

5. Сведения о проведении технического контроля и приемки работ

Полевые изыскательские работы выполнены в соответствии с требованиями СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства», СП 11 - 104 - 97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства» .

Технический контроль при производстве инженерных изысканий осуществлен начальником отдела инженерных изысканий. По окончанию работ была выполнена полевая приемка работ - Приложение Ж. В результате полевого контроля грубых отклонений не выявлено, материалы изысканий соответствуют требованиям НД.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		12

6. Заключение

В настоящем разделе приведены данные по инженерно-геодезическим работам, сведения о климатических условиях, необходимые для разработки проектной документации. Инженерно-геодезические работы выполнены в соответствии с техническим заданием и действующими нормативными документами: СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства». Основные положения», СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства».

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
							13
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Список использованных материалов

1. СП 47.13330.2016 – «Инженерные изыскания для строительства»;
2. СП 11 - 104 - 97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;
3. СП 131.13330.2020 «Строительная климатология». Москва, 2020г.;
4. ГОСТ 21.301-2014 «Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям». Москва, 2014 г.;
5. Правила по технике безопасности на топографо-геодезических работах. ПТБ-88. Москва. «Недра». 1989 г.;
6. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500. Ред. 1986г. Москва. ФГУП «Картгеоцентр». 2005 г.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
							14
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Приложение А. Техническое задание

Приложение №1 к Договору № 992.00-992/21 от 07.06.2021 г.

ЗАДАНИЕ

на производство инженерных изысканий по объекту
«Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к
железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции
Печаткино»

ЗАДАНИЕ УТВЕРЖДАЮ

«Заказчик»

Генеральный директор
АО «БЕРЕЗНИК»



А.Н. Абрамов/

«07» июня 2021 г.

ЗАДАНИЕ СОГЛАСОВАНО

«Исполнитель»

Коммерческий директор
ООО «ГСИ»



У.Е.А. Морозов/

«07» июня 2021 г.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание требований
1.	Основание для выполнения инженерных изысканий	Договор № 992.00-992/21 от 07.06.2021 г.
2.	Наименование объекта	«Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино»
3.	Организация-заказчик	АО «БЕРЕЗНИК» Юридический адрес: 160000, г. Вологда, ул. Лермонтова, дом 15, офис 202 ИНН 3525425954 тел. +7 (921) 830 22 02 e-mail: office@bereznik.com
4.	Организация-исполнитель	ООО «ГСИ» Юридический адрес: 160009, г. Вологда, ул. Челюскинцев, д.32, оф.801 ИНН 352 5281 011 Тел. (8172) 78-78-68 e-mail: office@gsi35.ru
5.	Сведения о наличии материалов ранее выполненных изысканий	Нет сведений
6.	Вид строительства	Новое строительство
7.	Стадия проектирования	Проектная документация
8.	Уровень ответственности	II - нормальный
9.	Цель и вид инженерных изысканий	<u>Инженерно – геодезические изыскания:</u> Цели: - получение топографо-геодезических материалов и данных о ситуации и рельефе местности, существующих зданиях и сооружениях (надземных и подземных), элементах планировки,

1

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		16

		<p>необходимых для разработки проектной документации;</p> <p>- составление технического отчета по результатам инженерно-геодезических изысканий с дальнейшим сопровождением в государственной экспертизе.</p> <p><u>Инженерно-геологические изыскания:</u></p> <p>Цели:</p> <p>- получение необходимых материалов в объеме, достаточном для проектирования сооружения;</p> <p>- составление технического отчета по результатам инженерно-геологических изысканий с дальнейшим сопровождением в государственной экспертизе.</p> <p><u>Инженерно-экологические изыскания:</u></p> <p>Цели:</p> <p>- оценка современного состояния и прогноза возможных изменений окружающей природной среды под влиянием антропогенной нагрузки с целью предотвращения, минимизации или ликвидации вредных и нежелательных экологических и связанных с ними социальных, экономических и других последствий и сохранения оптимальных условий жизни населения;</p> <p>- составление технического отчета по результатам инженерно-экологических изысканий с дальнейшим сопровождением в государственной экспертизе.</p>
10.	Требования к составу инженерно – геодезических изысканий	<p>Выполнить работы в соответствии п.5.1 СП 47.13330.2016, СП 11-104-97, «Положениям о выполнении инженерных изысканий», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 19.01.2006 г. №20.</p> <p>Выполнить топографическую съемку объекта в масштабе 1:500, сечением рельефа через 0,5 м в системе координат МСК-35 и Балтийской системе высот 1977 г. для составления топографического плана масштаба 1:500.</p>
11.	Требования к составу инженерно – геологических изысканий	<p>Выполнить работы в соответствии п.6.1 СП 47.13330.2016, СП 11-105-97 «Инженерно-геологические изыскания для строительства» Часть I Общие правила производства работ, «Положениям о выполнении инженерных изысканий», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 19.01.2006 г. №20.</p> <p>Выполнить комплекс инженерно-геологических изысканий (рекогносцировочные, полевые, лабораторные и камеральные работы) в соответствии с действующей нормативной документацией.</p>
12.	Требования к составу инженерно – экологических изысканий	<p>Выполнить работы в соответствии с п.8.1 СП 47.13330.2016 и СП 11-102-97, «Положениям о выполнении инженерных изысканий», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 19.01.2006 г. №20, в объеме, необходимом и достаточном для разработки проектной и рабочей документации.</p> <p>Выполнить комплекс инженерно-экологических изысканий (рекогносцировочные, полевые, лабораторные и камеральные работы) в соответствии с действующей нормативной документацией.</p>
13.	Состав отчетных материалов	<p>Технические отчеты по результатам инженерных изысканий представить на бумажном носителе в 2-х экземплярах и на электронном носителе в 1 экземпляре в соответствии с ГОСТ 21.301-2014.</p>

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		17

14.	Приложения к заданию	Приложение 1. Техническая характеристика по трассам коммуникаций. Приложение 2. Схема границ работ, утверждённая Заказчиком.
-----	----------------------	---

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		18

Приложение 1. Техническая характеристика по трассам коммуникаций

№ п/п	Наименование и характеристика трасс	Протяженность, м	Глубина заложения	Диаметр, мм	Материал труб	Дополнительные (особые) требования
1.	Железная дорога	3439 *				

* - предварительная, уточнить при выполнении изысканий.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		19

Приложение Б. Программа на производство инженерно-геодезических изысканий

УТВЕРЖДАЮ:

«Исполнитель»

Коммерческий директор
ООО «ГСИ»

/ Е.А.Морозов/
«_____» _____ 2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

«Заказчик»

Генеральный директор
АО «БЕРЕЗНИК»

/ Н.Абрамов/
«_____» _____ 2021 г.



ПРОГРАММА ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ

по объекту: «Примыкание железнодорожного пути
необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной
инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД»
на станции Печаткино»

Стадия: Проектная документация

г. Вологда 2021 г.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		21

Общие сведения

Наименование объекта – «Железнодорожные пути необщего пользования АО «Березник»».

Месторасположение объекта – Вологодская область, Сокольский район и г. Сокол.

Заказчик – АО «БЕРЕЗНИК»

Исполнитель - ООО «ГСИ», выписка №ЛИ-3265/21 от 11.10.2021г. из реестра членов саморегулируемой организации, «Ассоциация в области инженерных изысканий «Саморегулируемая организация «ЛИГА ИЗЫСКАТЕЛЕЙ», СРО-И-013-25122009.

Вид строительства – новое строительство.

Стадия проектирования – проектная документация, рабочая документация.

Цель инженерно-геодезических изысканий – получение топографо-геодезических материалов и данных о ситуации и рельефе местности, существующих зданиях и сооружениях (наземных и подземных), элементах планировки, необходимых для разработки проектной документации, составление технического отчета по результатам инженерно-геодезических изысканий.

Задача инженерно-геодезических изысканий – выполнение топографической съемки масштаба 1:500 с получение топографического плана масштаба 1:500 - топографической подосновы для разработки проекта.

Проектируемым объектом является железная дорога. Краткая техническая характеристика:

Протяженность – 3439 м;

Уровень ответственности – II (нормальный).

Изученность территории

Ранее на исследуемой площадке ООО «ГСИ» инженерно-геодезические изыскания не выполнял. Сведения о материалах изысканий, выполненных другими организациями, отсутствуют.

Краткая физико-географическая характеристика района работ

В административном отношении участок производства работ находится по адресу: Вологодская область, Сокольский район и г.Сокол.

В геоморфологическом отношении площадка расположена в пределах Воже-Кубено-Сухонского района аккумулятивных озерно-ледниковых, озерных и (болотных) равнин.

Согласно СП 131.13330.2020 территория района работ располагается во II климатическом районе, ПВ климатическом подрайоне.

По имеющимся фондовым материалам, в геологическом строении площадки принимают участие современные болотные (bIV) и озерные (IV) отложения, верхнечетвертичные озерно-ледниковые отложения Валдайского надгоризонта Калининского горизонта (lgIIIк).

Расстояние от базы ООО «ГСИ», расположенной в г. Вологда, ул. Челюскинцев, д. 32, до места производства работ составляет 34 км.

Состав и виды работ, организация их выполнения

Инженерно-геодезические изыскания выполнить в соответствии с действующими нормативными документами и техническим заданием на выполнение работ.

Съемку выполнить в системе координат МСК-35 и Балтийской системе высот 1977 г.

Выполнить рекогносцировочное обследование пунктов государственной геодезической сети.

Определение координат базовой станции.

Работы произвести оборудованием фирмы EFT в режиме RTK с использованием двух спутниковых геодезических приемников. В качестве подвижного приемника использовать «EFT M2 GNSS», в качестве референционной базовой станции использовать БС Сокол.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата		22

Топографическая съемка с применением спутникового геодезического оборудования

Наблюдения при определении координат и высот съемочных точек выполнять в режиме RTK. Передачу и прием корректирующих поправок в формате RTCM 3.0 осуществить на спутниковые геодезические приемники внутренними GSM модемами. Далее навигационный компьютер подвижного приемника, имея вычисленные координаты, высоту и поправку на заданную эпоху, вычислит свое точное местоположение на эту эпоху и фиксирует атрибуты измеренной точки во внутреннюю память.

Съемку выполнить в масштабе 1:500.

В пределах границ съемки определить положение и глубину заложения подземных коммуникаций. Инженерно-топографический план с нанесенными подземными коммуникациями согласовать в эксплуатирующих службах.

Выполнить разбивку и привязку геологических скважин.

Камеральные работы

Составление топографического плана выполнить в программе AutoCAD. При составлении плана обратить внимание на полноту представления элементов ситуации и рельефа и соответствие плана требованиям технического задания. На инженерно-топографическом плане показываются:

- все наземные здания и сооружения;
- наземные, надземные и подземные коммуникации (с указанием материала, диаметра и глубины заложения).

Полнота выполненных изысканий должна удовлетворять требованиям СП 11-104-97.

Общую площадь определить на месте, замерять камерально.

Виды и объемы инженерно-геодезических работ приведены в таблице 1.

Объемы могут корректироваться в ходе работ в зависимости от конкретных условий местности и принятых проектных решений.

Таблица 1 – Виды и объемы инженерно-геодезических работ

№ п/п	Наименование вида работ	Единицы измерения	Объем работ
1	Рекогносцировка участка	га	42,4
2	Спутниковая съемка в масштабе 1:500	га	42,4
3	Поиск и съемка подземных коммуникаций	га	42,4
4	Разбивка и привязка геологических скважин	шт	9

Полевые работы по данному объекту, выполнить полевым подразделением из 2 человек, в состав которого входят: инженер-геодезист и водитель.

Все используемые измерительные средства должны быть своевременно поверены, иметь поверочные свидетельства.

Не допускается производство измерений неисправными приборами и измерительными средствами с просроченной датой поверки.

Свидетельства о поверке прикладываются к Техническому отчету о выполненных инженерно-геодезических изысканиях.

Техника безопасности

Особое значение должно придаваться подбору кадров по состоянию здоровья и медицинским показаниям для работы в полевых условиях.

Начальнику полевого подразделения перед началом работ выявить возможные на объекте опасности и риски и определить необходимые меры безопасности.

Каждый работающий должен строго соблюдать регламент работы в полевых условиях.

Всем членам полевых подразделений в период полевых работ строго запрещается употребление алкоголя.

Все работы должны выполняться в строгом соответствии с действующими нормативными документами в области ОТ и ПБ.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		23

Полевые подразделения обеспечиваются полевым снаряжением, средствами связи, коллективными и индивидуальными средствами защиты, спецодеждой, согласно перечню, утверждаемому руководителем предприятия, с учетом состава и условий работы.

Охрана окружающей среды

Изыскания будут выполняться в соответствии с требованиями природоохранного законодательства Российской Федерации и другими действующими нормами и правилами Российской Федерации в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

К основным регламентирующим мероприятиям, обеспечивающим снижение и/ или исключение возможного негативного воздействия на окружающую среду при изысканиях, относятся:

- соблюдение правил и профилактических мер пожарной безопасности, наличие первичных средств пожаротушения на участке работ;
- движение автомобильных транспортных средств и техники должно предусматриваться по существующим дорогам;
- заправка техники должна производиться в специально отведенных местах, случайные проливы ГСМ оперативно ликвидируются со сбором и утилизацией загрязненного грунта.
- весь производственный и бытовой мусор, образующийся при выполнении работ, собирается и вывозится - для накопления мусора используются специальные закрытые контейнеры.

Контроль качества и приемка работ

Полевой контроль будет производиться инженером-геодезистом в процессе выполнения полевых работ и после их окончания.

Целью полевого контроля является предоставление объективных данных для оценки качества работ, а также предупреждение брака в работе и оказание необходимой помощи при выполнении работ.

При полевом контроле проверяется:

- соответствие результатов выполненных работ и их оформления требованиям технического задания и действующих нормативных документов;
- степень завершенности работ;
- состояние приборов и вспомогательных инструментов, правильность их эксплуатации и хранения.

Контроль качества камеральных работ осуществляется в процессе их проведения исполнителем (самокорректур) и начальником отдела инженерных изысканий.

В процессе камеральных работ используются следующие методы контроля:

- входной контроль поступающих данных;
- проверка согласованности с материалами ранее выполненных работ;
- непосредственные наблюдения за ходом работ с целью контроля технологического процесса и соблюдением требований нормативной документации.

Завершенные работы представляются исполнителем для приемки главному специалисту, который в процессе приемки работ устанавливает соответствие предъявляемых материалов требованиям технического задания и действующей нормативной документации.

