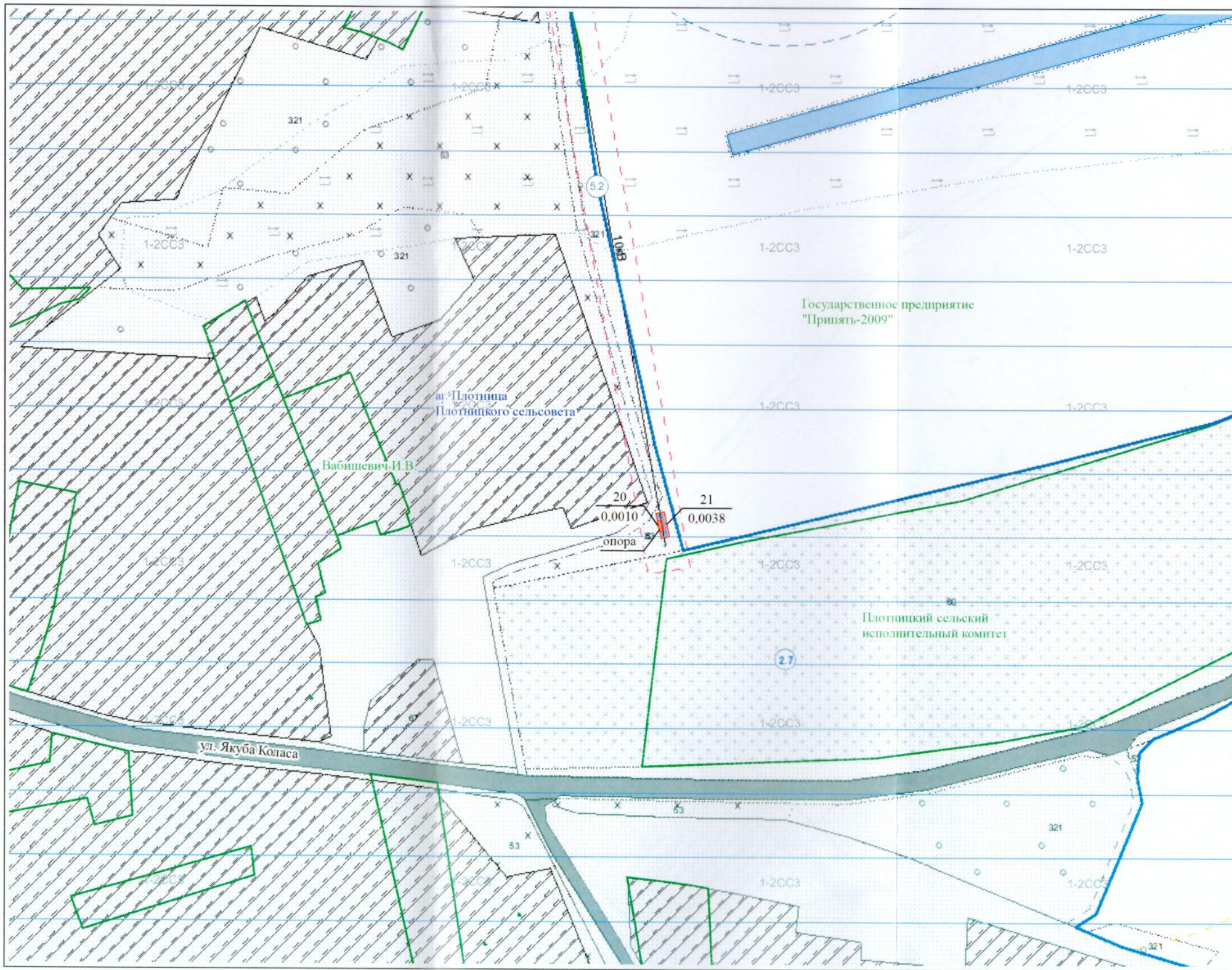
СОГЛАСОВАЛИ:
Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

Условные обозначения:

-  земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
-  земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
-  граница населённого пункта
-  границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
-  номер и площадь контура вида земель
-  1.00
-  121 код вида земель
-  2.7 природные территории, подлежащие специальной охране (зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения)
-  5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 8 из 13

Исходящий номер: 532301

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил	инженер по земл.		К.Ю.Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

**Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков**

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

СОГЛАСОВАЛИ:

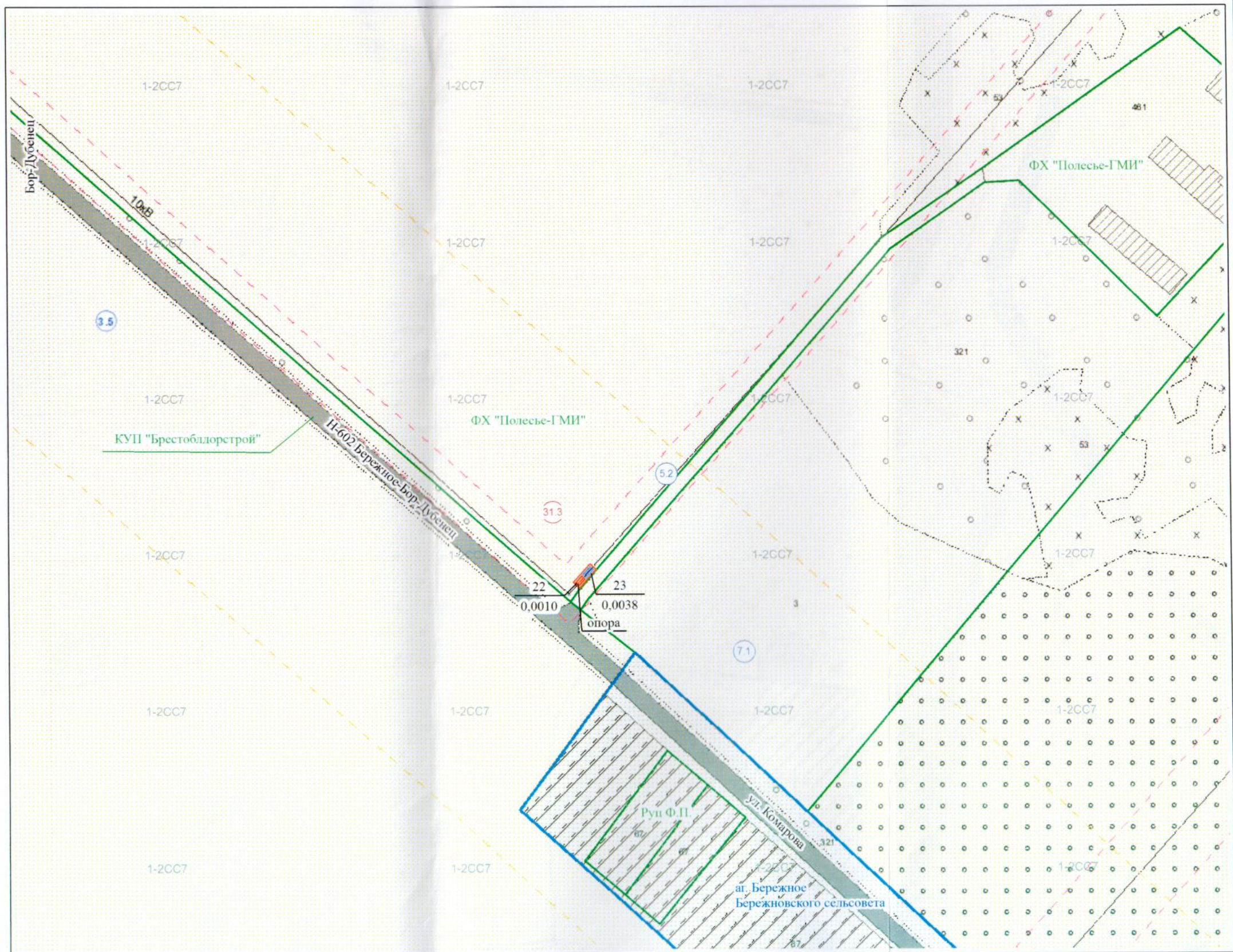
Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

Условные обозначения:

- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
- земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
- граница населённого пункта
- балл плодородия почв
- границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
- номер и площадь контура вида земель
- 121 код вида земель
- территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)
- охранные зоны электрических сетей
- придорожная полоса (контролируемая зона) автомобильной дороги



Лист 9 из 13
Исходящий номер: 532317

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь			
Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем" республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"			
Составил	инженер по земл.		К.Ю.Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

Границы земельных участков, испрашиваемых Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту "Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС"










Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания плана для создания других планов допускается с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

СОГЛАСОВАЛИ:
Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

- Условные обозначения:**
-  земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
 -  земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
 -  граница населённого пункта
 -  балл плодородия почв
 -  границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
 -  номер и площадь контура вида земель
 -  1.00
 -  121 код вида земель
 -  5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 10 из 13
Исходящий номер: 532331

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь			
Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем" республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"			
Составил	инженер по земл.		К.Ю.Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

**Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков**

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

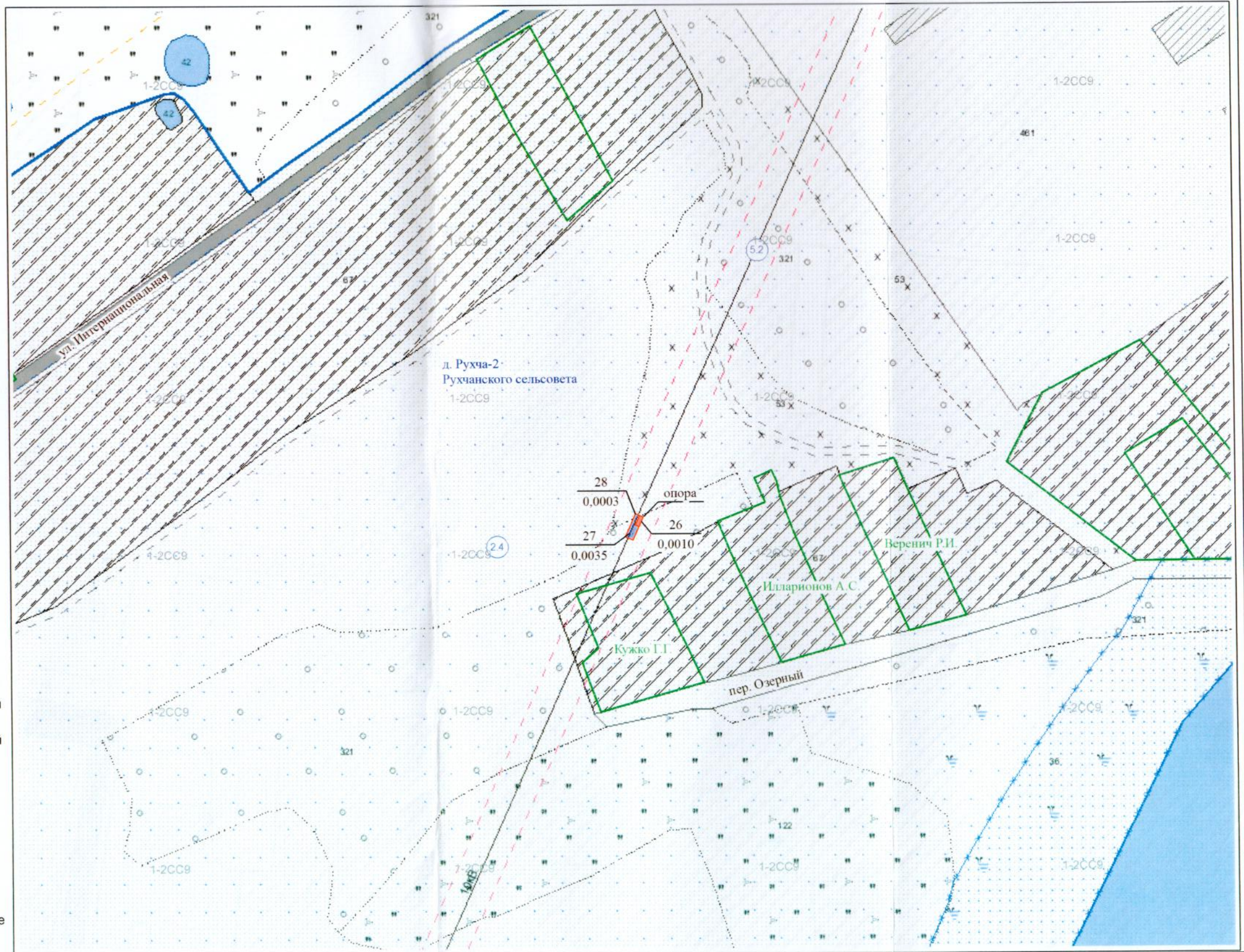
СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома
И.Н. Желенговский
(подпись)
" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома
О.Л. Кулажинский
(подпись)
" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"
Э.В. Курган
(подпись)
" " 2022 г.

- Условные обозначения:**
- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
 - земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
 - граница населённого пункта
 - границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
 - 1** номер и площадь контура вида земель
 - 1.00** код вида земель
 - 121 код вида земель
 - 2.4 природные территории, подлежащие специальной охране (водоохранная зона реки, водоема)
 - 5.2 охранные зоны электрических сетей



Лист 11 из 13

Исходящий номер: 532338

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь			
Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем" республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"			
Составил	инженер по земл.		К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

Границы земельных участков, испрашиваемых Брестским республиканским унитарным предприятием электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту "Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51), №562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68), №514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор №94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184), №590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор №7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС"

Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания плана для создания других планов допускается с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома

И.Н. Желенговский

(подпись)

" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома

О.Л. Кулажинский

(подпись)

" " 2022 г.









Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"

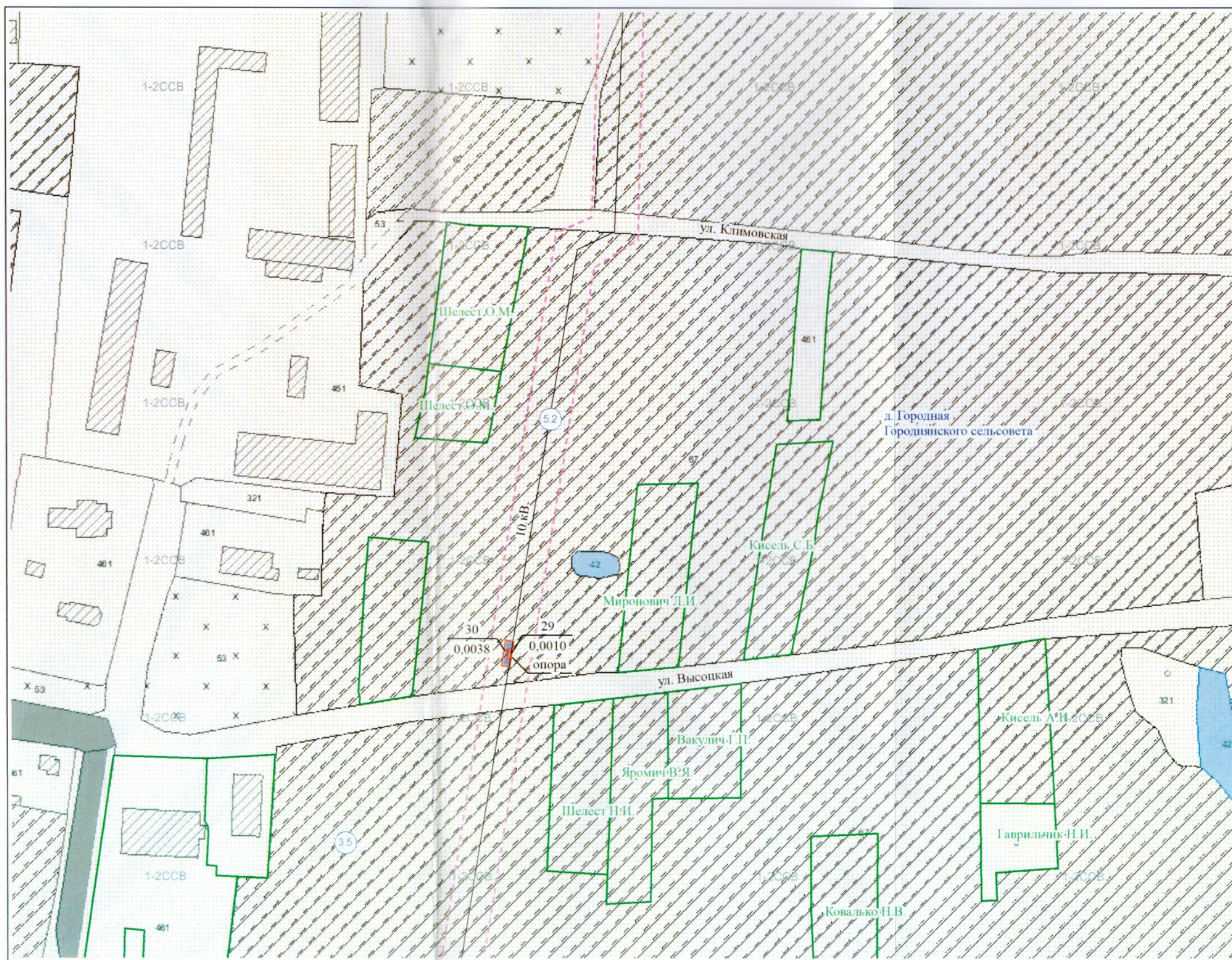
Э.В. Курган

(подпись)

" " 2022 г.

Условные обозначения:

-  земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
-  земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
-  граница населённого пункта
-  границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРН
-  номер и площадь контура вида земель
-  код вида земель
-  территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)
-  охранные зоны электрических сетей



Лист 12 из 13
Исходящий номер: 532346

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь		
Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем" республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"		
Составил	инженер по земл.	К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.	Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000	Масштаб 1:2000

Земельно-кадастровый план земель землепользователей
Столинского района Брестской области
предварительное согласование места размещения земельных участков

Выкопировка изготовлена с Геопортала ЗИС
Снятие копий (размножение) и использование содержания
плана для создания других планов допускается
с разрешения УП "Проектный институт Белгипрозем".
© Географическая основа. Госкомимущество.

Границы земельных участков, испрашиваемых
Брестским республиканским унитарным предприятием
электроэнергетики "Брестэнерго" для строительства и
обслуживания опор воздушных линий электропередачи
напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту
"Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546
(пролёт опор №125-126), №562 (пролёт опор №50-51),
№562 (пролёт опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564
(пролёт опор №84-85), №510 (пролёт опор №67-68),
№514 (пролёт опор №158-159), №553 (пролёт опор
№94-95), №556 (пролёт опор №63-64), №580 (пролёт
опор №5/20-5/21), №580 (пролёт опор №5/183-5/184),
№590 (пролёт опор №5/8-5/9), №591 (пролёт опор
№7/7-7/8), №595 (пролёт опор №2/31-2/32) с установкой
реклоузеров Столинского РЭС"

СОГЛАСОВАЛИ:

Начальник отдела землеустройства
Столинского райисполкома

И.Н. Желенговский

(подпись)

" " 2022 г.

Начальник отдела архитектуры и строительства
Столинского райисполкома

О.Л. Кулажинский

(подпись)

" " 2022 г.

Директор филиала "Пинские электрические сети"
РУП "Брестэнерго"

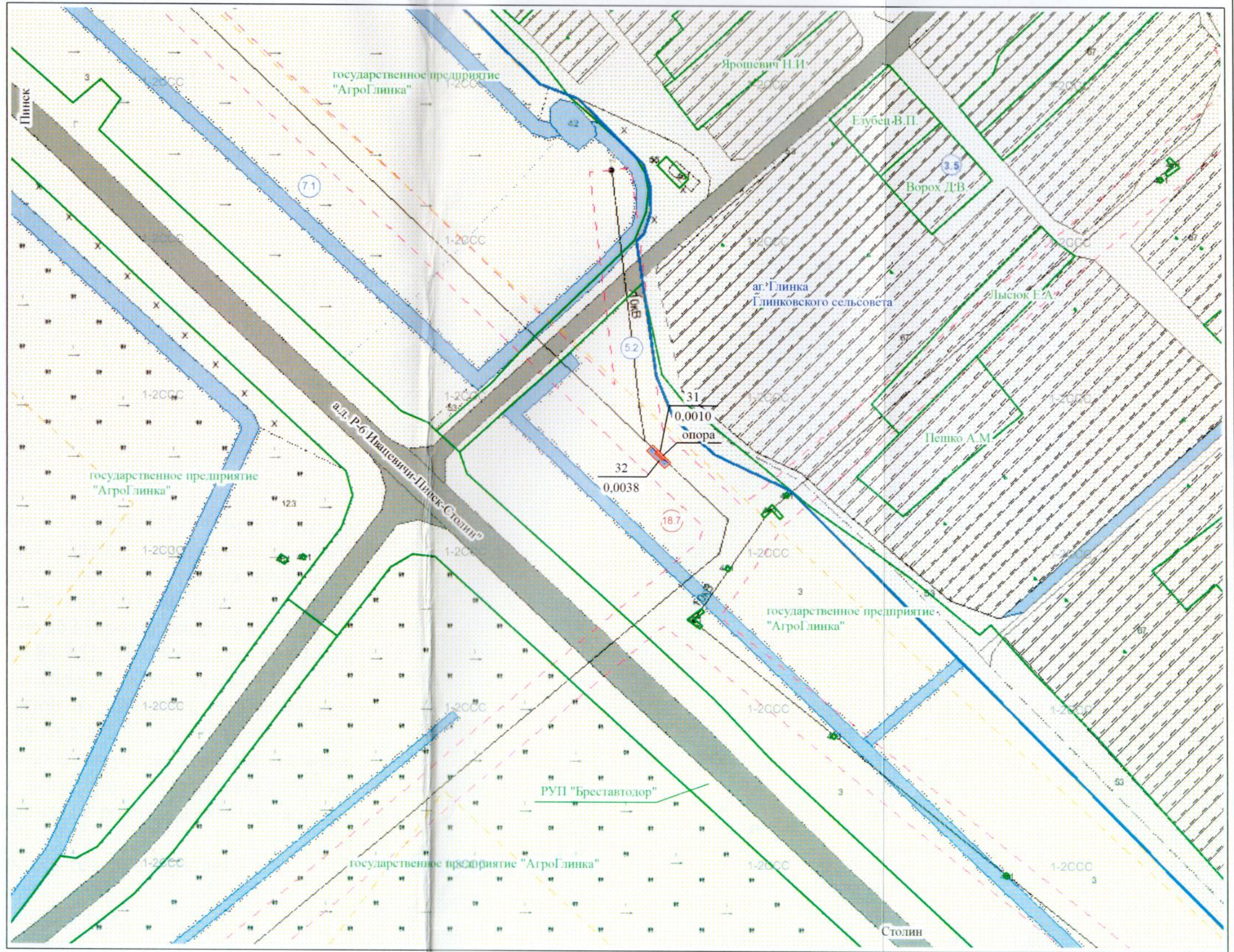
Э.В. Курган

(подпись)

" " 2022 г.

Условные обозначения:

- земельный участок, испрашиваемый в постоянное пользование
- земельный участок, испрашиваемый во временное пользование
- граница населённого пункта
- 27 балл плодородия почв
- границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРНИ
- номер и площадь контура вида земель
- 121 код вида земель
- 3.5 территории, подвергшиеся радиоактивному загрязнению (зона проживания с периодическим радиационным контролем)
- 5.2 охранные зоны электрических сетей
- 7.1 придорожная полоса (контролируемая зона) автомобильной дороги



Лист 13 из 13

Исходящий номер: 532355

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

Дочернее унитарное предприятие "Проектный институт Брестгипрозем"
республиканского унитарного предприятия "Проектный институт Белгипрозем"

Составил	инженер по земл.		К.Ю. Сазанкова
Проверил	гл. спец.		Н.М. Гусенцова
2022 год	точность оцифровки соответствует масштабу 1:10000		Масштаб 1:2000

Республиканский центр государственной экологической экспертизы и повышения
квалификации Минприроды.

Отдел государственной экологической экспертизы по Брестской области
(224016 г. Брест, ул. Куйбышева, 21)

07.06.2022 № 04-1/07/797

Столинское коммунальное унитарное проектно-производственное архитектурно-планировочное предприятие «Архбюро» 225510 г. Столин, ул. Терешковой, 47

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Наименование объекта: Модернизация ВЛ-10 кВ № 544 (опора № 218), № 546 (пролёт опор № 125-126), №562 (пролёт опор №50-51), № 562 (пролёт опор № 4/1-4/2), № 564 (опора № 99), № 564 (пролёт опор № 84-85), № 510 (пролёт опор № 67-68), № 514 (пролёт опор № 158-159), № 553 (пролёт опор № 94-95), № 556 (пролёт опор № 63-64), № 580 (пролёт опор № 5/20-5/21), № 580 (пролёт опор № 5/183-5/184), № 590 (пролёт опор № 5/8-5/9), № 591 (пролёт опор № 7/7-7/8), № 595 (пролёт опор № 2/31-2/32), с установкой реклоузеров Столинского РЭС

2. Адрес объекта (местонахождение): Столинский район, Брестская область.

3. Иные сведения: заказчик (инвестор) – Брестское республиканское унитарное предприятие электроэнергетики «Брестэнерго»

4. Требования законодательства в области государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду:

Заказчики в области проведения государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду обязаны:

утверждать или в случаях, предусмотренных законодательством, представлять на утверждение самостоятельно или через уполномоченный на то государственный орган документацию, являющуюся объектом и (или) объектами государственной экологической экспертизы, только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

осуществлять реализацию проектных решений по объектам государственной экологической экспертизы только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

проводить общественные обсуждения отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке совместно с местными Советами депутатов, местными исполнительными и распорядительными органами при участии проектных организаций;

в случае, если планируемый и (или) осуществляемый вид деятельности указан в приложении к Указу Президента Республики Беларусь от 24.06.2008 № 349 «О критериях отнесения хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает вредное воздействие на окружающую среду, к экологически опасной деятельности», обеспечить наличие документов о подготовке и (или) переподготовке, повышении квалификации уполномоченных работников заказчика планируемой хозяйственной и иной деятельности.

Отношения в области проведения государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду регулируются Законом Республики Беларусь «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду».

5. Требования законодательства об охране и использовании вод: проектирование вести в соответствии с требованиями Водного Кодекса Республики Беларусь, в соответствии с требованиями ЭкоНП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности».

6. Требования законодательства об охране атмосферного воздуха: проектирование вести в соответствии с требованиями статьи 23 Закона Республики Беларусь «Об охране атмосферного воздуха», ЭкоНП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности», требованиями ЭкоНП 17.08.06-002-2018 «Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосферный воздух (в том числе озоновый слой). Правила эксплуатации газоочистных установок».