Используемые нормативные документы

1. СП 47.13330.2016 – «Инженерные изыскания для строительства»;
2. СП 11 - 104 - 97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;
3. ГОСТ 21.301-2014 «Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям». Москва, 2014 г.;
4. Правила по технике безопасности на топографо-геодезических работах. ПТБ-88. Москва. «Недра». 1989 г.;

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		24

5. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000,1:1000,1:500. Ред.1986г. Москва. ФГУП «Картгеоцентр». 2005 г.

Представляемые отчетные материалы и сроки их представления

Итогом выполненных инженерно-геодезических изысканий является технический отчет, предоставляемый в соответствии с требованием нормативных документов, технического задания на выполнение инженерно-геодезических изысканий.

Технический отчет передается Заказчику изысканий на бумажном носителе в количестве 2 (двух) экземпляров и 1 (одного) экземпляра на электронном носителе.

Структура Технического отчета на электронном носителе должна соответствовать структуре Технического отчета на бумажном носителе.

Документация на электронном носителе предоставляется в следующих форматах:

- в программе Adobe Reader (формат *.pdf) и Word (формат *.doc, тип файла Word 97-2003) для текстовых частей отчетов;

- в программе Adobe Reader (формат *.pdf) и AutoCAD (формат *.dwg, тип файла AutoCAD 2000) для графических приложений.

Сроки (даты) выполнения работ определяются календарным планом к договору.

Разработал:

Начальник отдела инженерных изысканий



(подпись)

Калинин С.А.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		25

Наименование	Сведения	
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:		
3.1. <u>Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):</u>		
в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
28.02.2019	28.02.2019	----
3.2. <u>Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):</u>		
а) первый	50 000 рублей	стоимость работ по одному договору не превышает двадцать пять миллионов рублей
б) второй	----	----
в) третий	----	----
г) четвертый	----	----
д) пятый <>	----	----
е) простой <>	----	----
<> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство		
3.3. <u>Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (нужное выделить):</u>		
а) первый	150 000 рублей	предельный размер по таким договорам не превышает двадцать пять миллионов рублей
б) второй	----	----
в) третий	----	----
г) четвертый	----	----
д) пятый <>	----	----
<> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство		
4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:		
4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	----	
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ <>	----	
<> указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия		

Заместитель директора
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Л.Ю. Филиппова
(ФИО руководителя)

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		27

Приложение Г. Ситуационный план-схема участка



 - граница топографической съемки

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		28

Приложение Д. Свидетельство о поверке прибора


НАВГЕОТЕХ
 ДИАГНОСТИКА

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
 НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА»
 регистрационный номер аттестата аккредитации
 РОСС RU.0001.310 380

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 2057277

Действительно до «10» августа 2021г.

Средство измерений Аппаратура геодезическая спутниковая
наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер

EFT M1 Plus, рег. номер 76892-19
в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер PH11642036

в составе _____

номер знака предыдущей поверки отсутствует

поверено в соответствии с описанием типа
наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МП АПМ 24-19 «Аппаратура геодезическая
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
спутниковая «EFT M1 Plus» Методика поверки»

с применением эталонов: 3.2.ГСХ.0012.2019, 3.2.ГСХ.0011.2019
регистрационный номер и (или) наименование, тип,

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура +18.3°C
перечень влияющих факторов,
относительная влажность 72 %, давление 751 мм.рт.ст.
нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано пригодным к применению.
нужное зачеркнуть

Знак поверки: 

Директор _____
должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица

Поверитель _____
подпись

Уткин С. Ю. _____
фамилия, имя и отчество

Петров М. А. _____
фамилия, имя и отчество

Дата поверки «11» августа 2020г.



						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		29

Данные поверки БС Сокол представлены на сайте <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-43034045>

Сведения о результатах поверки СИ

Регистрационный номер типа СИ 61009-15

Тип СИ EFT RS1

Наименование типа СИ Комплексы наземного слежения, приема и обработки сигналов ГНСС

Заводской номер СИ RS1-2019-466

Модификация СИ EFT RS1

Сведения о поверке

Наименование организации-поверителя
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И
ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА" (ООО "ЦИПСИ
НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА")

Условный шифр знака поверки ГСХ

Владелец СИ ООО "ЕФТ СЕРВИС"

Тип поверки Периодическая

Дата поверки СИ 05.03.2021

Поверка действительна до 04.03.2022

Наименование документа, на основании которого выполнена поверка МИ 2408-97

СИ пригодно Да

Номер свидетельства С-ГСХ/05-03-2021/43034045

Знак поверки в паспорте Нет

Знак поверки на СИ Нет

Средства поверки
Эталоны единицы величины

3.2.ГСХ.0011.2019; Эталон единицы длины 2 разряда в диапазоне значений от 2015 до 25523 м

3.2.ГСХ.0007.2017; Эталон единицы длины 1 разряда в диапазоне значений от 1,5 до 3000 м
Доп. сведения

Поверка в сокращенном объеме

Нет

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	------	------	-------	-------	------

992.00-992/21-ИГДИ

Лист

30

Приложение Е. Ведомость согласования сетей инженерных коммуникаций

№ п/п	Наименование коммуникации	Название служб (организаций)	Согласования
1	2	3	4
1	Кабель связи	Вологодский региональный центр связи ОАО «РЖД»	Согласовано 27.07.2021г.
2	Кабель электрический	Филиал ОАО «РЖД» Трансэнерго СП Северная дирекция по энергообеспечению	Согласовано
3	Железнодорожный путь	Вологодская дистанция СЦБ сев.ж.д.	Согласовано 25.10.2021г.
4	Газопровод	АО «Газпром газораспределение Вологда»	Согласовано 15.07.2021г.
5	Электрические сети	АО «ВОЭК»	Согласовано 13.07.2021г.
6	Сети связи	ПАО «Ростелеком»	Согласовано 20.08.2021г.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
							31
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Приложение Ж. Акт приемки полевых геодезических и топографических работ

АКТ

приемки геодезических и топографических работ

Акт составлен инженером-геодезистом ООО «ГСИ» Митрофанов А.В., в том, что последний как исполнитель предъявил к приемке, а начальник отдела инженерных изысканий ООО «ГСИ» Калинин С.А., принял работы по объекту: «Железнодорожные пути необщего пользования АО «Березник»».

Список нормативных и технических документов, по которым осуществлялась приемка:
СП 47.13330.2016 и СП 11.104.97 «Инженерные изыскания для строительства».

Виды, объемы и качество выполненных работ

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кат. сложности	Объем работ
1	Поиск и обследование исходных пунктов ГГС	пункт		5
2	Топографическая съемка с использованием геодезической спутниковой аппаратуры	га	II	42,4
3	Создание топографического плана масштаба 1:500	га	II	42,4
4	Составление технического отчета	отчет		1

По выполненным работам представлена следующая документация:

1. Технический отчет;
2. Топографический план М 1:500.

Заявление о соответствии выполненных работ:

выполненная работа соответствует нормативным требованиям и основным руководящим документам. Работы выполнены в полном объеме. Оформление и комплектация установленным требованиям соответствует.

Общая техническая оценка выполненных работ: положительная

Работу сдал:

Работу принял:

Инженер геодезист

Начальник отдела инженерных изысканий

 Митрофанов А.В.

 Калинин С.А.

						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		32

Приложение И. Выписка из каталога координат и высот исходных пунктов

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
(РОСРЕЕСТР)**

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный научно-технический центр
геодезии, картографии и инфраструктуры
пространственных данных»

(ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД»)

Юридический адрес: Волгоградский пр-кт, д. 45, стр. 1
Москва, Россия, 109316

Почтовый адрес: Онежская ул., д. 26, стр.1,2
Москва, Россия, 125413

Тел: +7(495) 456-91-71 факс: +7(495) 456-91-42

E-mail: info@nsdi.rosreestr.ru

ОГРН 1137746612068; ИНН 7722814241

Генеральному директору
ООО «ГСИ»

Щукину С.Н.

ул. Челюскинцев, д. 32, оф. 801,
г. Вологда, 160009

15.07.2021 № 110/10475

на № _____ от _____

О выдаче материалов на основании
заявления от 25.06.2021 г. вх. № 170-21758/2021

ВЫПИСКА

координат из каталога геодезических пунктов в МСК-35,
высот в Балтийской системе 1977 г.

№ п/п	Индекс пункта	Название пункта, тип знака, тип центра	Класс	Координаты X (м)	Координаты Y (м)	Высота над уровнем моря (м)
1	О3705330	Филяево, пир. Центр 1 оп	3	383 583,82	3 182 381,63	143,159
2	О3704224	Гуриево, сигн. Центр 1	2	383 180,52	3 159 233,11	123,284
3	О3704342	Залесье, пир. Центр 1 оп	3	390 248,68	3 161 804,82	118,475
4	О3704220	Савкино, сигн. Центр 1	2	395 065,26	3 162 156,44	121,731
5	О3705328	Сухона, пир. Центр 1	3	378 833,94	3 166 847,99	123,953
6	О3705327	Сокол, пир. Центр 1	3	379 421,48	3 172 782,72	115,818
7	О3705323	Морженга, пир. Центр 1	3	397 072,81	3 174 303,91	142,742
8	О3705326	Большое Село, пир. Центр 1 оп	3	389 093,11	3 182 832,33	154,131
9	О3705325	Березково, пир. Центр 1 оп	3	394 442,63	3 189 212,58	143,667

Выписка произведена в соответствии с заявлением от 25.06.2021 г. № 170-21758/2021 о предоставлении пространственных данных и материалов, содержащихся в федеральном фонде пространственных данных.

В соответствии с пунктом 5.7 указанного договора, один экземпляр подписанного и заверенного оттиском печати (при наличии печати) акта приема-передачи пространственных данных и материалов необходимо направить в ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД» (125413, г. Москва, ул. Онежская, д. 26, стр. 1, 2).

Приложение: Акт приема-передачи на 1 л. в 2 экз.

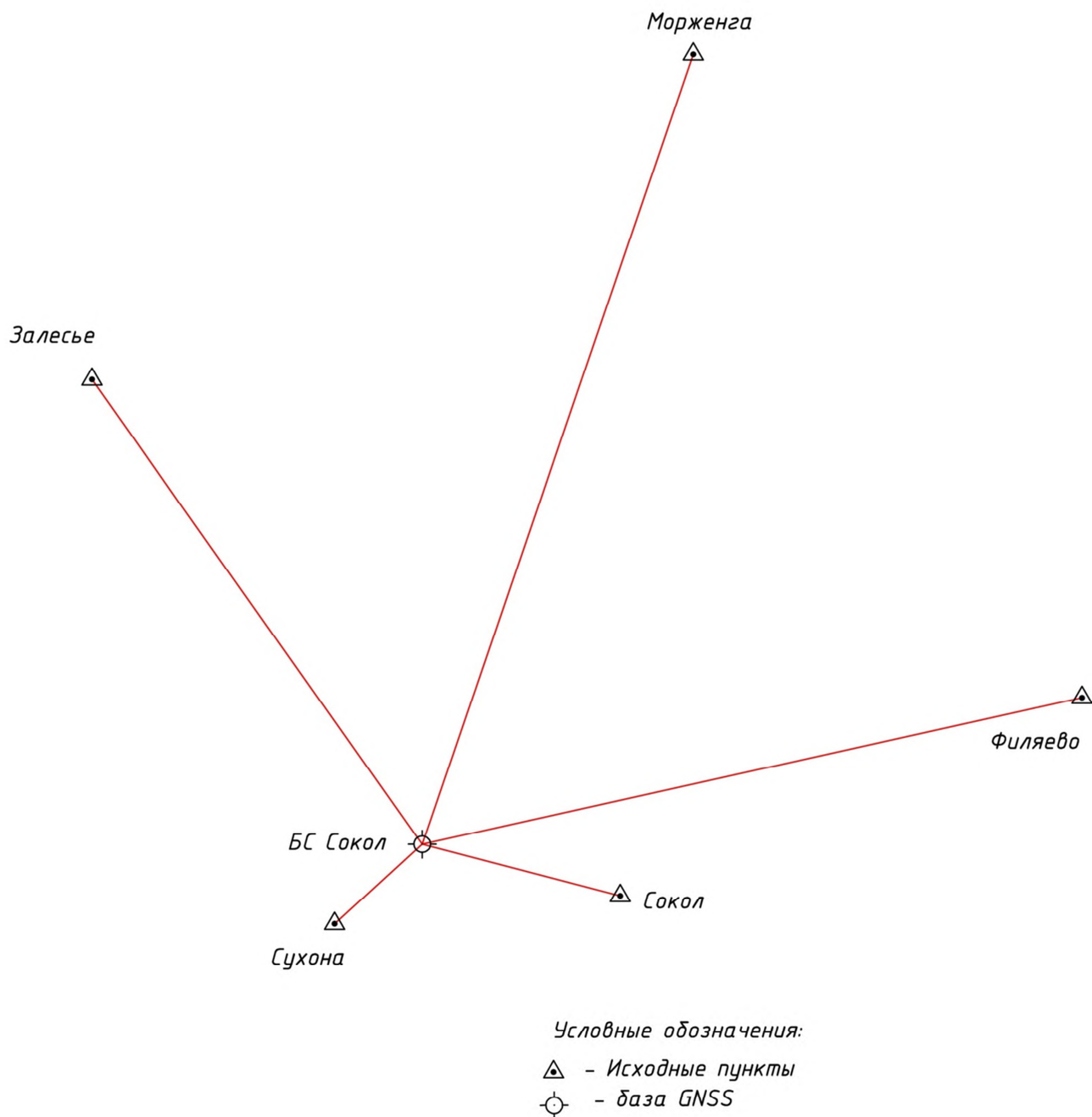
Заместитель начальника управления: _____

А.А. Качалов
(инициалы, фамилия)



						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		33

Приложение К. Схема спутниковых измерений базовой станции



						992.00-992/21-ИГДИ	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата		34

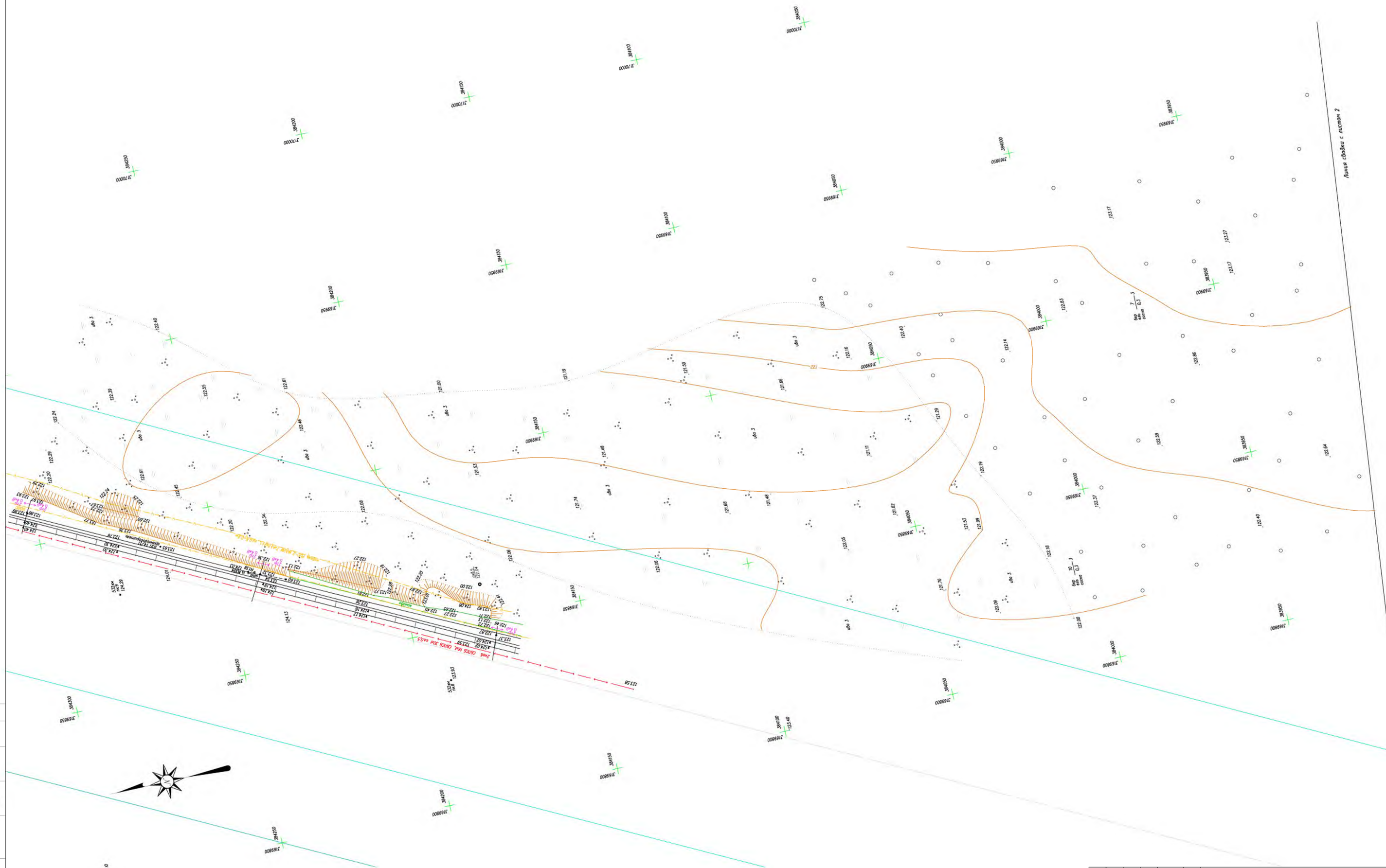


Схема сведения листов

- Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система Высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Умтрафанов				07.21
Выполнил	Фоминих				07.21
Проверил	Калинин				07.21
Н. контроль	Морозов				07.21
Инженерно-геодезические изыскания					Стадия
Топографический план					Лист
М 1:500					Листов
					000"ГСИ"

Составлена
 Исполн.
 Провер.
 Изм. № подл.
 Подпись и дата
 Взам. инв. №

Составлена
Исполн.
Проект.
Изм. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

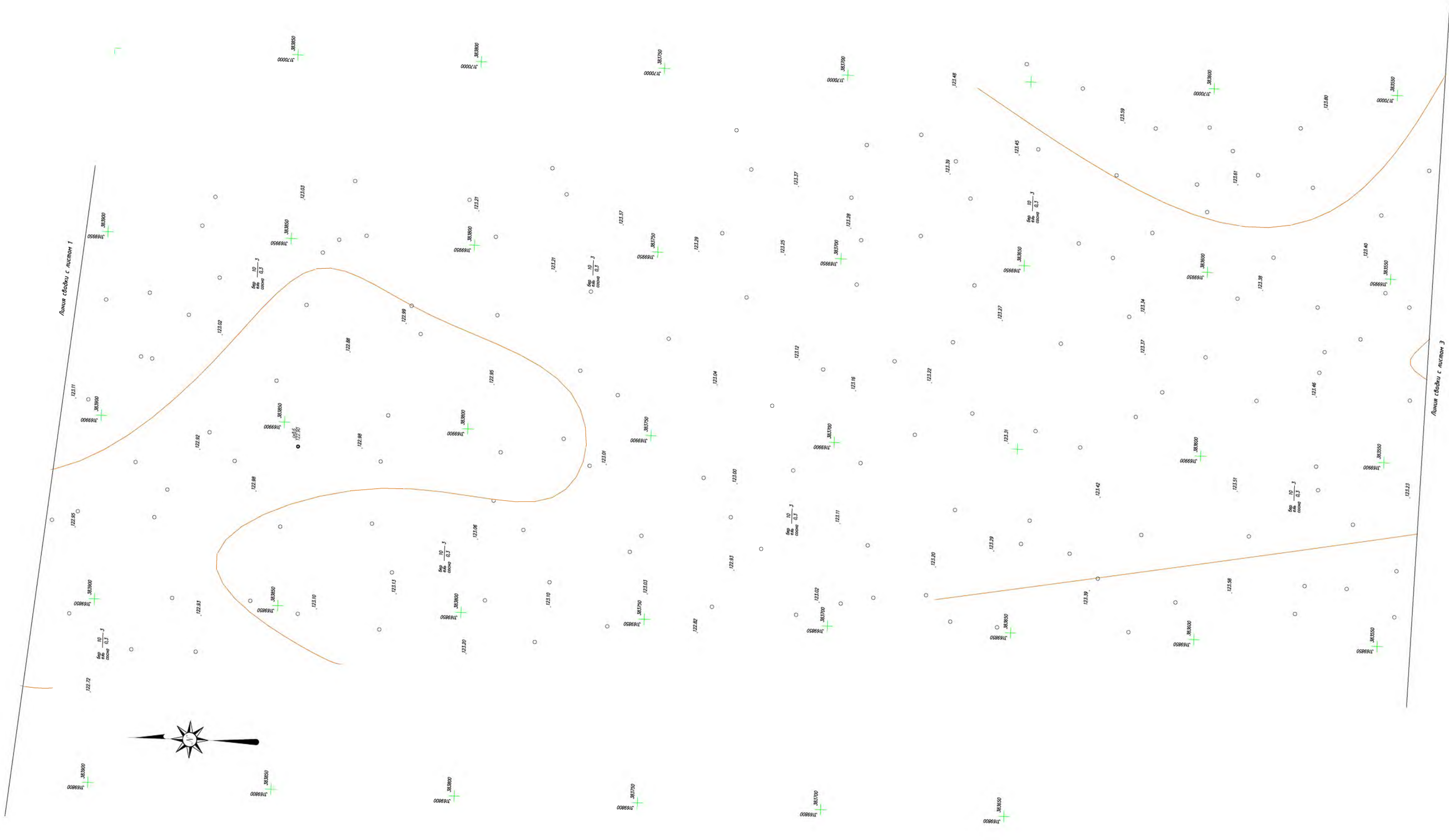


Схема сведения листов

- Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

					992.00-992/21-ИГДИ				
					Примкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Береznик» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Уштрафанов		<i>[Signature]</i>	07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	2	
	Выполнил	Фоминих		<i>[Signature]</i>	07.21				
	Проверил	Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21				
	Н. контроль	Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500			ООО "ГСИ"

Составлена
Исполн.
Проект.
Изд. № подл.
Получить и дата
Взам. инв. №

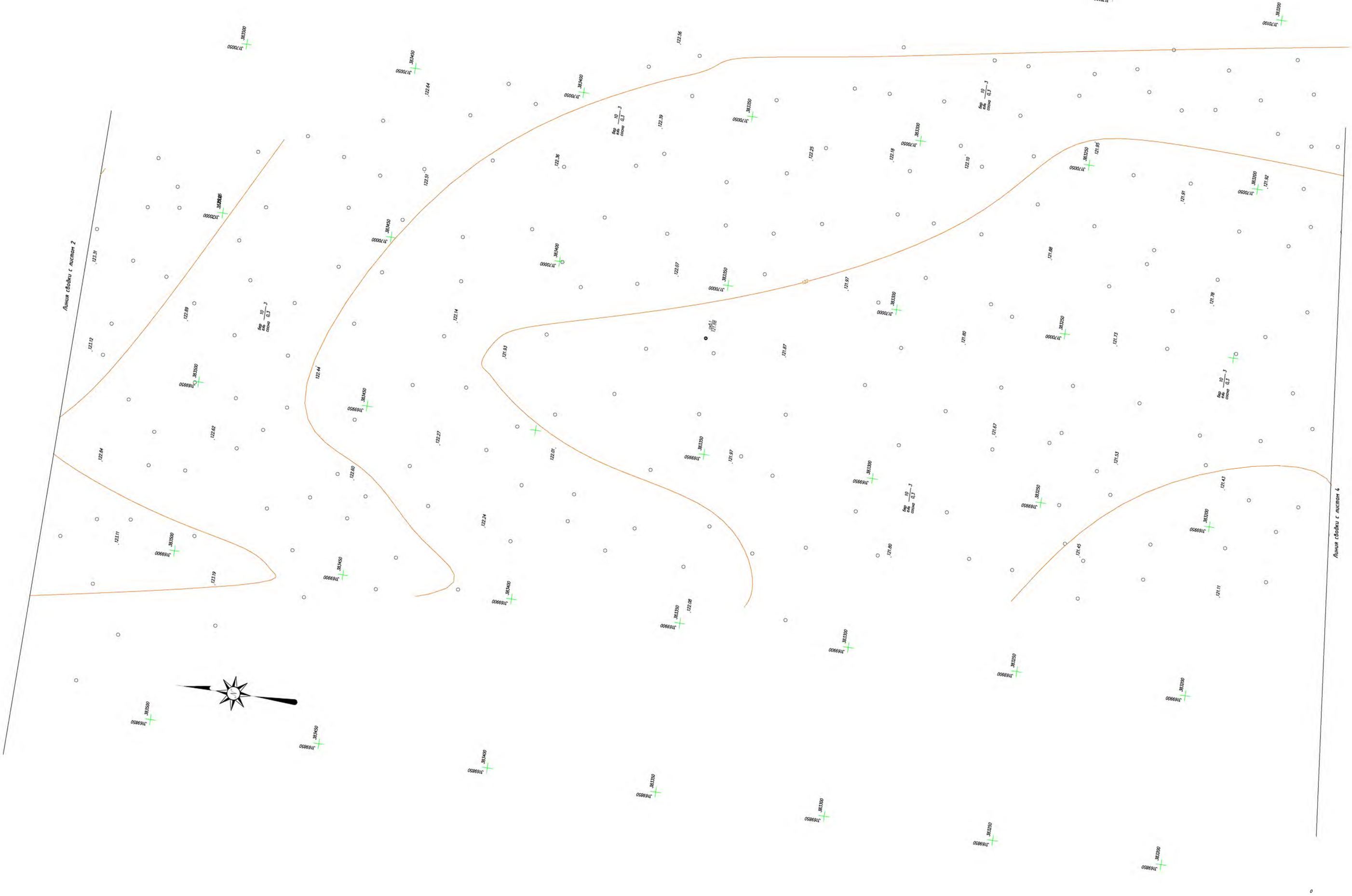


Схема сведения листов

- Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примечание железнодорожного пути необщего пользования АО «Береznик» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Уштрафанов	07.21			
Выполнил	Фомичев	07.21			
Проверил	Калинин	07.21			
Н. контроль	Морозов	07.21			
Инженерно-геодезические изыскания					
Стадия	Лист	Листов			
П	3				
Топографический план М 1:500					
000"ГСИ"					

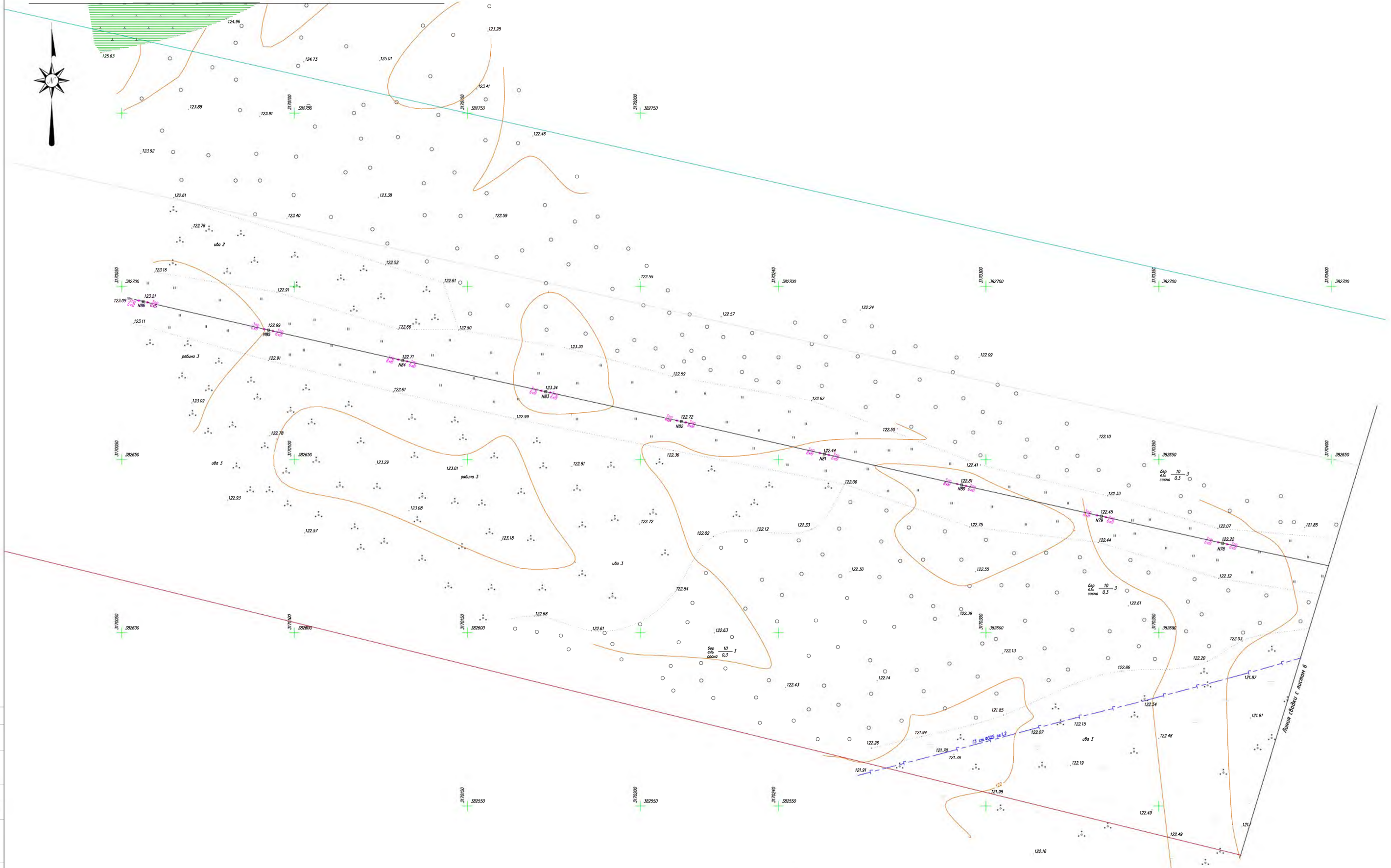


Схема сведения листов

Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примечание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Уштрафанов	07.21			07.21
Проверил	Калинин	07.21			07.21
Н. контроль	Морозов	07.21			07.21
Инженерно-геодезические изыскания				Стадия	Лист
				П	5
Топографический план М 1:500				ООО "ГСИ"	

Составлена
 Н. Кошар
 Проверил
 Взам. инв. №
 Подпись и дата
 Инв. № подл.