7. Требования законодательства об охране озонового слоя: проектирование вести в соответствии с требованиями статьи 12 Закона Республики Беларусь «Об охране озонового слоя».

8. Требования законодательства по охране и рациональному использованию земель (включая почвы): в проектную документацию на строительство объекта, оказывающего воздействие на земли включить следующие мероприятия по охране земель: благоустраивать и эффективно использовать землю, земельные участки; сохранять плодородие почв и иные полезные свойства земель; защищать земли от водной и ветровой эрозии, подтопления, заболачивания, засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения отходами, химическими и радиоактивными веществами, иных вредных воздействий; восстанавливать деградированные, в том числе, рекультивировать нарушенные земли; снимать, сохранять и использовать плодородный слой земель при проведении работ, связанных с строительством (статья 89 Кодекса Республики Беларусь о земле).

632
14.08.2022

Предусмотреть мероприятия по снятию, сохранению и использованию плодородного слоя почвы согласно требованиям главы 4 ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности».

9. Требования законодательства по обращению с отходами: при разработке проектной документации на строительство предусмотреть комплекс мероприятий по обращению с отходами, включающий: определение количественных и качественных (химический состав, агрегатное состояние, степень опасности и т.д.) показателей образующихся отходов и возможности их использования в качестве вторичного сырья; определение мест временного хранения отходов на строительной площадке; проектные решения по перевозке отходов в санкционированные места хранения отходов, санкционированные места захоронения отходов либо на объекты обезвреживания отходов и (или) на объекты по использованию отходов; иные мероприятия, направленные на обеспечение законодательства об обращении с отходами, в том числе технических нормативных правовых актов. (подпункты 2.1-2.3 пункта 2 статьи 22 Закона Республики Беларусь «Об обращении с отходами»).

10. Требования законодательства об охране и использовании животного мира: проектирование вести в соответствии с требованиями статьи 23 Закона Республики Беларусь «О животном мире».

11. Требования законодательства об охране и использовании растительного мира:

При разработке проектной документации предусмотреть: компенсационные мероприятия, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь либо законодательными актами Республики Беларусь; проведение озеленения в соответствии с правилами проектирования и устройства озеленения, нормативами в этой области; мероприятия, обеспечивающие охрану объектов растительного мира от вредного воздействия на них химических и радиоактивных веществ, отходов и иных факторов; иные мероприятия, обеспечивающие предупреждение вредного воздействия на объекты растительного мира и среду их произрастания. (Статья 36 Закона Республики Беларусь «О растительном мире»);

При разработке проектной документации, предусматривающей удаление объектов растительного мира (за исключением случаев, если такой проектной документацией предусматривается удаление только цветников, газонов, иного травяного покрова за пределами населенных пунктов), в соответствии с требованиями законодательства в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности разработать таксационный план и направить его для сверки уполномоченному местным исполнительным и распорядительным органом лицу в области озеленения.

Обеспечить максимальное сохранение существующих объектов растительного мира, исключив необоснованное удаление.

Обеспечить защиту зелёных насаждений от повреждений при производстве работ.

12. Требования законодательства об охране и использовании недр: соблюдение порядка предоставления участков недр в пользование, установленного Кодексом о недрах и иными актами законодательства, и недопущение самовольного пользования недрами;

планирование мероприятий, предотвращающих загрязнение вод при проведении работ, связанных с использованием недрами (пункт 1 статьи 65 Кодекса Республики Беларусь о недрах).

13. Другие требования законодательства об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов:

учитывать установленные ограничения и запреты на осуществление отдельных видов хозяйственной и иной деятельности на природных территориях, подлежащих специальной охране при разработке и реализации проектов, градостроительных проектов (часть вторая статьи 63 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды»), в случае размещения объекта в границах таких территорий;

при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, объекта обеспечить благоприятное состояние окружающей среды, в том числе предусмотреть: сохранение, восстановление и (или) оздоровление окружающей среды; снижение (предотвращение) вредного воздействия на окружающую среду; применение наилучших доступных технических методов, малоотходных, энерго- и ресурсосберегающих технологий; рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов; предотвращение аварий и иных чрезвычайных ситуаций; материальные, финансовые и иные средства на компенсацию возможного вреда окружающей среде; финансовые гарантии выполнения планируемых мероприятий по охране окружающей среды (статья 32 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды»);

обеспечить выполнение Общих требований в области охраны окружающей среды к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования, утвержденных Декретом Президента Республики Беларусь от 23.11.2017 №7.

Настоящие технические требования составлены на 2 страницах.

Начальник отдела государственной экологической экспертизы по Брестской области



О.С. Ципан

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

МІНІСТЭРСТВА
ПРЫРОДНЫХ РЭСУРСАЎ І АХОВЫ
НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
МІНПРЫРОДЫ

вул. Калектарная, 10, 220004, г. Мінск
тэл. (37517) 200-66-91; факс (37517) 200-55-83
E-mail: minproos@mail.belpak.by
р/р № ВУ29АКВВ36049000001110000000
ААБ «Беларусбанк» г. Мінск
БІК АКВВВУ2Х, УНП 100519825;
АКПА 00012782

МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
МИНПРИРОДЫ

ул. Коллекторная, 10, 220004, г. Минск
тел. (37517) 200-66-91; факс (37517) 200-55-83
E-mail: minproos@mail.belpak.by
р/с № ВУ29АКВВ36049000001110000000
АСБ «Беларусбанк» г. Минск,
БИК АКВВВУ2Х, УНП 100519825;
ОКПО 00012782

11.03.2022 № 9-1-9/ *740-П*
На № 07-05/4904П от 11.03.2022

УП «Проектный институт
Брестгипрозем»
224013, г. Брест,
ул. Малая, 3/1

Заключение о наличии (об отсутствии)
в границах испрашиваемого
земельного участка
разведанного месторождения
полезных ископаемых

В пределах земельных участков, испрашиваемых РУП «Брестэнерго» для строительства и обслуживания опор воздушных линий электропередачи напряжением 10 кВ с установкой реклоузеров по объекту «Модернизация ВЛ-10 кВ № 544 (опора № 218), № 546 (пролет опор № 125-126), № 562 (пролет опор № 50-51), № 562 (пролет опор № 4/1-4/2), № 564 (опора № 99), № 564 (пролет опор № 84-85), № 510 (пролет № 67-68), № 514 (пролет опор № 158-159), № 533 (пролет опор № 94-95), № 556 (пролет опор № 63-64), № 580 (пролет опор № 5/20-5/21), № 580 (пролет опор № 5/183-5/184), № 590 (пролет опор № 5/8-5/9), № 591 (пролет опор № 7/7-7/8), № 595 (пролет опор № 2/31-2/32) с установкой реклоузеров Столинского РЭС», расположенных у н.п. Глинка, Ольгомель, Дубой, Бережной Столинского района, проведенными работами месторождения полезных ископаемых не выявлены.