Линия съвки с листом 5

Линия съвки с листом 7



Схема сведения листов

- Примечания:
1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система Высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21
Н.контроль	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21
Инженерно-геодезические изыскания				Стадия	Лист
				П	6
Топографический план М 1:500				ООО"ГСИ"	

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



Линия свободи с листом 6

Линия свободи с листом 8



Схема сведения листов

- Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ				
Примкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино				
Изм.	Колуч	Лист № док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил	Калинин	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21
Н.контроль	Морозов	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21
Инженерно-геодезические изыскания				Стадия
Топографический план				Лист
М 1:500				Листов
				000"ГСИ"

Составлена
 Н.Смирн.
 Проверил
 Взам. инв. №
 Инв. № подл.
 Подпись и дата



Линия свайки с листом 7

Линия свайки с листом 9

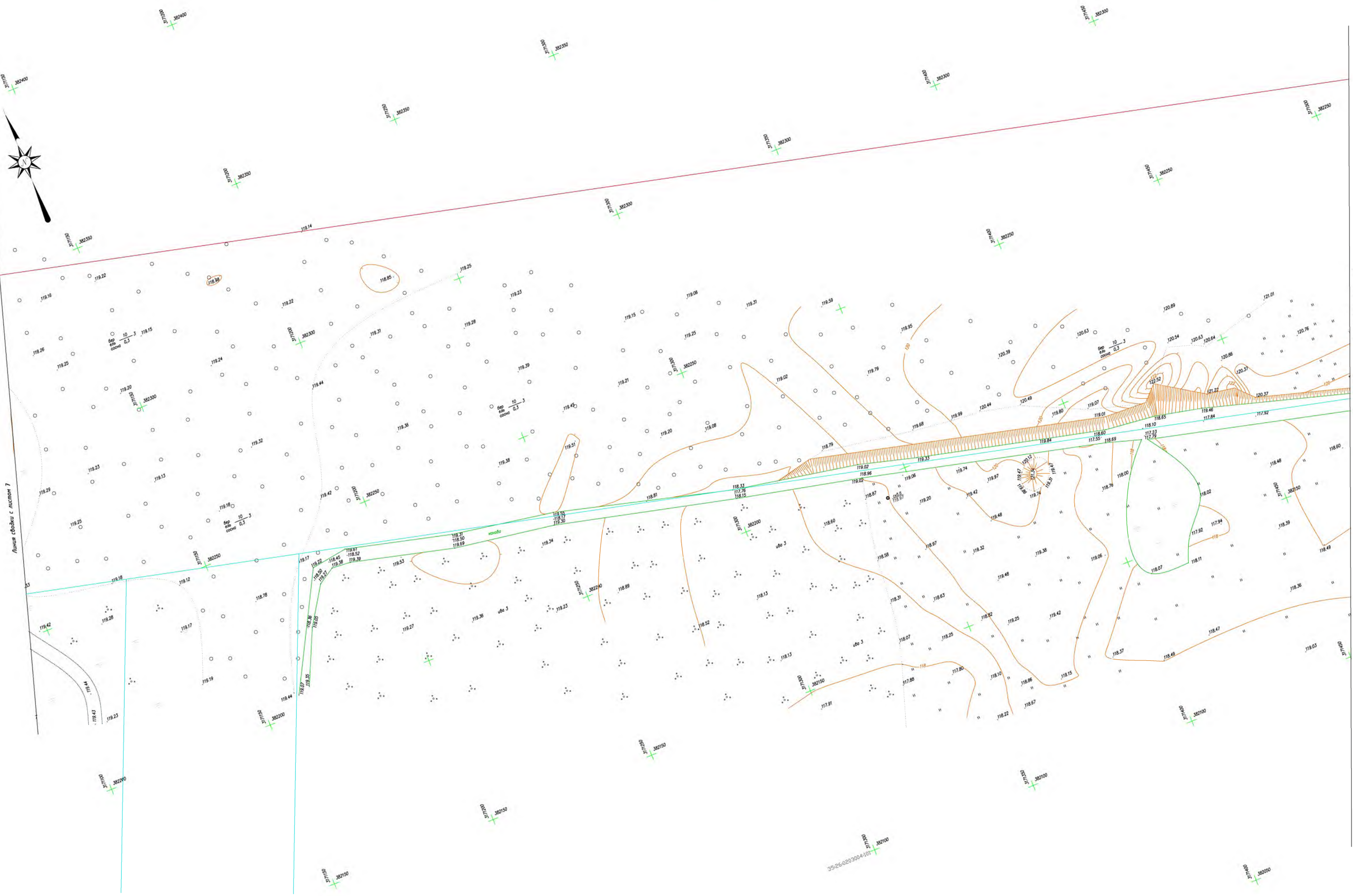


Схема сведения листов

- Примечания:
1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ								
Примкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино								
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21				
Проверил	Калинин	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21				
Н. контроль	Морозов	07.21	<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план		М 1:500	
						ООО "ГСИ"		

Составлена
Исполн.
Провер.
Изд. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

Линия съединки с листом В

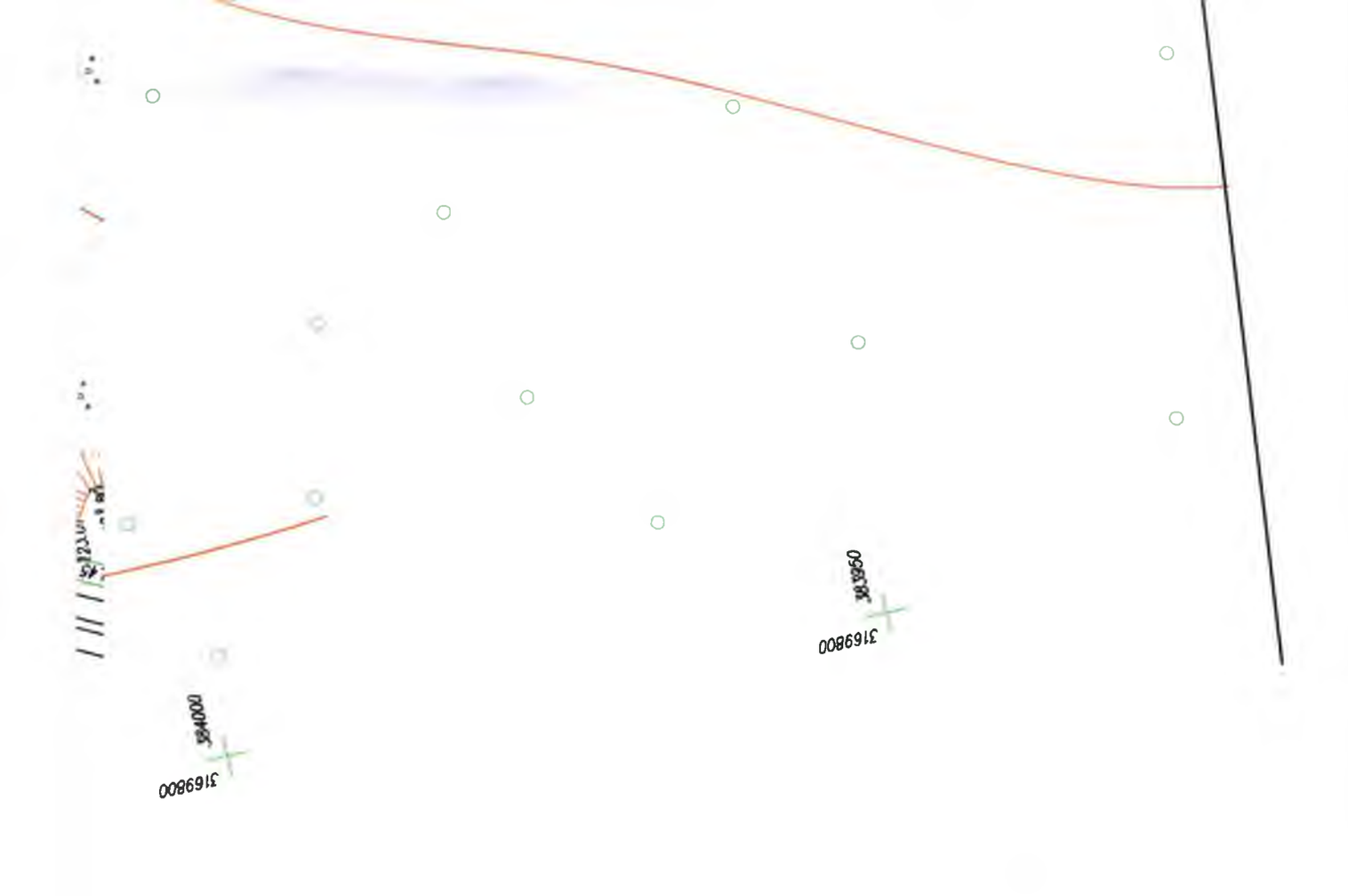


Схема сведения листов

Примечания:
 1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
 2. Система координат МСК-35
 3. Система высот Балтийская 1977г.

992.00-992/21-ИГДИ			
Примечание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Колуч	Лист № док.	Подпись
Выполнил	Митрофанов	07.21	<i>[Signature]</i>
Выполнял	Фомичев	07.21	<i>[Signature]</i>
Проверил	Калинин	07.21	<i>[Signature]</i>
Н.контроль	Морозов	07.21	<i>[Signature]</i>
Инженерно-геодезические изыскания		Стадия	Лист
		П	9
Топографический план		000"ГСИ"	
М 1:500			

Составлена
 Исполн.
 Провер.
 Имя, № подл., Подпись и дата
 Взам. инв. №



Сотасолова
15.07.2021
(Signature)

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	п. контр.	Пробер.

992.00-992/21-ИГДИ

Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов			<i>(Signature)</i>	07.21		Инженерно-геодезические изыскания	П	1
Выполнил	Фоминых			<i>(Signature)</i>	07.21				
Проверил	Калинин			<i>(Signature)</i>	07.21				
Н. контроль	Морозов			<i>(Signature)</i>	07.21	Топографический план М 1:500	ООО "ГСИ"		

Линия сводки с лист

002708
3169950

12.11

002708
3169900

002708
3169850

Сотавлено
15.07.2002
[Signature]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр.	Провер.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21
Ч.контроль		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21
				Инженерно-геодезические изыскания	
				Топографический план М 1:500	
				Стадия	Лист
				П	3
				Листов	
				ООО "ГСИ"	

382800
3170000

382800
3170000

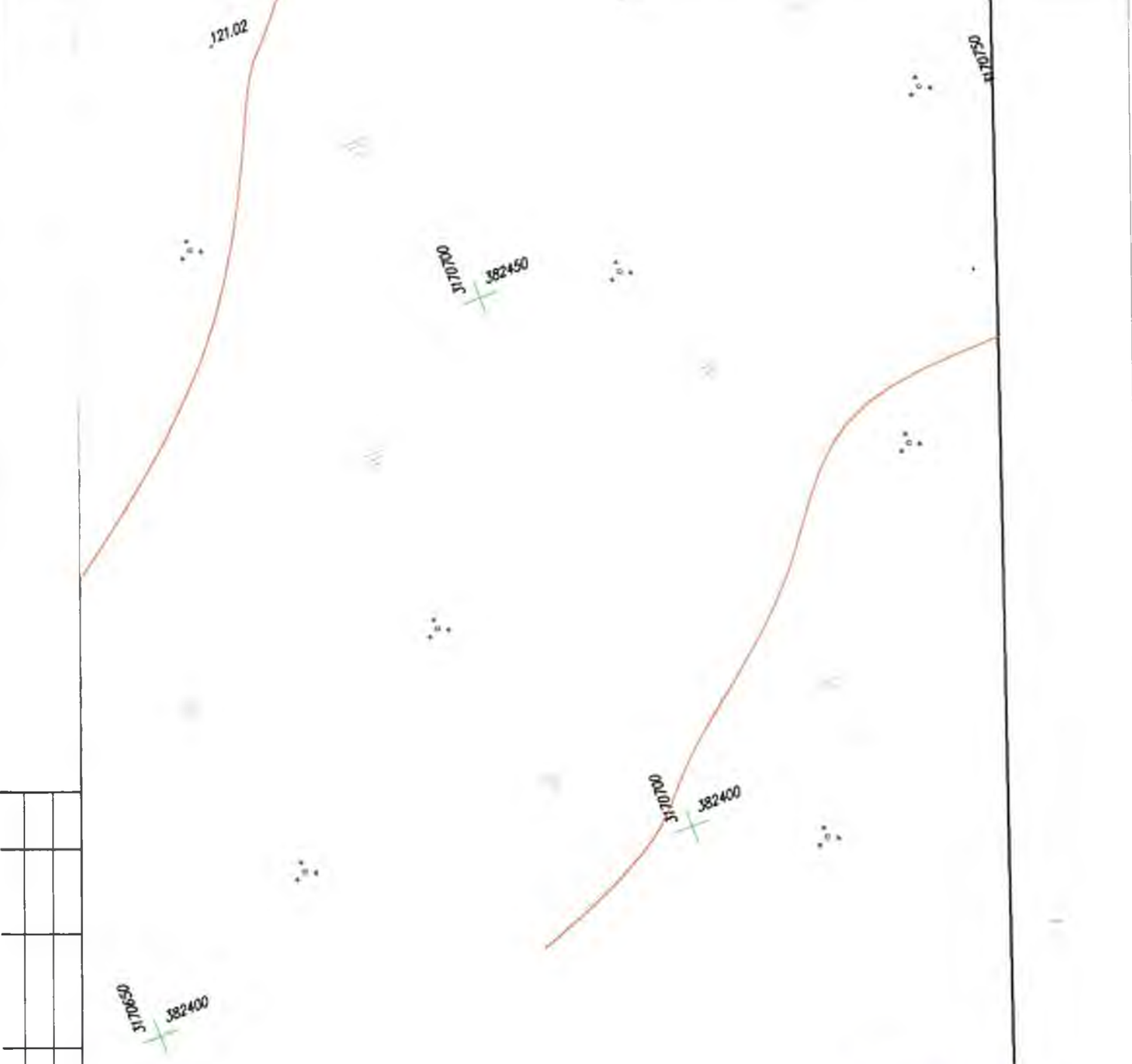
382800
3169950

382800
3169950

И.контр.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.
Провер.			

Самсонов
13.07.2021
[Signature]

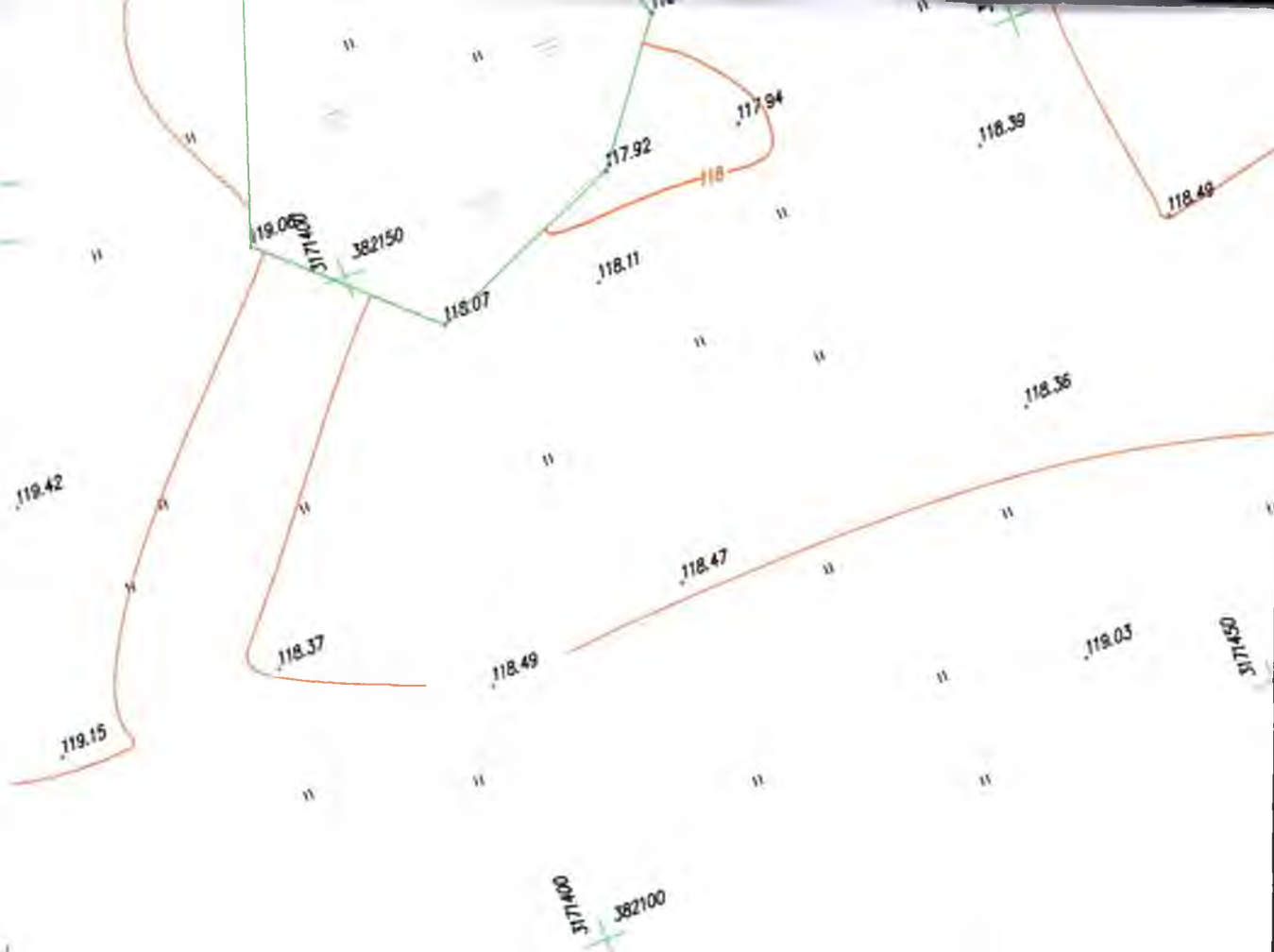
						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21		П	4	
Выполнил	Фоминых			<i>[Signature]</i>	07.21				
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21				
Н.контроль	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500	ООО "ГСИ"		



ВН-6 кл
 Сетколов
 13.07.2021
 [Signature]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Митрофанов		[Signature]	07.21
Выполнил		Фоминых		[Signature]	07.21
Проверил		Калинин		[Signature]	07.21
Н.контр.		Морозов		[Signature]	07.21
Инженерно-геодезические изыскания					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	6		
Топографический план М 1:500					
ООО «ГСИ»					



Составлено
15.07.2021
[Signature]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов	[Signature]			07.21
Выполнил	Фоминых	[Signature]			07.21
Проверил	Калинин	[Signature]			07.21
Н.контроль	Морозов	[Signature]			07.21
Инженерно-геодезические изыскания			Стадия	Лист	Листов
Топографический план М 1:500			П	8	
ООО «ГСИ»					

384000
0086912

0086912
384000

СОГЛАСОВАНО
Вологодский региональный
центр связи ОАО «РЖД»
24 07 2021
РПС 2

ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ТРАНСЭНЕРГО
СП СЕВЕРНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО
ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЮ
СТРУКТУРНОЕ РАЙОННОЕ
ВОЛОГДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
СОГЛАСОВАНО: [подпись]
Фролов А.А.
20 2021

Н.контр.	Провер.

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

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов	[подпись]			07.21
Выполнил	Фоминых	[подпись]			07.21
Проверил	Калинин	[подпись]			07.21
Н.контр.	Морозов	[подпись]			07.21
				Топографический план М 1:500	
				000"ГСИ"	

Стадия	Лист	Листов
П	1	9



1. КАБЕЛЬНЫЕ КОММУНАЦИИ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО ОРИЕНТИРОВАНЫ.
2. ЗА 3-Е СУТКИ ДО НАЧАЛА РАБОТ ОФОРМИТЬ ПИСЬМЕННЫЙ ВЫЗОВ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ИИИЗ ПО ТЕЛЕФОНУ: 79-22 43.
3. ПОНАДОБИТСЯ ПРИНУДИТЕЛЬНО РАБОТОВАТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ИИИЗ.
4. ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКУЮ ПРОВЕРКУ МЕСТ УКАЗАНИЯ КАБЕЛЯ. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ СОСТАВИТЬ АКТОМ. АКТ ВКЛЮЧИТЬ В ИИИЗ.

СОГЛАСОВАНО
 Вологодская дистанция СЦБ
 Центр связи «РЖД»
 24. 07. 2021
 РЦС-2

ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
 «ТРАНСЭНЕРГО»
 СП СЕВЕРНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО
 ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЮ
 СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ
 ВОЛОГОДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
 СОГЛАСОВАНО
 Фролов А.А.

СОГЛАСОВАНО
 Вологодская дистанция СЦБ сев.ж.д.
 25. 10. 2021
 Главный инженер

И.контр.	
Провер.	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов			07.21		П	2	
Выполнил		Фоминых			07.21				
Проверил		Калинин			07.21				
И.контр.		Морозов			07.21	Топографический план М 1:500	ООО «ГСИ»		

Линия свободки с листом

006691G
381200

12.11

006691G
381200

- 1 Кабельные коммуникации нанесены ориентировочно.
- 2 За 3-е суток до начала работ оформить заявку на вызов представителя ШЧЗ по телефону: 79-22-43.
- 3 Запрещается производство работ без представителя ШЧЗ.
- 4 Перед началом работ в исполнить инструкционную проверку мест укладки кабеля. Результаты проверки оформить актом. Акт включить в ГИР.

СОГЛАСОВАНО
Вологодский районный филиал ОАО «РЖД»
24 04 2021 г.
ПСС-2

ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ТРАНСЭНЕРГО
СП СЕВЕРНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО
ЭНЕРГОобеспечению
СТРУКТУРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОЛОГОДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
СОГЛАСОВАНО
Фролов А.А.
20

СОГЛАСОВАНО
Вологодская дистанция ПСС-2 «РЖД»
25 10 21
Главный инженер

Н.контр.	
Провер.	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						992.00-992/21-ИГДИ		
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов			07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	3
Выполнил		Фоминых			07.21			
Проверил		Калинин			07.21			
Ч.контроль		Морозов			07.21	Топографический план М 1:500		000"ГСИ"

382800
317000

382800
317000

1. КАБЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ НАНЕСЕНЫ ОРИЕНТИРОМ 0410
2. ЗА 3-Е СУТКИ ДО НАЧАЛА РАБОТ СООБЩИТЬ ЗАКАЗ НА ВЫЗОВ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ППР 3 ПО ТЕЛЕФОНУ 212249.
3. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ БЕЗ ПРЕСТАВИТЕЛЯ ППР.
4. ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ РАБОТЫ ВЫПОЛНИТЬ НЕОБХОДИМУЮ ПРОВЕРКУ КВАЛИФИКАЦИИ КАБЕЛЯ. РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТ СООБЩИТЬ ПОДОБИЕМ. АКТО В ЛЮЧЬ ППР

66

382850
316950

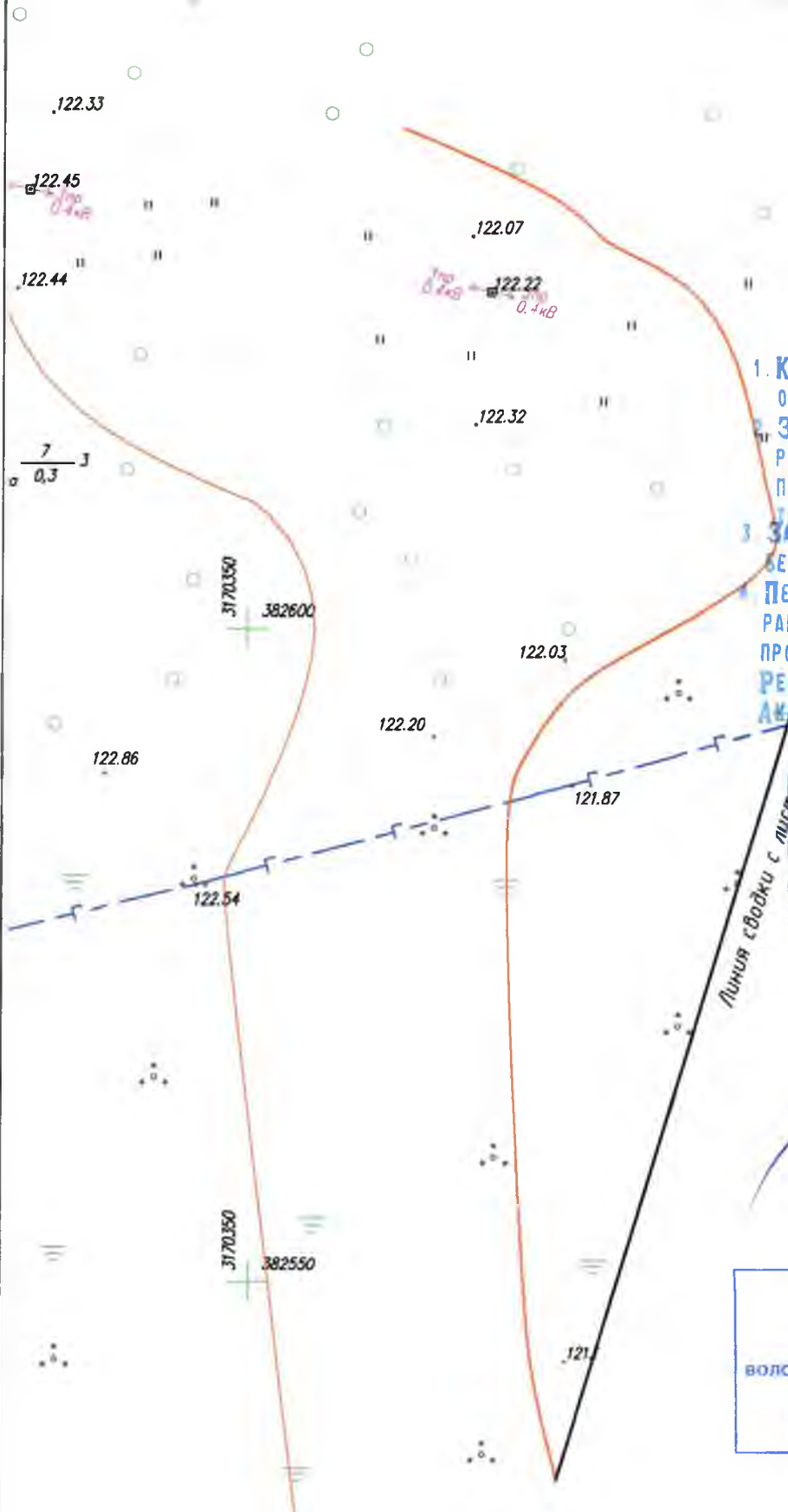
СОГЛАСОВАНО
Вологодский филиал СЦБ сев.ж.д.
25 10 2021
Главный инженер

СОГЛАСОВАНО
Вологодский районный центр связи «РЖД»
24 07 2021 г.
РЦС-2

ФИЛИАЛ С. ТРАНСЭНЕРГО СП СЕВЕРНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО ЭНЕРГОБЕСПЕЧЕНИЮ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ВОЛОГДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
СОГЛАСОВАНО
ролов А.К.