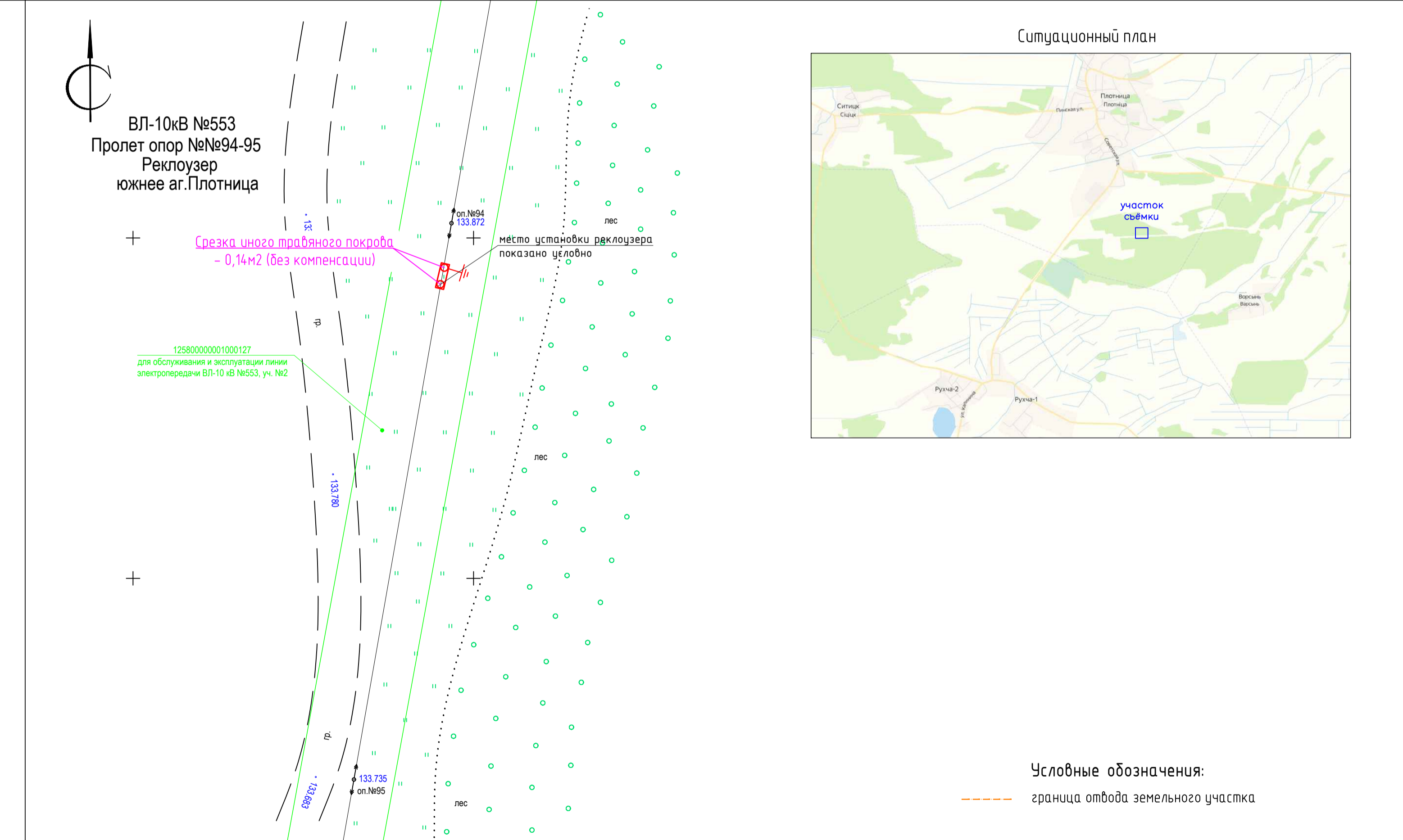
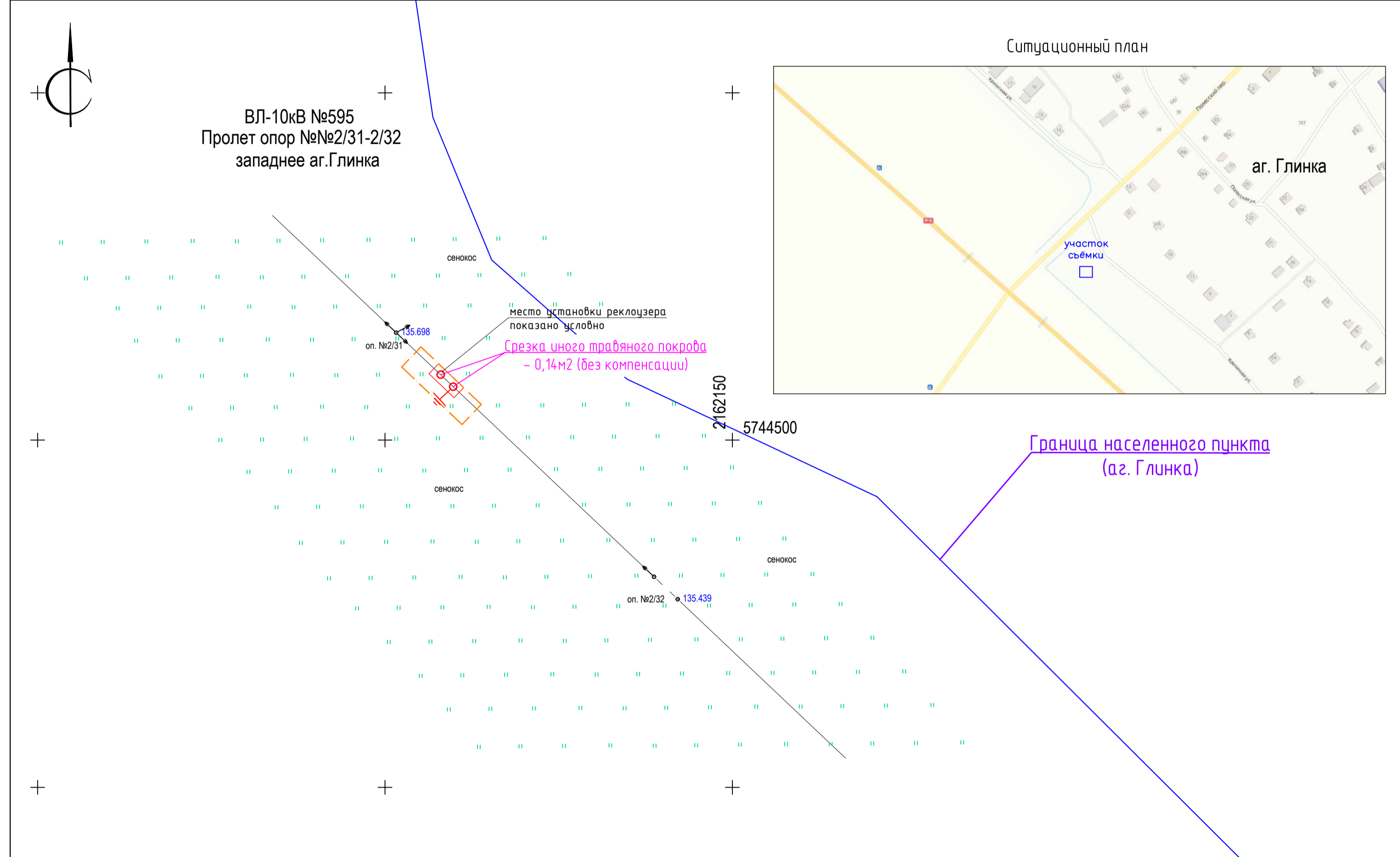
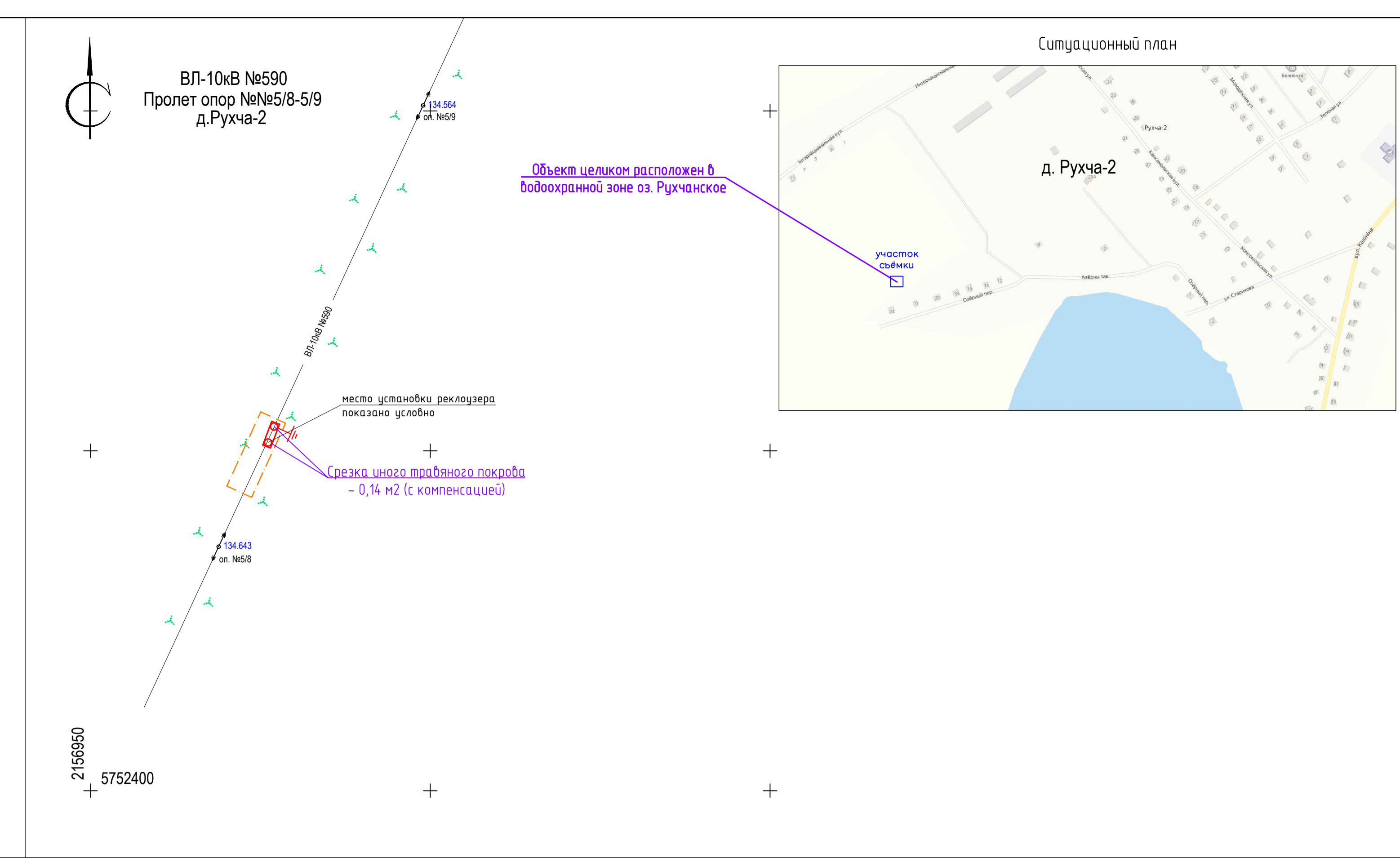
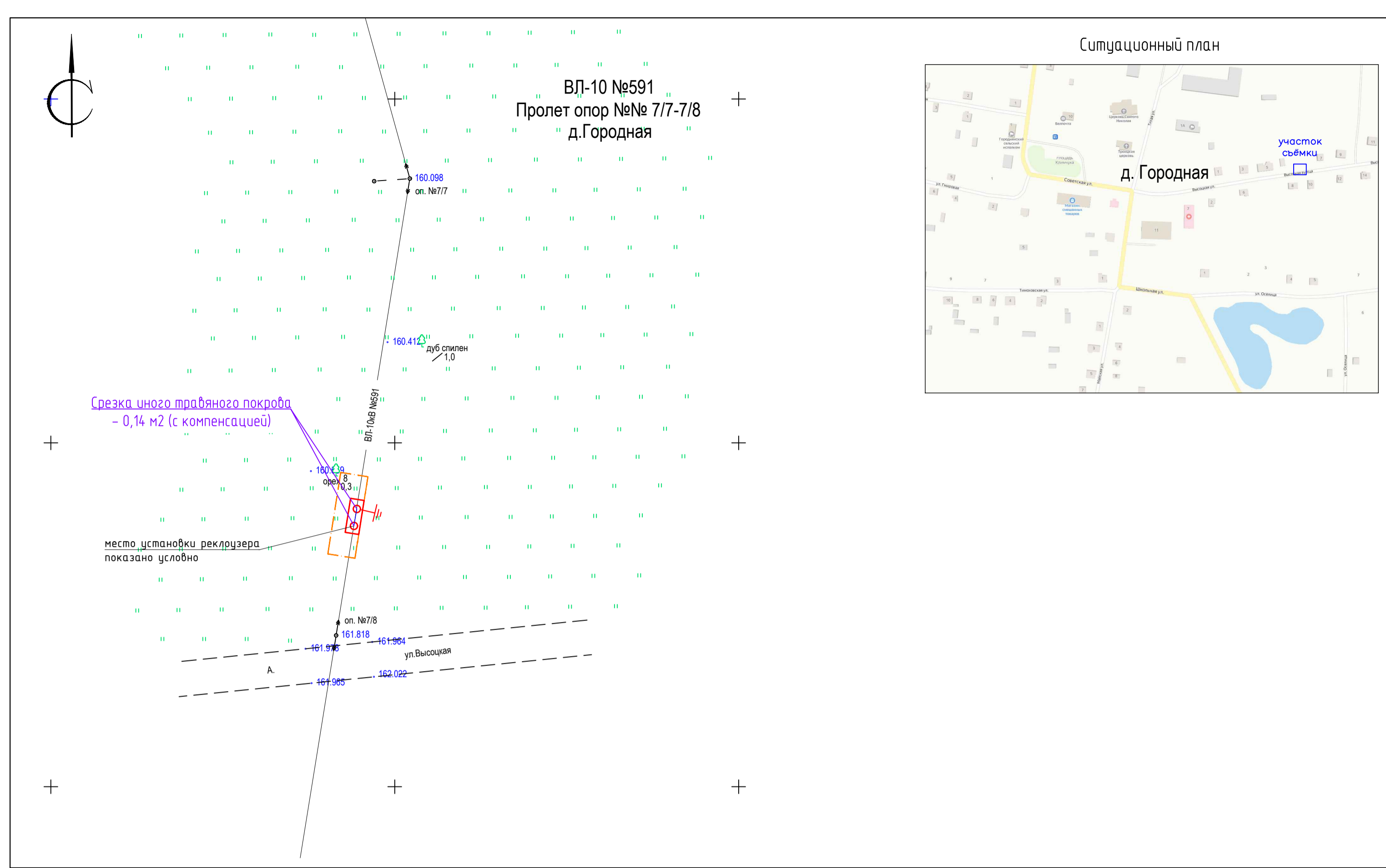
Настоящее заключение действительно в течение двух лет.

Заместитель начальника главного управления
природных ресурсов –
начальник управления по геологии

О.П. Мох

ГП «Белгосгеоцентр»
Стефчак 320 66 12
вх. 696 (701-пп)

6024 П
22 03 2022



БАЛАНС ТЕРРИТОРИИ

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м2
1	ТЕРРИТОРИЯ УЧАСТКА, всего	1,68
в том числе:		
-	ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЙ	-
-	ПЛОЩАДЬ ОЗЕЛЕНЕНИЯ	-
-	ПЛОЩАДЬ ЗАСЫПКИ ЯМ	-
-	ПЛОЩАДЬ ОТ ПЯТНА УСТАНОВКИ ОПОР	1,68

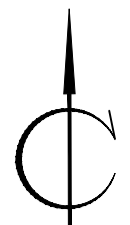
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Поз.	Наименование	Площадь, м2	Условное обозначение
	Срезка плодородного грунта (чerno-травяного покрова) при устройстве опор средней толщиной 0,2м со складированием на месте (с компенсацией)	0,98(0,20м3)	
	Срезка плодородного грунта (чerno-травяного покрова) при устройстве опор средней толщиной 0,3м со складированием на месте (без компенсации)	0,70(0,21м3)	

1. Проектом предусматривается восстановление покрытий и озеленения на существующие отметки рельефа до срезы. Водоотвод дождевых и талых вод с территории производства работ предусматривается по естественным уклонам без изменения рельефа.
2. Все при строительстве предусмотрено снятие черно-травяного покрова - 1,68 м2 без восстановления.
3. Данный лист смотреть совместно с листом ГП-3.

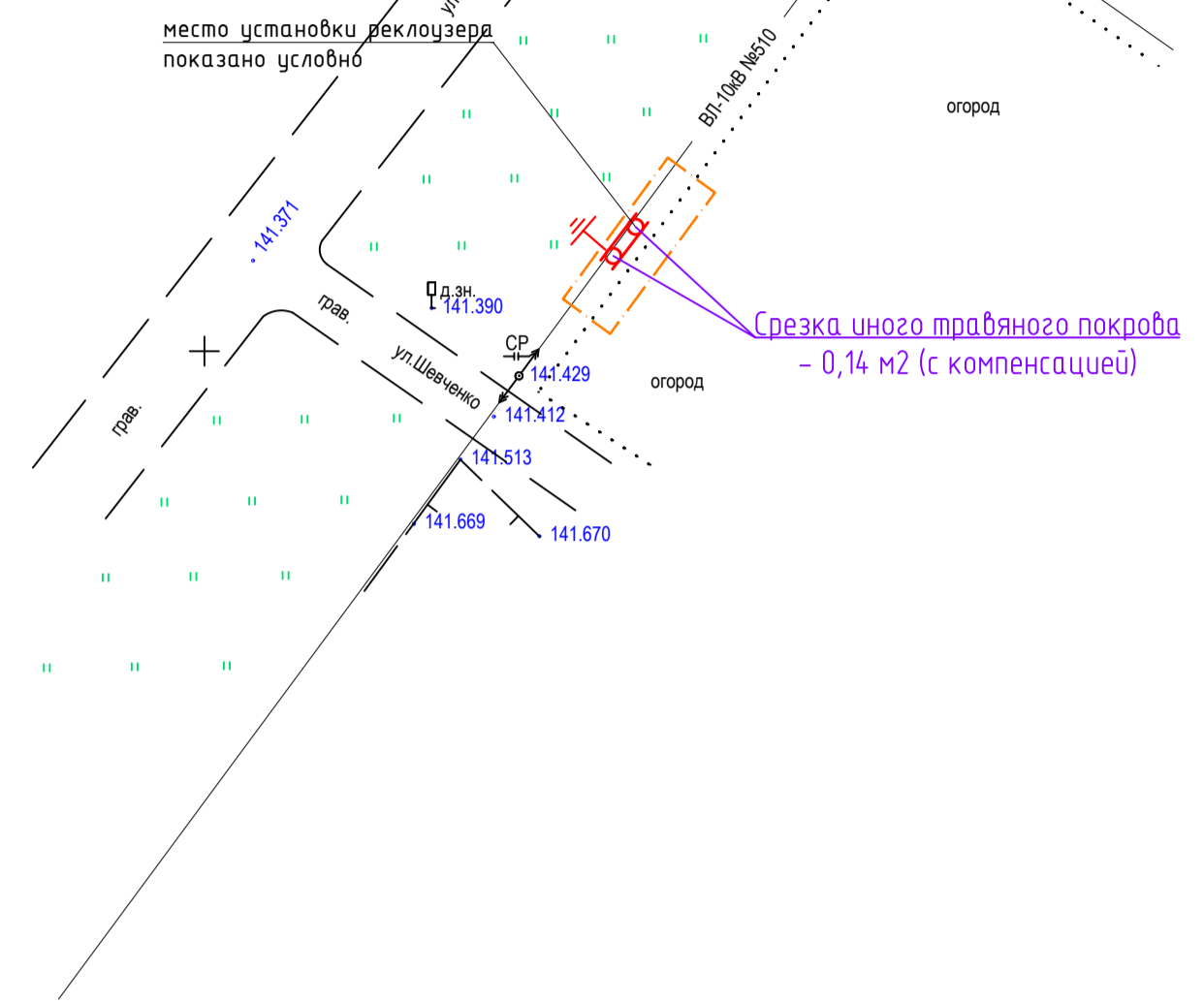
				84/23.2-ГП		
				Модификация ВЛ-10 кВ №54 (опоры №218) №54 (пролет опор №25-26), №52 (пролет опор №50-51), №52 (пролет опор №7-7/1), №54 (опоры №9), №54 (пролет опор №6-8), №50 (пролет опор №3-4), №50 (пролет опор №5-6), №50 (пролет опор №7-7/1), №50 (пролет опор №2/31-2/32) с условной реклоузером (Сельского РЭС)		
Изм.	Кол.	М.Вок.	Лист	Подпись	Дата	Генеральный план
				План демонтируемых и восстанавливаемых покрытий. Таксационный план М1500		000 "ТТКЭлектросистем"