Н.контр.	Провер
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						992.00-992/21-ИГДИ		
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печатино		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21	П	4	
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21			
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21			
Н.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		000"ГСИ"



1. КАБЕЛЬНЫЕ КОММУНАЛИИ НАНЕСЕНЫ ОРИЕНТИРОВОЧНО.
 ЗА 3 РАБОЧЕГО СУТКА ДО НАЧАЛА РАБОТ ОФОРМИТЬ НАМ ВЫЗОВ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ КОМУ ПО ТЕЛЕФОНУ 79-24-30-33 ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРЕДОСТАВЛЯТЬ РАБОТ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ПЕРЕД НАЧАТОМ РАБОТ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ ПОДРОБНУЮ ПРОВЕРКУ МЕСТ УРОВНЯ КАБЕЛЯ. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ ПРЕДСТАВИТЬ АКТУ. АКТ ВКЛЮЧАЕТ ППР.

СОГЛАСОВАНО
 Вологодская дистанция СЦБ сев.ж.д.
 25 10 21
 Главный инженер *[Signature]*

СОГЛАСОВАНО
 Вологодский региональный центр сев.ж.д. «РЖД»
 28 04 21
 РЦС-2 *[Signature]*

Федеральное государственное предприятие
 «Трансэнергосбыт»
 СП «СЕВЕРНАЯ ДИСТАНЦИЯ ПО ЭНЕРГОБЕСПЕЧЕНИЮ И СТРУКТУРНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ»
 ВОЛОГДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
 СОГЛАСОВАНО *[Signature]*
 Фрилов А.А.

И.контр.	Провер.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печатино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21
Выполнил	Фоминых			<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21
И.контр.	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21
				Инженерно-геодезические изыскания	
				Топографический план М 1:500	
				Стадия	Лист
				п	5
				Листов	
				ООО "ГСИ"	

121.02

3170700
382450

3170750

1 КАБЕЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ ПРЕНЕСЕНЫ
ОРИЕНТИРОВОЧНО
2 ЗА 3-Е СУТОК ПО НАЧАЛУ
РАБОТ ОФОРМИТЬ ЗАЯВКУ ВЫЗОВ
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ П. 3 ПО
ТЕЛЕФОНУ: 79-22-4...

ВСТРЕЧАЕТСЯ ПРИЗВАН РАБОТ
5.3 ПРЕДСТАВИТЕЛЯ
ПРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ
РАБОТ ПОЛНИТЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНУЮ
ПРОВЕРКУ МЕСТ УКЛОНОВ БАГЕЛЯ.
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ ПОСЧИТАТЬ
ПОМ 382400 АКТ ВКЛЮЧИТЬ В ПР

СОГЛАСОВАНО
Вологодская дистанция СЧБ сев.ж.д.
25. 10 2021
Главный инженер

ФИЛИАЛ
ТРАНСЭНЕРГО
СП СЕВЕРНАЯ ДИРЕКЦИЯ ПО
ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЮ
СТРУКТУРНО-ПРОЕКТИРОВАТЕЛЬСКО-И
ВОЛОГДСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
СОГЛАСОВАНО
Фролов А.А.

СОГЛАСОВАНО
Вологодский региональный
центр сев.ж.д. СЧБ-РЖД
24. 07 2021 г.
РЦС-

3170650
382400

Н.контр.	
Провер.	

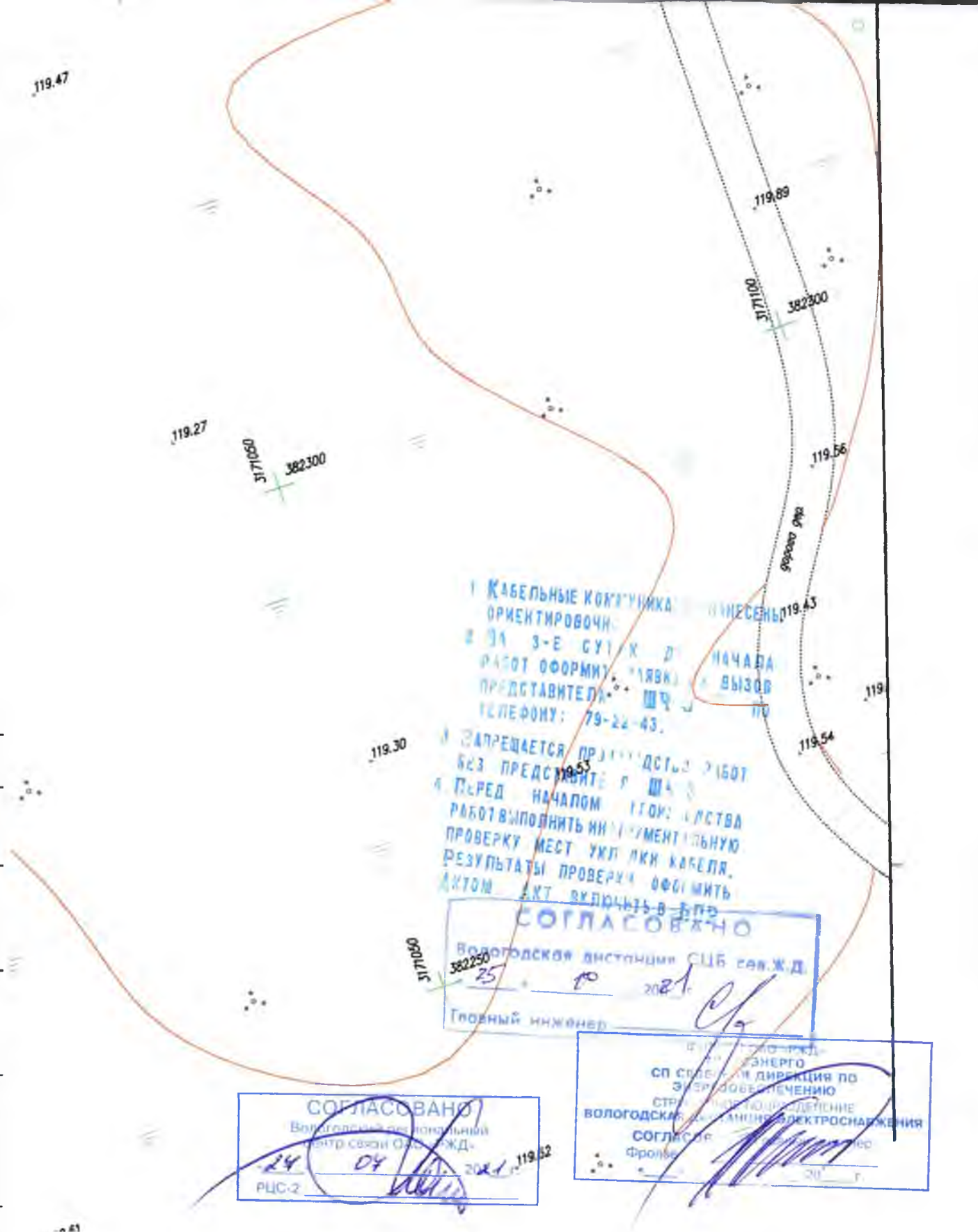
Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

992.00-992/21-ИГДИ						
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино						
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Выполнил	Митрофанов				07.21	Стадия
Выполнил	Фоминых				07.21	Лист
Проверил	Калинин				07.21	Листов
Н.контр.	Морозов				07.21	п
Инженерно-геодезические изыскания						
Топографический план М 1:500						
ООО "ГСИ"						

И.контр.	Провер.
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	



						992.00-992/21-ИГДИ		
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21	П	7	
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21			
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21			
И.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21			



Вологодский филиал ПАО «Ростелеком»
 Межрайонный центр технической
 эксплуатации телекоммуникаций
 Линейно-технический участок г. Сокол
 Земляные работы производить только
 в присутствии представителя ИТУ
 Тел.: (817-33) 2-19-39, 2-21-64, 1817-2172-51-37
 20.08.2021 г.
 С. В. Шихов

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.
--------------	----------------	--------------	---------------------

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21
Н.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21
Инженерно-геодезические изыскания					
Топографический план М 1:500					
			Стадия	Лист	Листов
			П	1	9
ООО «ГСИ»					

0.3

121.57

383600
3169850

383500
3169850

Вологодский филиал ПАО «Ростелеком»
Межрайонный центр технической
эксплуатации телекоммуникаций
Линейно-технический участок
Земляные работы производить только
в присутствии представителя ИТ-
Тел.: (817-33) 2-19-39, 2-21-64 (817-2) 72-51-3
Иванов - 19.08.2021 г.

с Морозов

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.

						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов				07.21		п	2	
Выполнил	Фоминых				07.21				
Проверил	Калинин				07.21				
Н.контр.	Морозов				07.21	Топографический план М 1:500	ООО «ГСИ»		

Линия сводки с листа

056691С
381200

121.11

006691С
381200

006691С
381200

Вологодский филиал ПАО «Ростелеком»
Межрайонный центр технической
эксплуатации телекоммуникаций
Линейно-технический участок г. С. С.
Земляные работы производить только
в присутствии представителя ЛТ
Тел.: (817-33) 2-19-39, 2-21-64 (817-2) 72-5
Иванов - 15. 08 20 21
подпись
С. Иванов

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.

992.00-992/21-ИГДИ

Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов	<i>[подпись]</i>			07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	3
Выполнил	Фоминых	<i>[подпись]</i>			07.21			
Проверил	Калинин	<i>[подпись]</i>			07.21			
Н.контр.	Морозов	<i>[подпись]</i>			07.21	Топографический план М 1:500		000"ГСИ"

382850
3170000

382800
3170000

382850
3169950

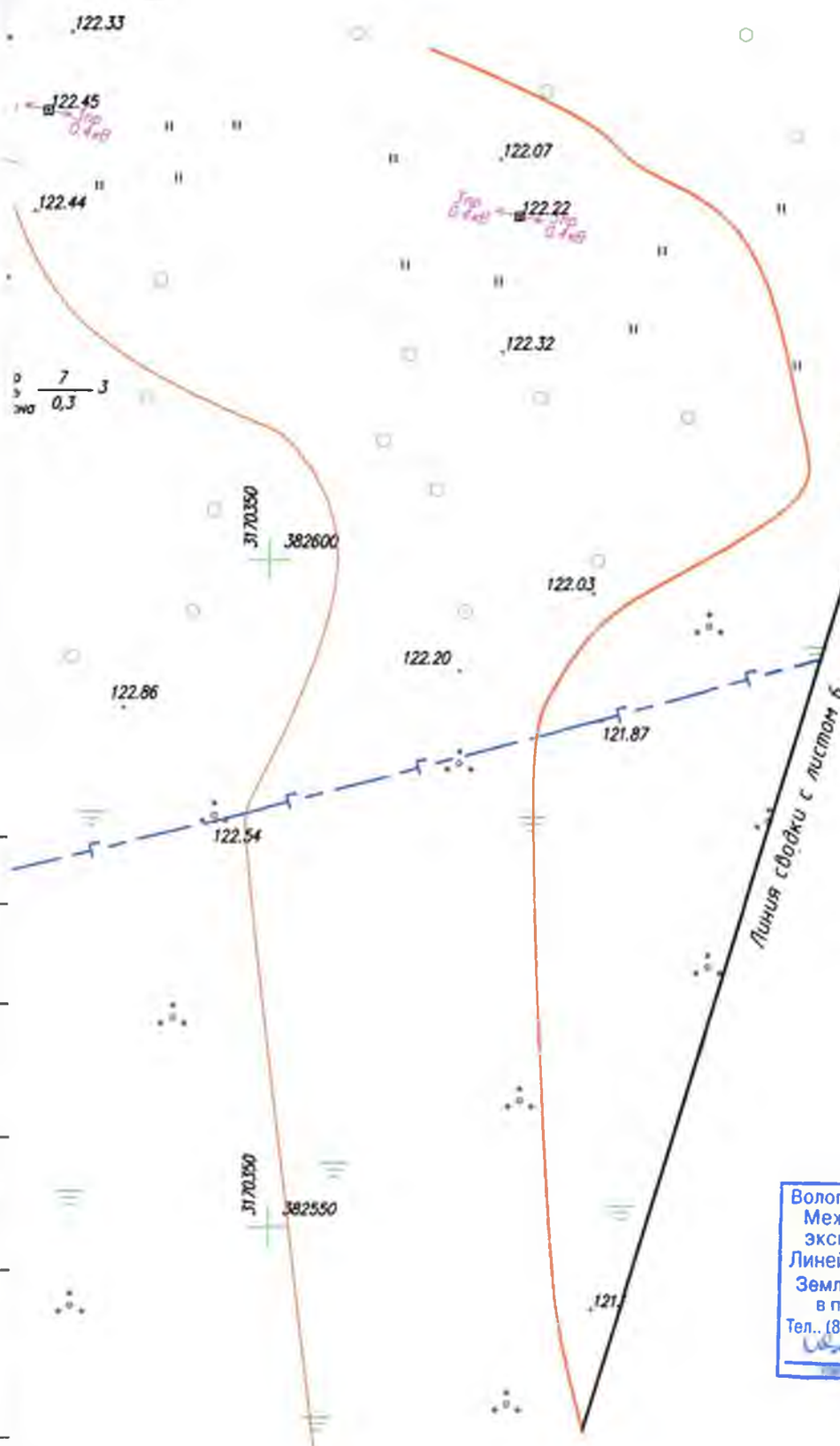
382800
3169950

вологдский филиал: ОАО «Ростелеком»
Межрайонный центр технической
эксплуатации телекоммуникаций
Линейно-технический участок г. Сокол
Земляные работы производить только
в присутствии прораба/инженера ЛТУ
Тел. (817-33) 2-19-39, 2-21-54; (817-2) 72-51-37
Иванов 21.08.2021 г.
подпись

С. Ю. Золотил

И.контр.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.
Провер.			

						992.00-992/21-ИГДИ		
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино		
Изм.	Кол.чч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[подпись]</i>	07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	4
Выполнил		Фоминых		<i>[подпись]</i>	07.21			
Проверил		Калинин		<i>[подпись]</i>	07.21			
Н.контроль		Морозов		<i>[подпись]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		ООО "ГСИ"



Вологодский филиал ПАО «Ростелеком»
 Межрайонный центр технической
 эксплуатации телекоммуникаций
 Линейно-технический участок г. Сокол
 Земляные работы производить только
 в присутствии представителя ЛТУ
 Тел.: (817-33) 8-19-39, 2-21-64 (817-2) 72-51-37
 19.08.2021 г.
 С. Высокун!

Н.контр.	Провер.
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов				07.21		П	5	
Выполнил	Фоминых				07.21				
Проверил	Калинин				07.21				
Н.контр.	Морозов				07.21	Топографический план М 1:500		ООО «ГСИ»	

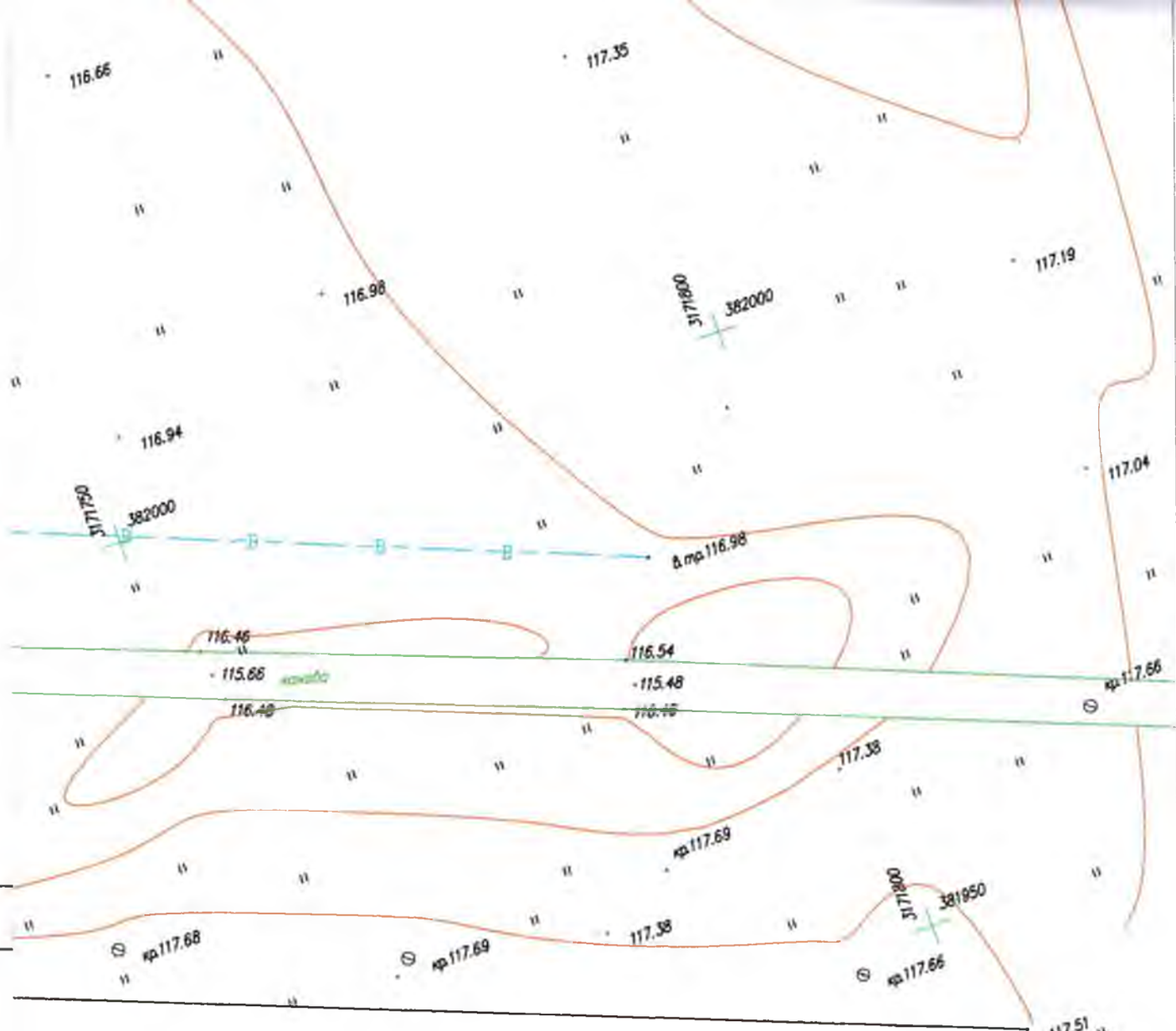
И. контр.	Провер.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.



Вологодский филиал ПАО «Рос
Межрайонный центр техни
эксплуатации телекомму
Линейно-технический участ
Земляные работы произв
в присутствии предств
Тел. (817-33) 2-19-39, 2-21-64 (817-2112
15.08.21
Подпись

с Морозов!

						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21		П	6	
Выполнил	Фоминых			<i>[Signature]</i>	07.21				
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21				
Н. контроль	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		ООО «ГСИ»	



Вологодский филиал ПАО «Ростелеком»
 Межрайонный центр технического обслуживания
 эксплуатации телекоммуникаций
 Линейно-технический участок
 Земляные работы производятся
 в присутствии представителя
 Тел.: (817-33)2-19-39, 2-21-64 (817-21-31-31)
 13.08.2021 г.
 С. В. Иванов

Н.контр. Провер.	Взам. инв. №	Подпись и дата	992.00-992/21-ИГДИ								
			Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино								
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
			Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	9
			Выполнил	Фоминих			<i>[Signature]</i>	07.21			
			Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21			
Инв. № подл.			Н.контроль	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		ООО "ГСИ"

394000
7169800

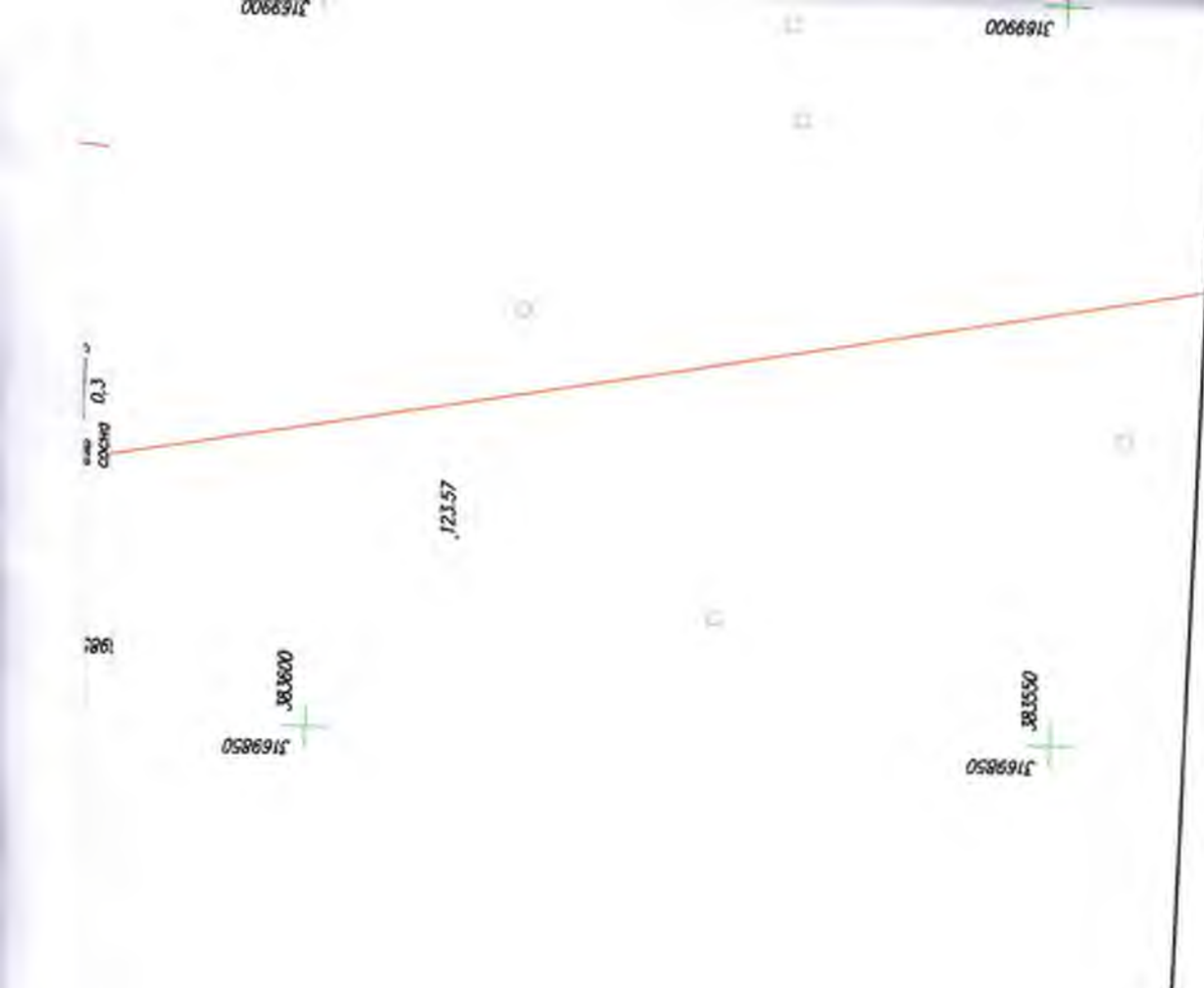
393950
7169800

СОГЛАСОВАНО
АО «Газпром газораспределение Болгара»
Сокольская РЭС
Зам. начальника
А. М. Морозов
15.07.21

Н.контр.	Пробер.

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

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21
Выполнил	Фоминых			<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21
Н.контр.	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21
				Инженерно-геодезические изыскания	
				Топографический план М 1:500	
				Стадия	
				Лист	
				Листов	
				П	
				1	
				9	
				ООО "ГСИ"	



Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Н.контр. Провер.

СОГЛАСОВАНО
 АО «Газпром газораспределение Вологда»
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
М.В. Морозов
 15.07.21

992.00-992/21-ИГДИ								
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21			
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21	П	2	
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21			
Н.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21	000"ГСИ"		
Топографический план М 1:500								

Линия сводки с лист

002198
3169920

1121.11

002198
3169900

002198
3169850

СОГЛАСОВАНО
АО - Газпром газораспределение Вологда -
Сокольская РЭС
Зам. начальника
А. Н. Волынец
15.07.21

992.00-992/21-ИГ ДИ

Н.контр.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.
Провер			

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	3
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21			
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21			
Н.контроль		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		ООО "ГСИ"

Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино

0582287
3170000

0082287
3170000

0582287
3169950

0082287
3169950

Н.контр.	Провер.

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

СОГЛАСОВАНО
 АО «Газпром газораспределение Вологда»
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
А. В. Волков
 15.07.21

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Митрофанов			<i>[Подпись]</i>	07.21
Выполнил	Фоминых			<i>[Подпись]</i>	07.21
Проверил	Калинин			<i>[Подпись]</i>	07.21
Н.контр.	Морозов			<i>[Подпись]</i>	07.21
Инженерно-геодезические изыскания			Стадия	Лист	Листов
Топографический план М 1:500			П	4	
ООО «ГСИ»					

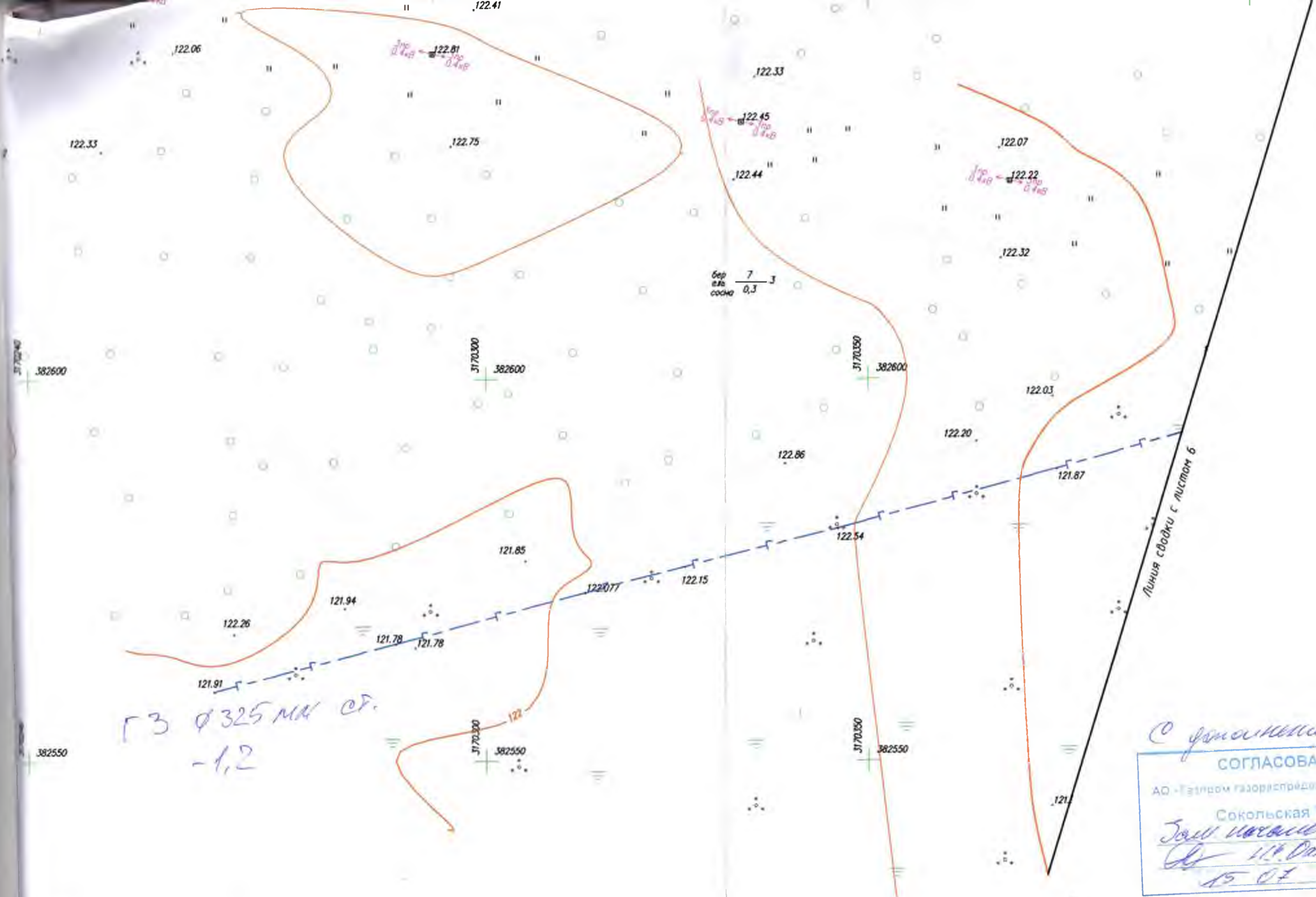


Схема сведения листов

Примечания:

1. Съёмка выполнена в июле 2021г.
2. Система координат МСК-35
3. Система высот Балтийская 1977г.