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



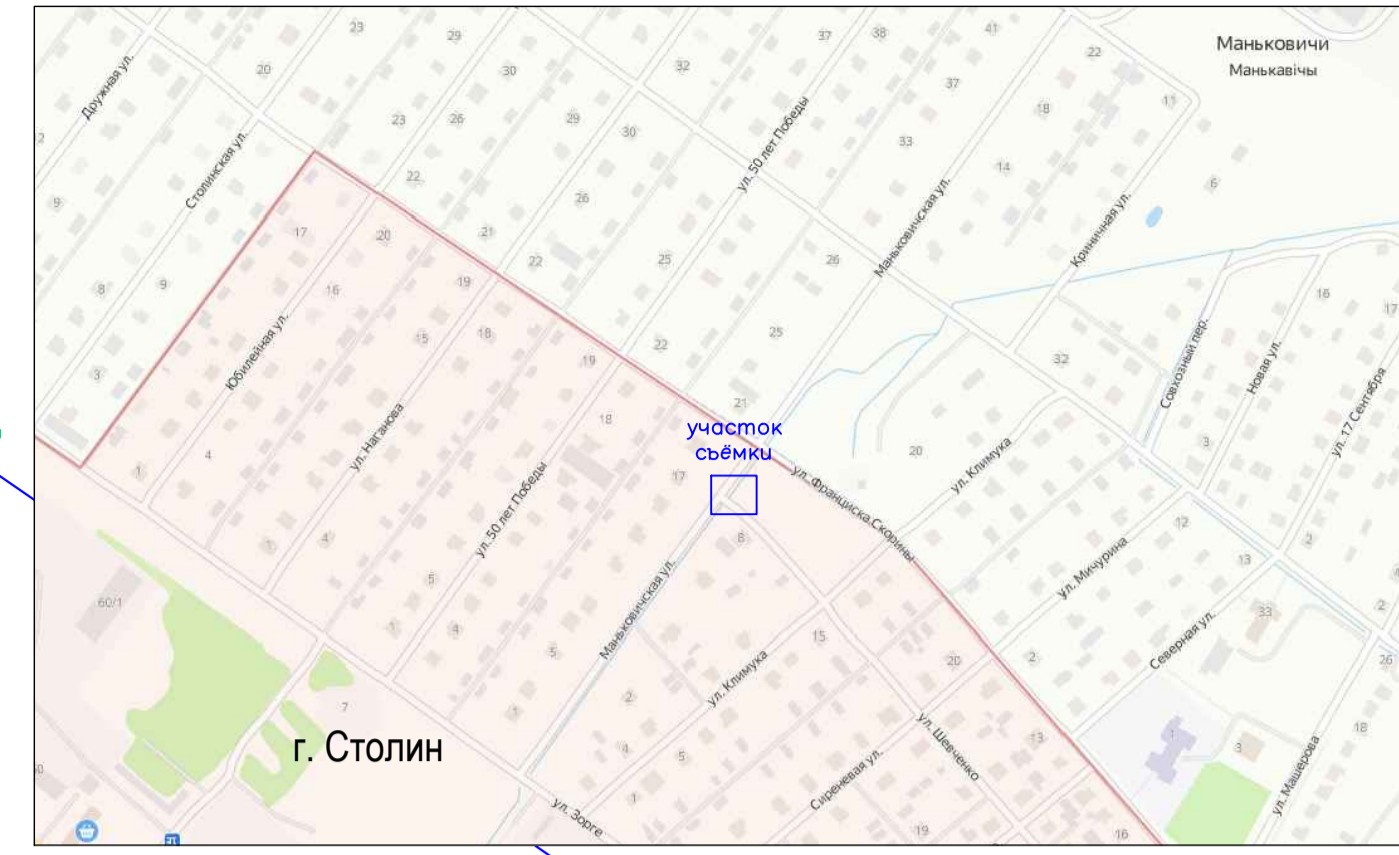
ВЛ-10кВ №510
Пролет опор №№67-68
г.Столин

Граница населенного пункта
(г. Столин)

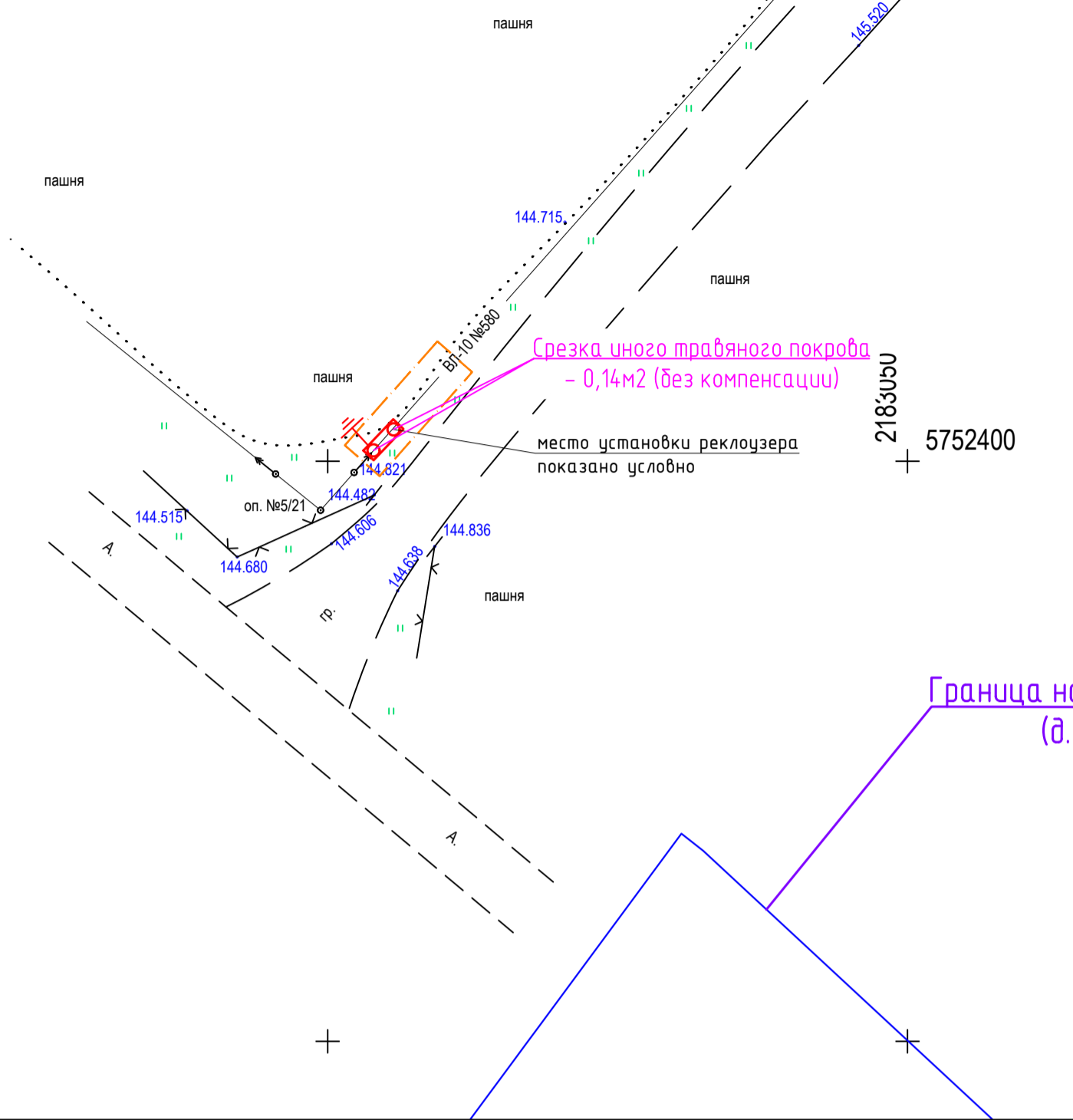


Срезка иного травяного покрова
- 0,14 м2 (с компенсацией)

Ситуационный план



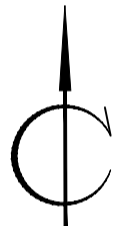
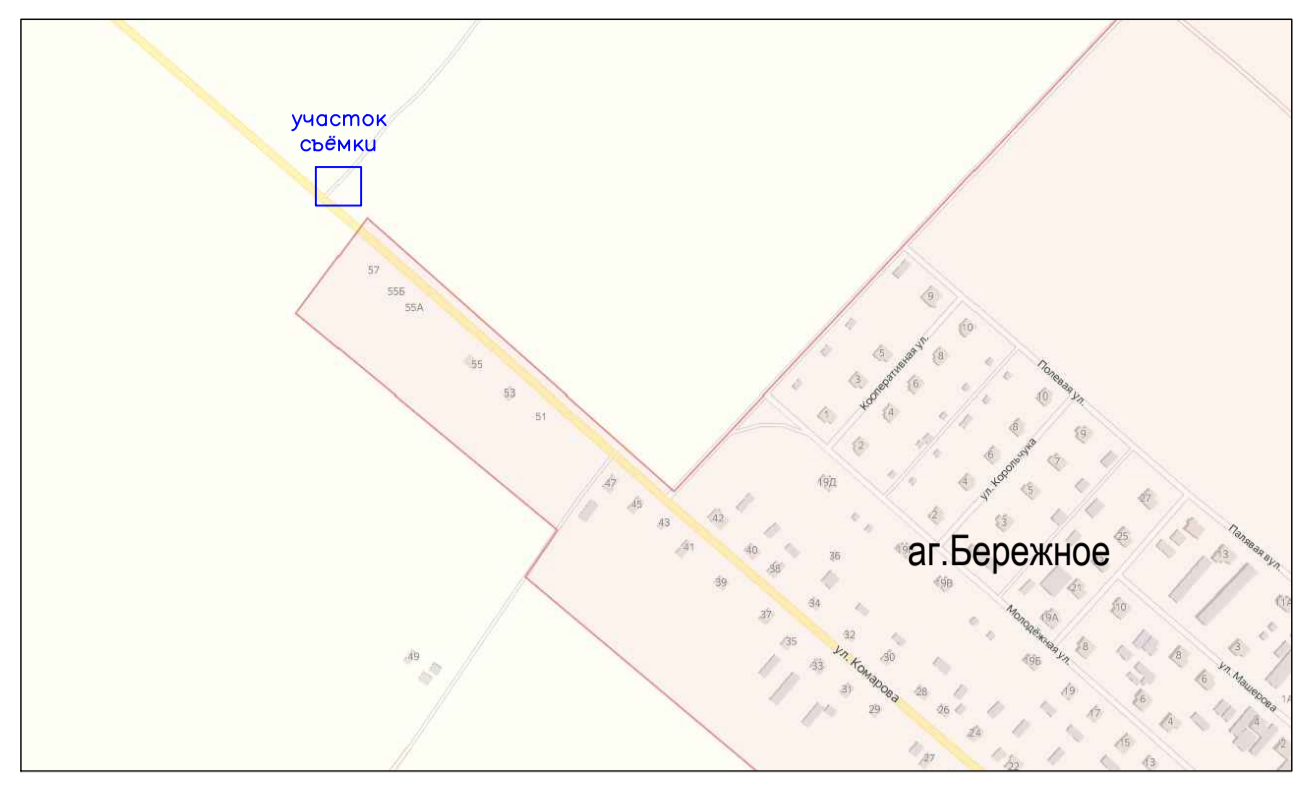
ВЛ-10кВ №580
Пролет опор №№5/20-5/21
северо-западнее аг.Бережное



Срезка иного травяного покрова
- 0,14 м2 (без компенсации)

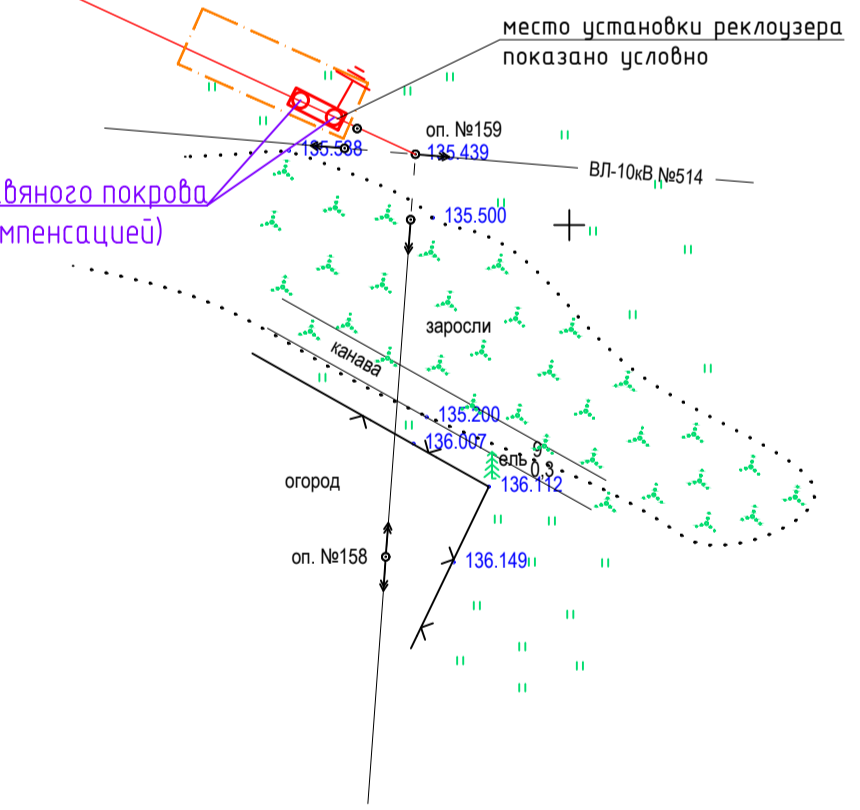
Граница населенного пункта
(д. Бережное)

Ситуационный план



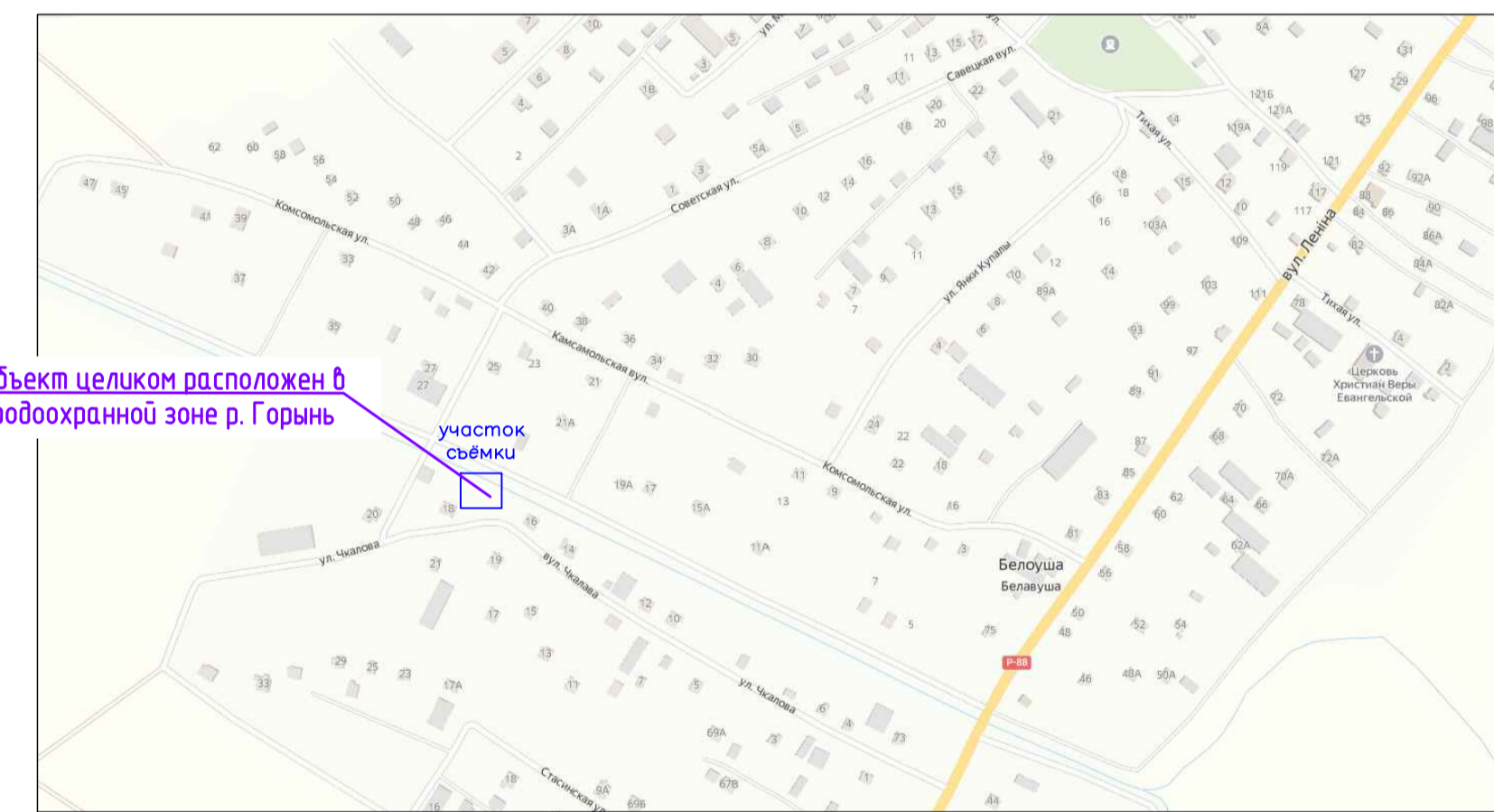
ВЛ-10кВ №514
Пролет опор №№158-159
аг.Белуша
ул.Чапаева

Срезка иного травяного покрова
- 0,14 м2 (с компенсацией)

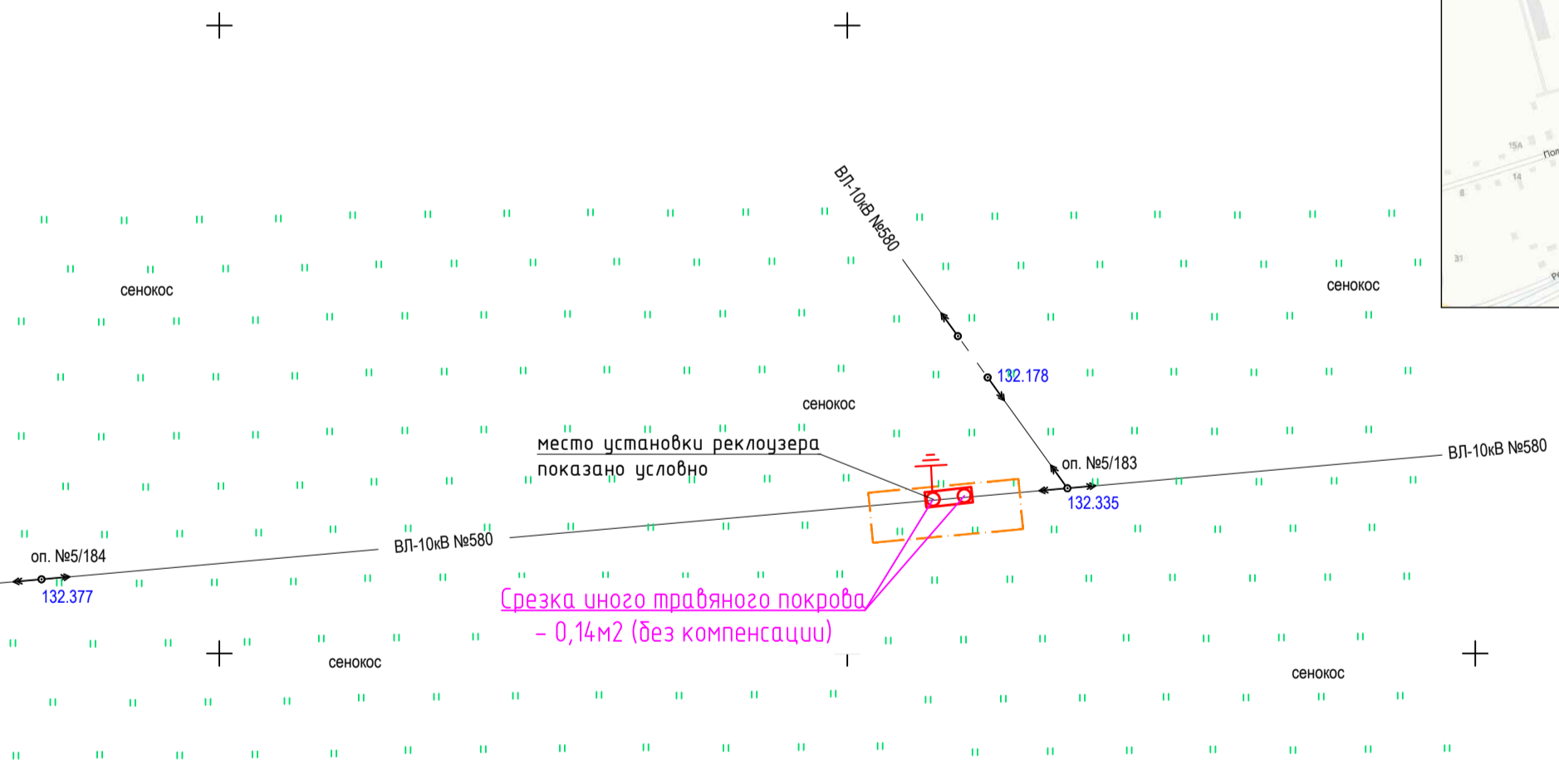


Объект целиком расположен в
водоохранной зоне р. Горынь

Ситуационный план

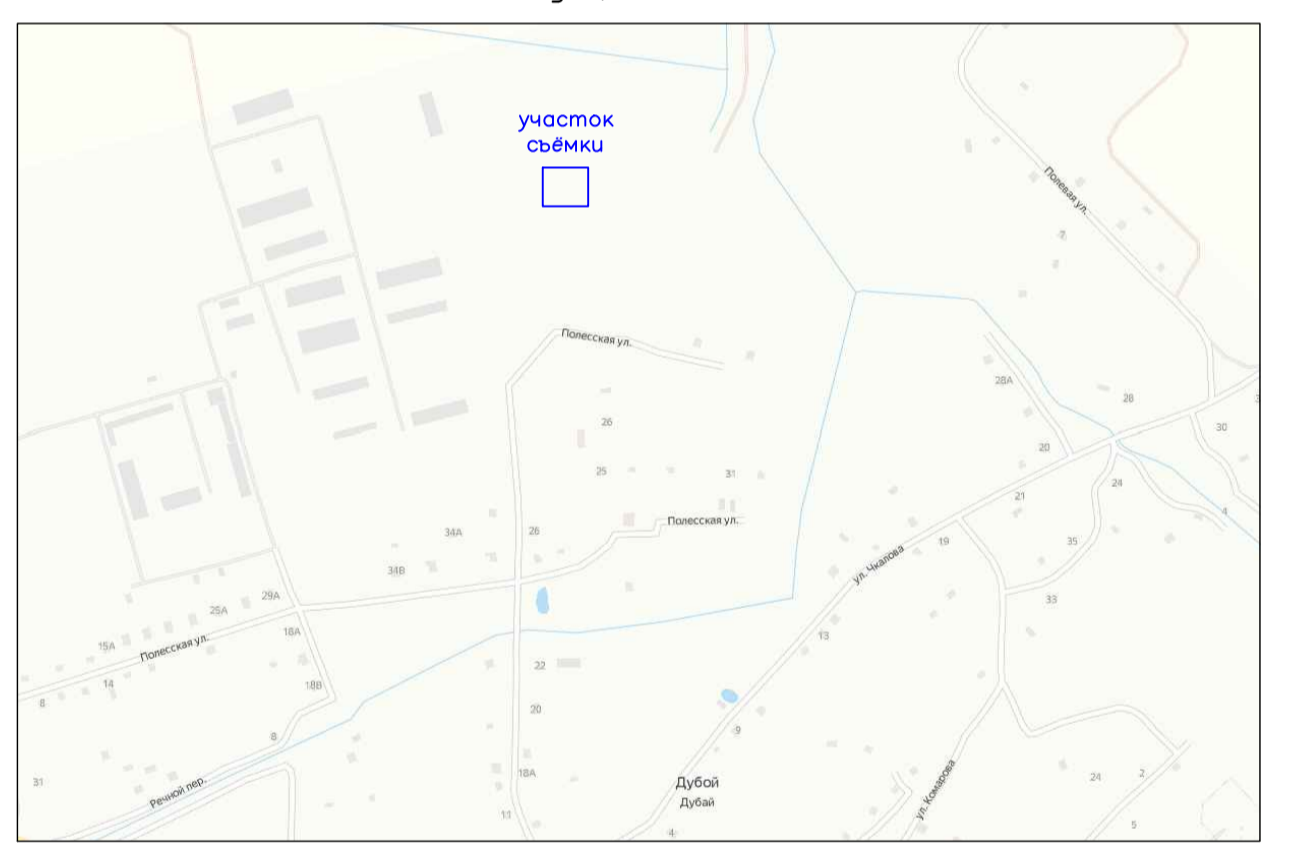


ВЛ-10кВ №580
Пролет опор №№5/183-5/184
аг.Дубой



Срезка иного травяного покрова
- 0,14 м2 (без компенсации)

Ситуационный план



Условные обозначения:
- - - граница отвода земельного участка

2177350
5745250



ВЕДОМОСТЬ УДАЛЯЕМЫХ ЦВЕТНИКОВ, ГАЗОНОВ, ИНОГО ТРАВЯНОГО ПОКРОВА

Поз.	Вид	Качественное состояние	Площадь, м ²	Компенсационные посадки (выплаты)	Примечание
1	Иной травяной покров вне населенного пункта	-	0,70	-	-
2	Иной травяной покров в границах населенного пункта на иных землях	-	0,28	2,24 руб.	32x0,28x0,25=2,24 руб.
3	Тоже в водоохранной зоне	-	0,70	11,2 руб.	32x0,70x0,25x2=11,2 руб.
Всего:			1,68	13,44 руб.	

* в соответствии со статьей 38 закона "О растительном мире" №205-3 (земли вне населенного пункта) компенсационные мероприятия не предусматриваются.

БАЛАНС СУЩЕСТВУЮЩИХ ЦВЕТНИКОВ, ГАЗОНОВ, ИНОГО ТРАВЯНОГО ПОКРОВА

Проектные предложения	Площадь, м ²		
	Газоны	Цветники	Иной травяной покров
Сохраняемые	-	-	-
Устраиваемые	-	-	-
Удаляемые	-	-	1,68
Итого	-	-	1,68

1. Данный лист смотреть совместно с листом ГП-2.

84/23.2-ГП

Модернизация ВЛ-10 кВ №514 (опора №218) №514 (пролет опор №105-106), №514 (пролет опор №50-51), №514 (пролет опор №47-47), №514 (опора №99), №514 (пролет опор №64-65), №514 (пролет опор №67-68), №514 (пролет опор №64-65), №514 (пролет опор №65-64), №514 (пролет опор №20-5/20), №580 (пролет опор №21-21/81), №580 (пролет опор №5-5/21), №580 (пролет опор №7/7-7/8), №580 (пролет опор №2/31-2/31) с установкой реклаузера (Сольского РЭС)

Изм.	Кол.	М.Вок.	Лист	Подпись	Дата
ГИП	Блинков		11/23		11/23
Н. контроль	Тараск		11/23		11/23
Гл. спец. ГП	Лерещенко		11/23		11/23
Разработал	Блинков		11/23		11/23

Генеральный план

План демонтируемых и восстанавливаемых покрытий. Таксационный план М1500

000 "ТТКЭлектросистем"

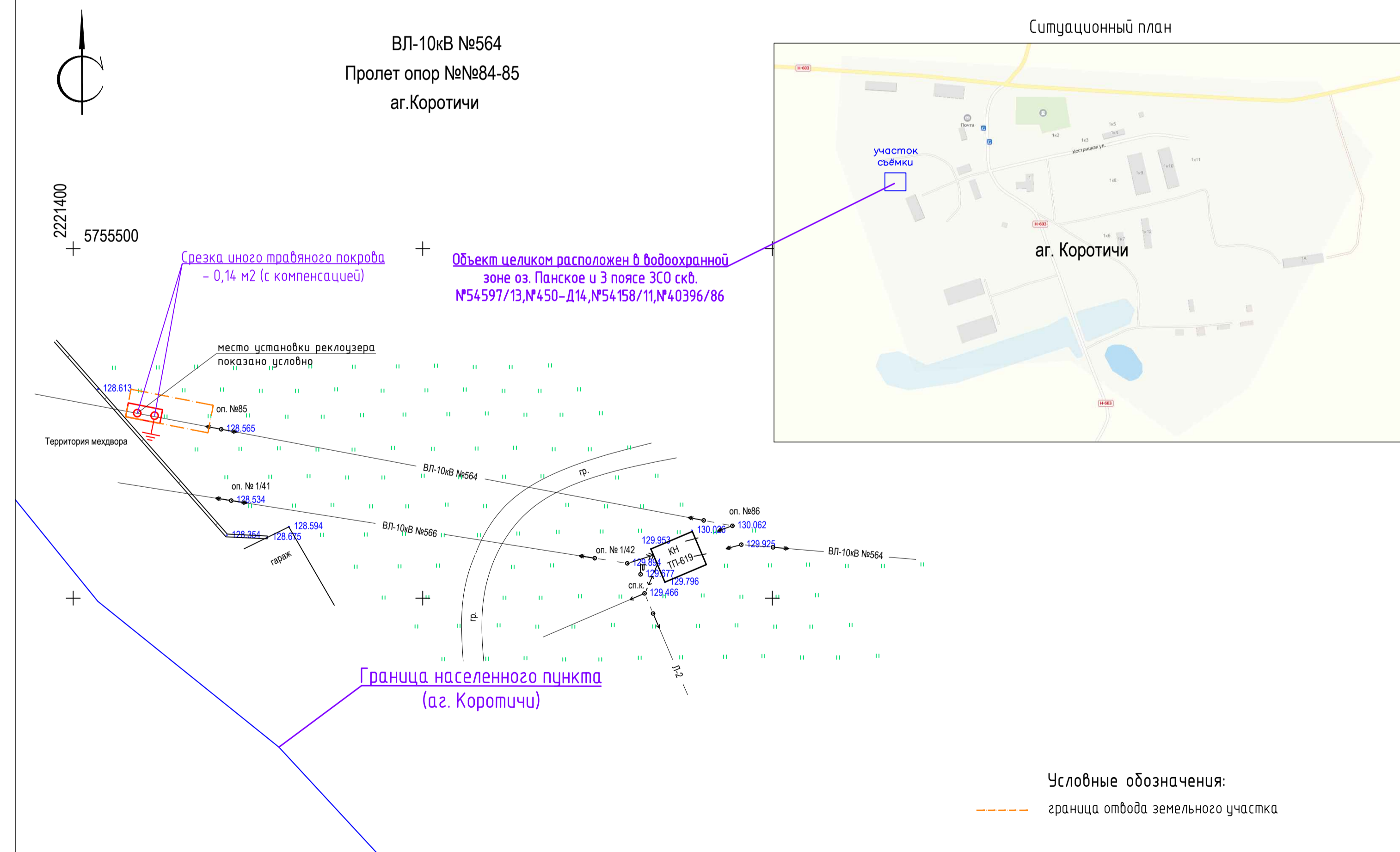
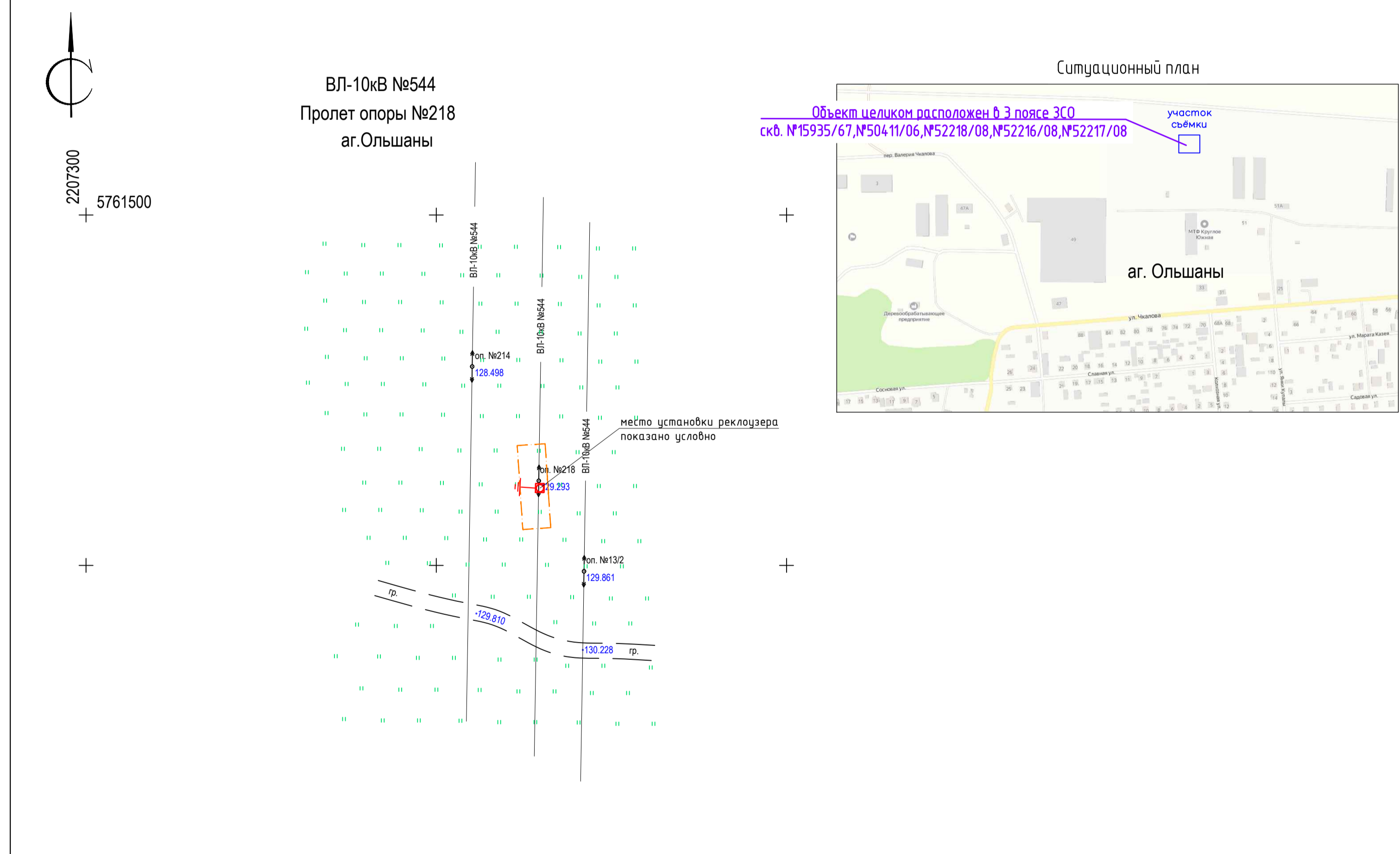
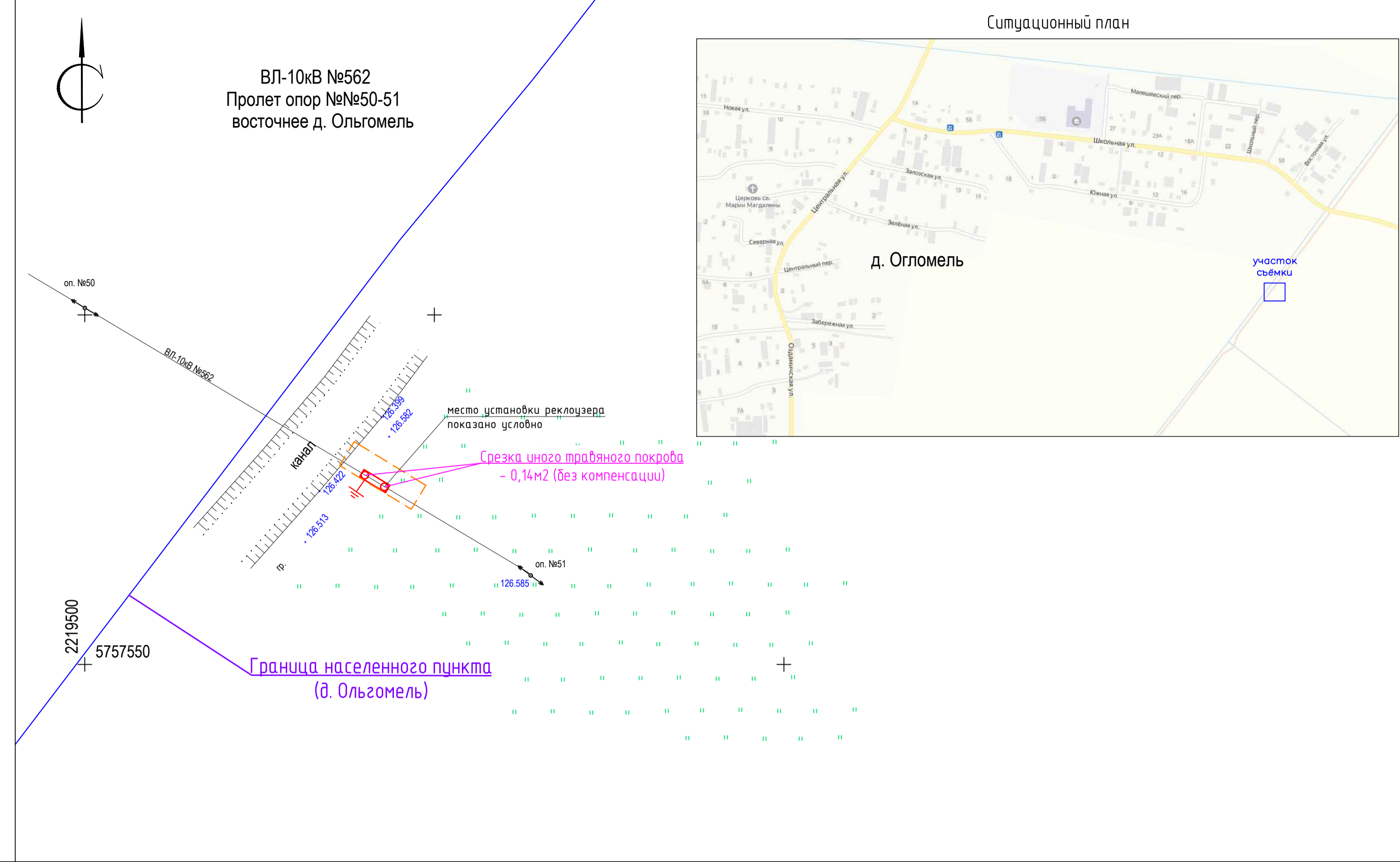
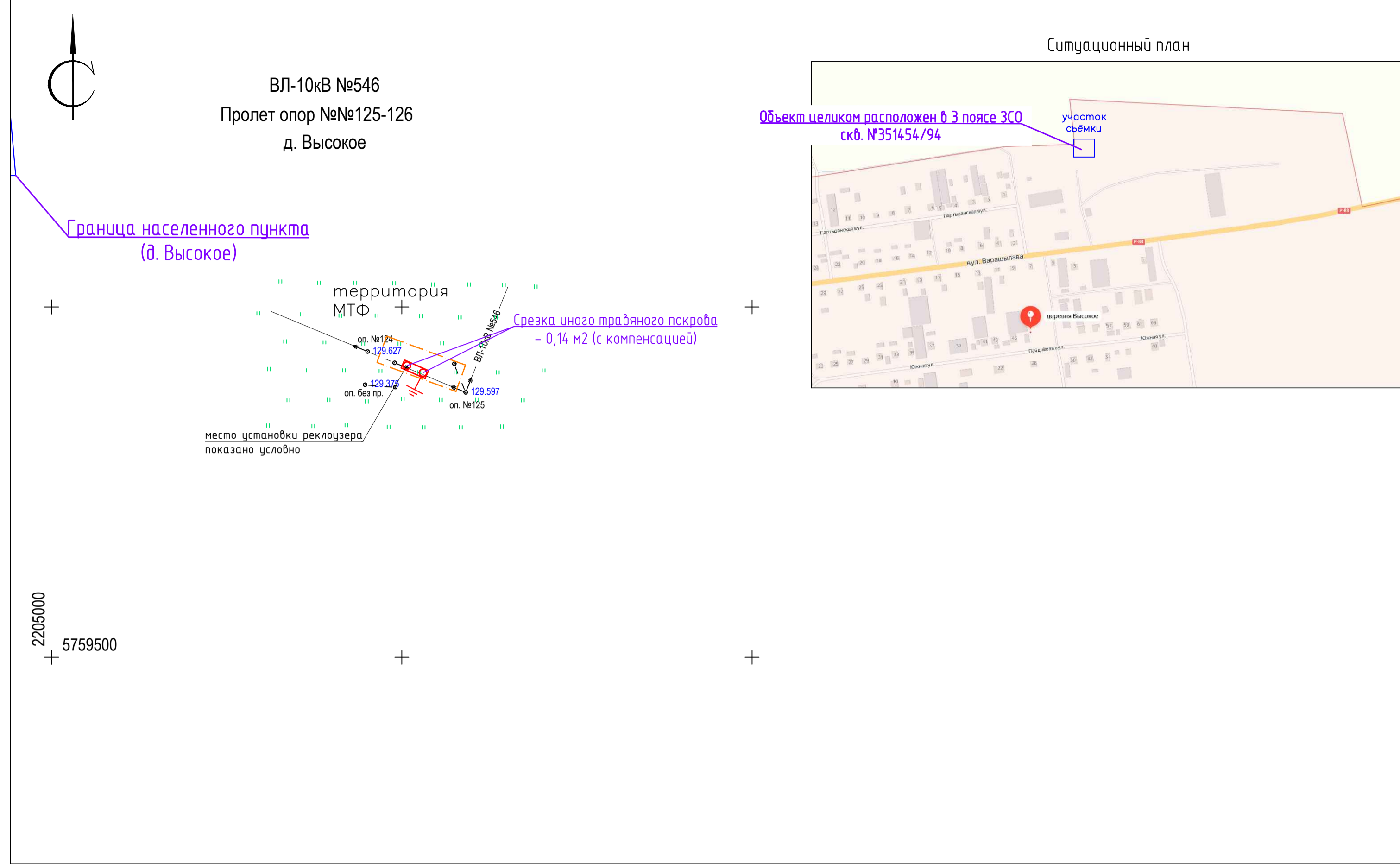
С 3

Лист Листов

Формат А1

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

С 2 листа
Иск по делу № 21.11.20
21.11.20
Согласован
инженер-экономист Н.В. Волынец
И.И. Корзев

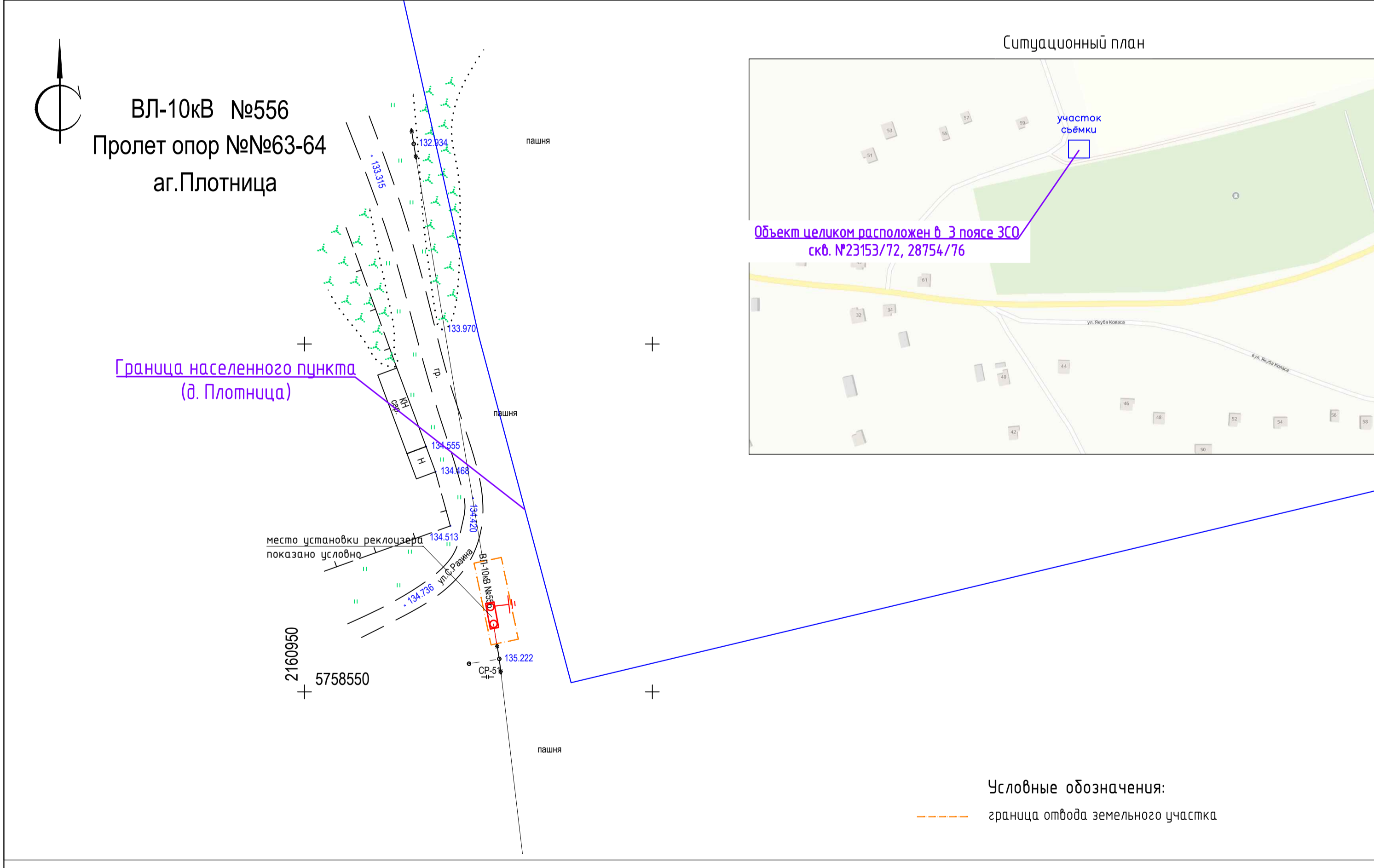
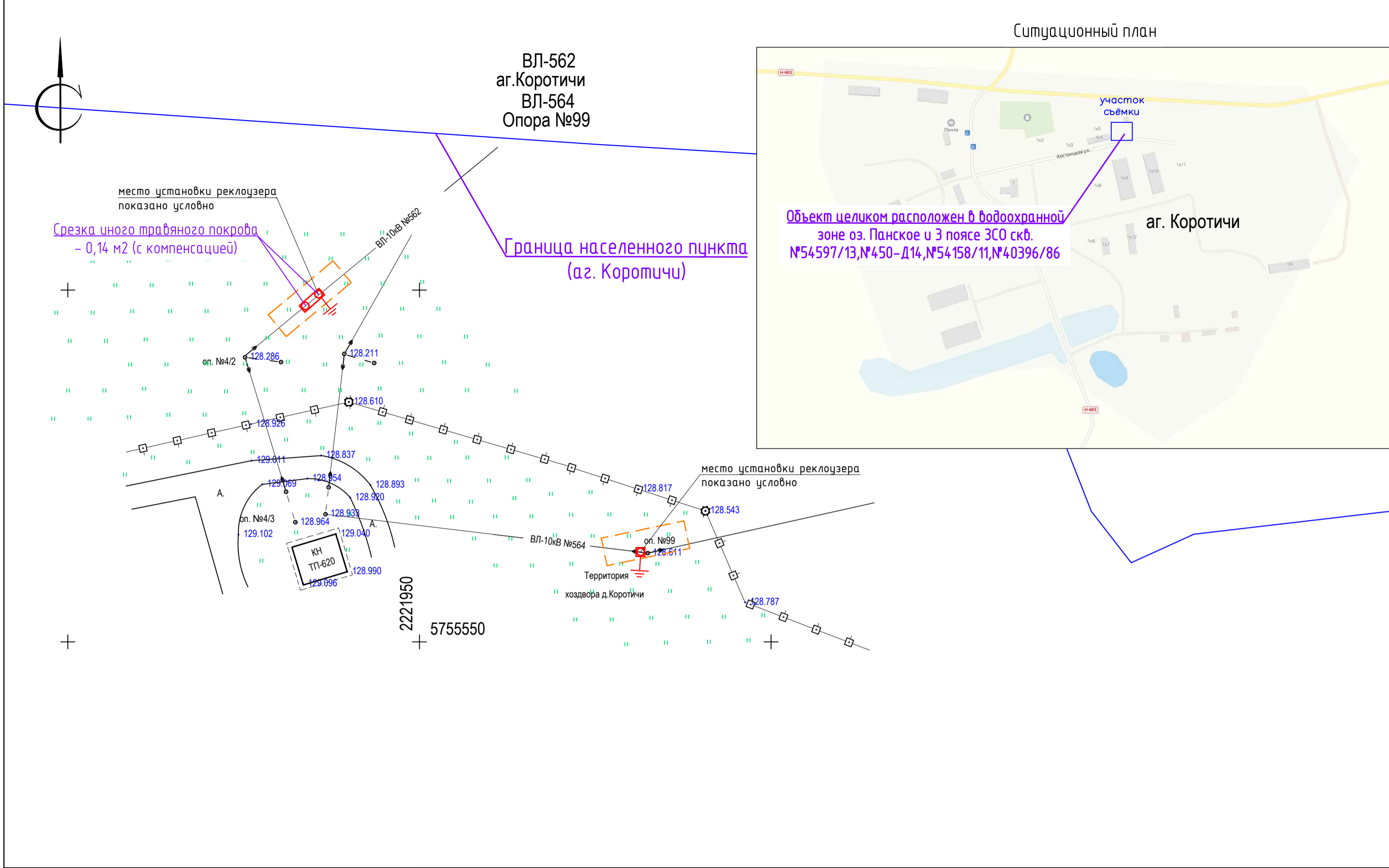


Условные обозначения:
----- граница отвода земельного участка

1. Данный лист смотреть совместно с листом ГП-2.

84/23.2-ГП			
Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №544 (пролет опор №205-206), №542 (пролет опор №50-51), №542 (пролет опор №174/71), №544 (опора №99), №544 (пролет опор №84-85), №540 (пролет опор №13-14), №541 (пролет опор №14-15), №540 (пролет опор №15-16), №540 (пролет опор №16-17), №540 (пролет опор №17-18), №540 (пролет опор №18-19), №540 (пролет опор №19-20), №540 (пролет опор №20-21), №540 (пролет опор №21-22), №540 (пролет опор №22-23), с установкой реклоузера (Сельского РЭС)			
Изм.	Кол.	М.Вок.	Лист
ГИП	Блнчк	Тараск	11/23
Н. контроль	Тараск	Лерещенко	11/23
Гл. спец. ГП	Лерещенко	Блнчк	11/23
Разработал	Блнчк		11/23
Генеральный план		Стадия	Лист
План демонтируемых и восстанавливаемых покрытий. Таксационный план М1500		С	4
		ООО "ТЭКэлектросистем"	

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



Условные обозначения:
----- граница отвода земельного участка

1. Данный лист смотреть совместно с листом ГП-2.

						84/23.2-ГП				
						Модернизация ВЛ-10 кВ №544 (опора №218), №546 (пролет опор №125-126), №562 (пролет опор №50-51), №562 (пролет опор №4/1-4/2), №564 (опора №99), №564 (пролет опор №84-85), №510 (пролет опор №67-68), №514 (пролет опор №94-95), №556 (пролет опор №63-64), №580 (пролет опор №720-5/21), №580 (пролет опор №5/103-5/104), №590 (пролет опор №5/8-5/9), №591 (пролет опор №7/1-7/8), №595 (пролет опор №2/31-2/32) с установкой реклоузера в Столицкого РЭС				
Изм.	Кол.	№ док.	Лист	Подпись	Дата	Генеральный план	Стадия	Лист	Листов	
							С	5		
Г.л. спец. ГП				Лерещенко	11.23		План демонтируемых и восстанавливаемых покрытий. Таксационный план М1:500	000 "ТТКЭлектросистем"		
Разработал				Блинков	11.23					

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