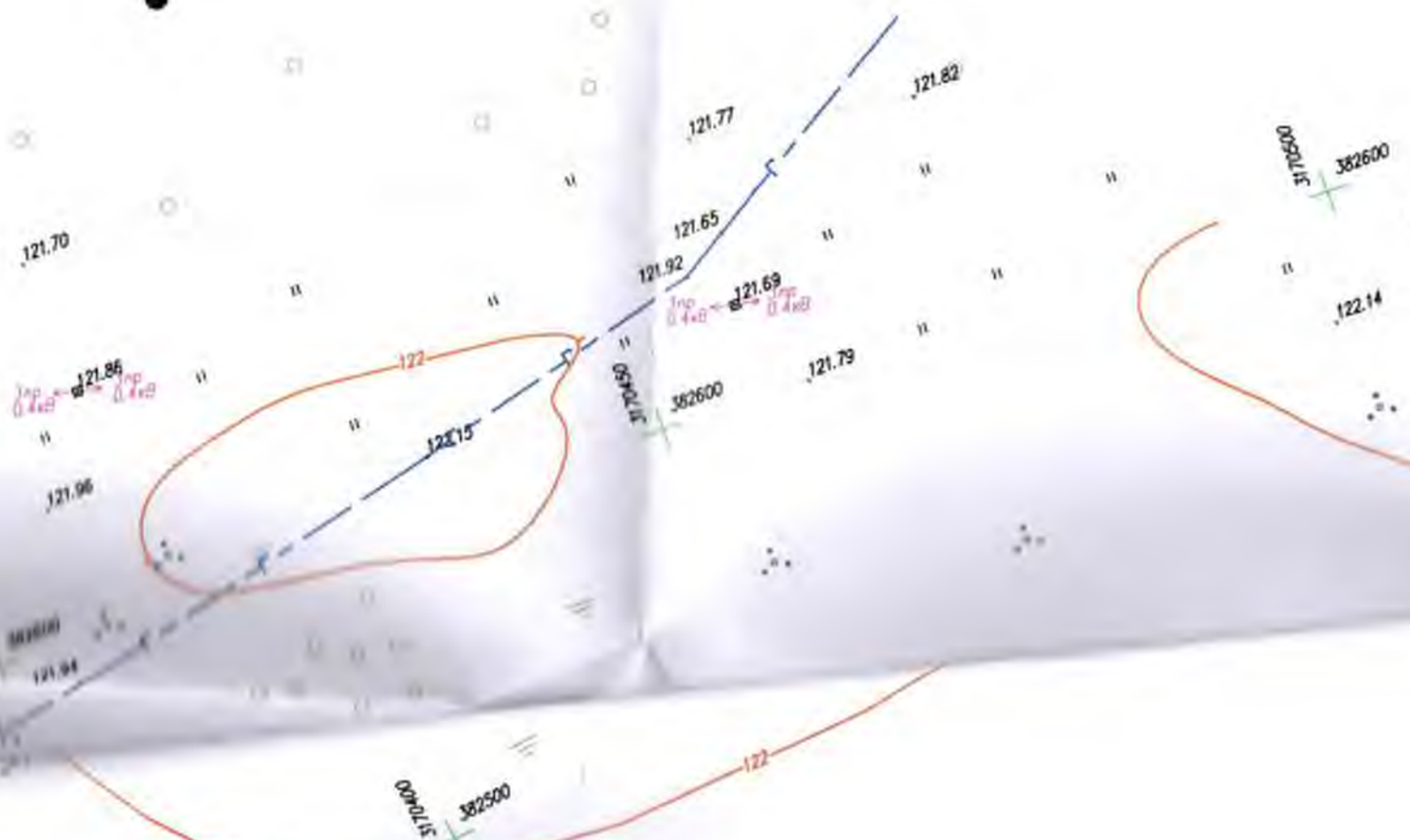
СОГЛАСОВАНО
 АО «Газпром газораспределение Волгода»
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
15.07.21

						992.00-992/21-ИГДИ			
						Примыкание железнодорожного пути общего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Митрофанов			<i>[Signature]</i>	07.21		П	5	
Выполнил	Фоминых			<i>[Signature]</i>	07.21				
Проверил	Калинин			<i>[Signature]</i>	07.21				
Н.контроль	Морозов			<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500			000"ГСИ"



094017 382650

ГЗ \varnothing 325 мм
- 1,2



382550

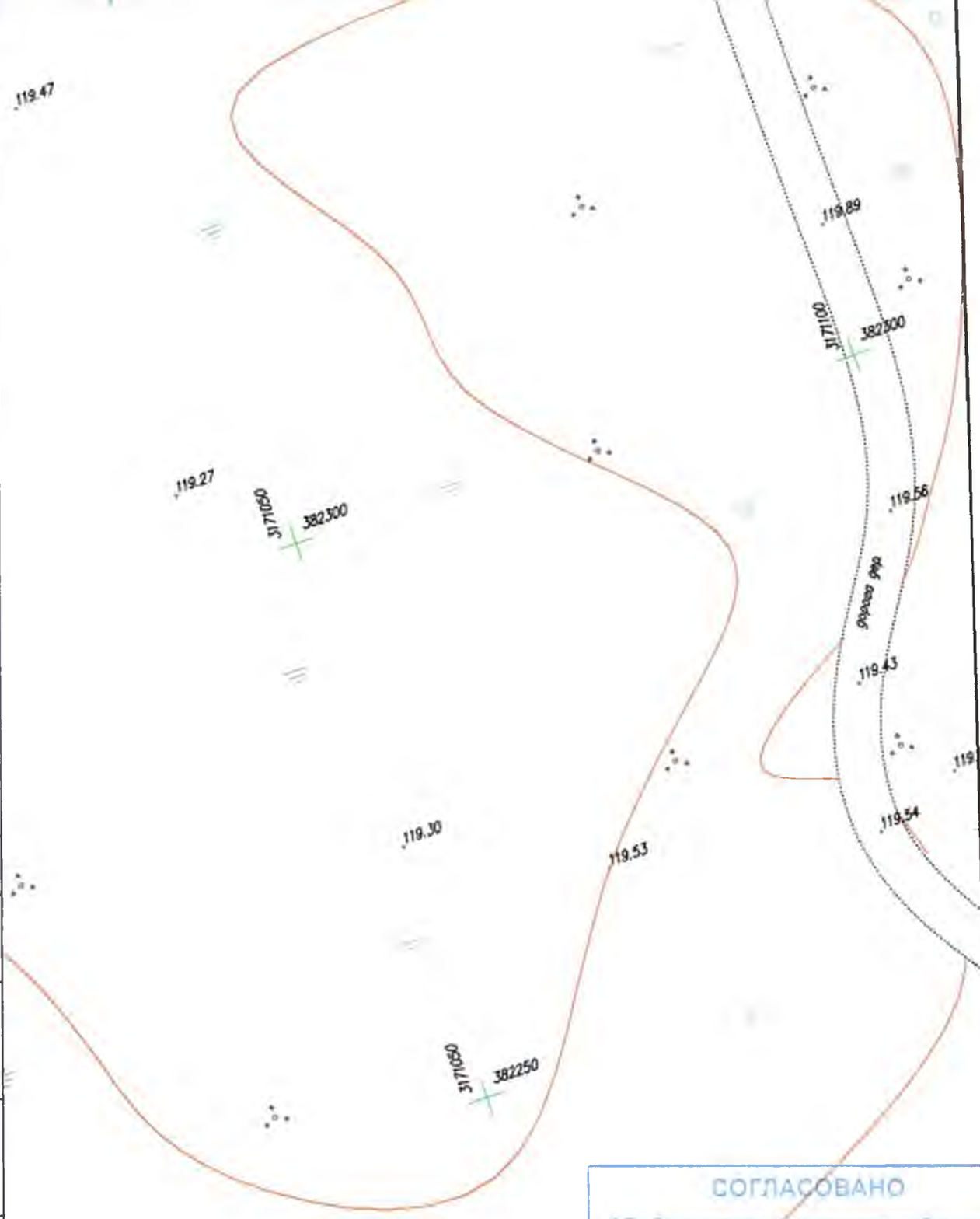
Линия сводки с листом 7

С *подписью*
СОГЛАСОВАНО
 АО Газпром газораспределение Вологда
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
15.07.21

992.00-992/21-ИГДИ

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инженерно-геодезические изыскания	Стадия	Лист	Листов
Выполнил				<i>Митрофанов</i>	07.21		Топографический план М 1:500	П	6
Выполнил				<i>Фоминых</i>	07.21				
Проверил				<i>Калинин</i>	07.21				
Н. контроль				<i>Морозов</i>	07.21				

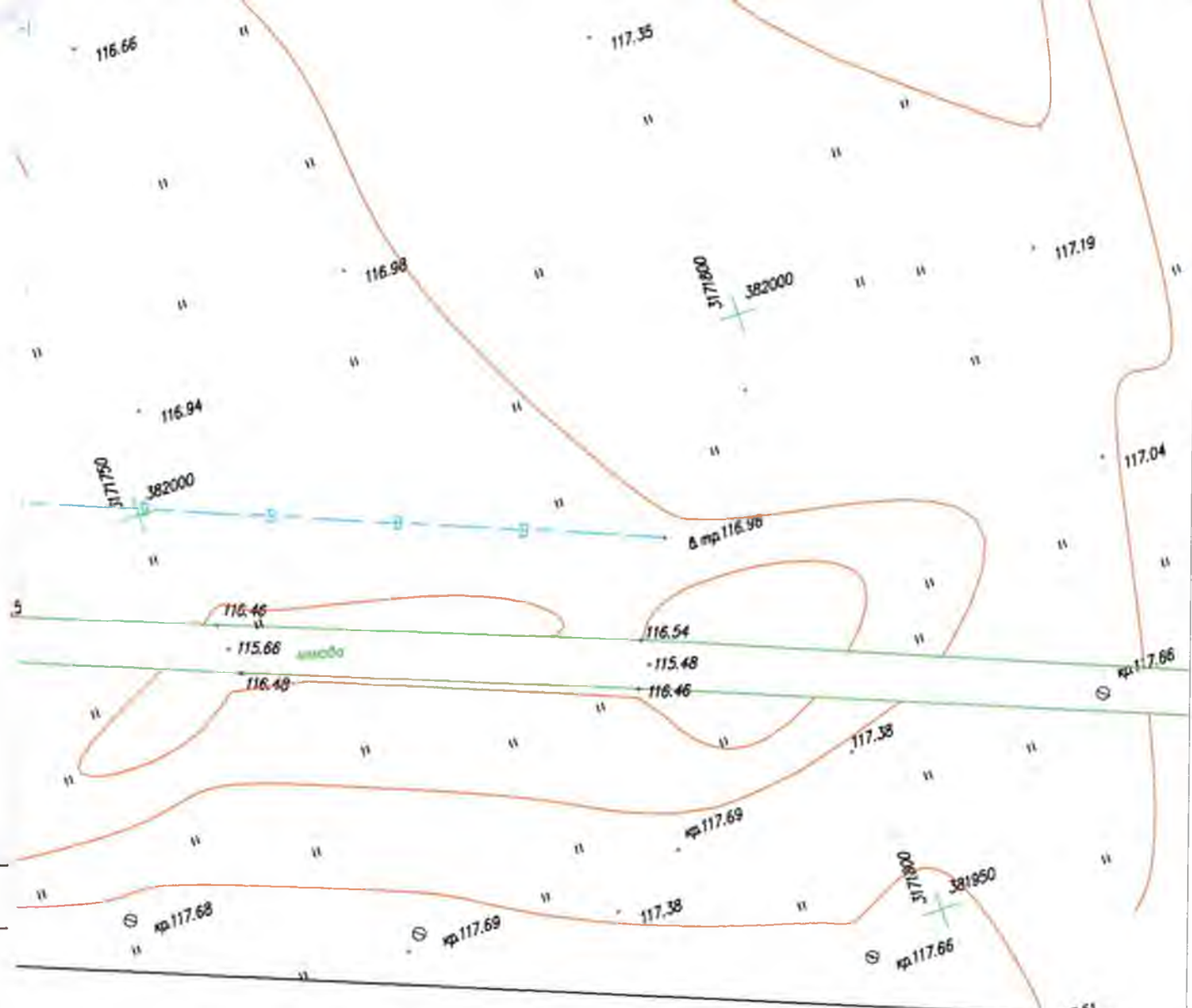
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино



СОГЛАСОВАНО
 АО «Газпром трансгаз Волгоград»
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
И.В. Волынец
 15.07.21

Н.контр.	Провер.
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

992.00-992/21-ИГДИ					
Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печатино					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21
Н.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21
			Инженерно-геодезические изыскания		
			Топографический план М 1:500		
			Стадия	Лист	Листов
			П	7	
			ООО "ГСИ"		



СОГЛАСОВАНО
 АО «Газпром газораспределение Вологда»
 Сокольская РЭС
Зам. начальника
А.В. Морозов
 15.07.21

И.контр.	Провер.
Взам. инд. №	
Подпись и дата	
Инд. № подл.	

992.00-992/21-ИГДИ

Примыкание железнодорожного пути необщего пользования АО «Березник» к железнодорожной инфраструктуре общего пользования ОАО «РЖД» на станции Печаткино

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Митрофанов		<i>[Signature]</i>	07.21	Инженерно-геодезические изыскания	П	9
Выполнил		Фоминых		<i>[Signature]</i>	07.21			
Проверил		Калинин		<i>[Signature]</i>	07.21			
И.контр.		Морозов		<i>[Signature]</i>	07.21	Топографический план М 1:500		ООО "ГСИ"

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 19.01.2022 г., поступившего на рассмотрение 19.01.2022 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022.№ 99/2022/444120816			
Кадастровый номер:		35:26:0106009:4	

Номер кадастрового квартала:	35:26:0106009
Дата присвоения кадастрового номера:	23.11.1992
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Иной номер: 35-26-8
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир от границы Вологодского района до южной границы г. Сокол, от северной границы г. Сокол до южной границы д. Морженга от северной границы д. Морженга до границы Харовского района. Почтовый адрес ориентира: Вологодская область, р-н Сокольский
Площадь:	257590 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	154554
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022 № 99/2022/444120816			
Кадастровый номер:		35:26:0106009:4	

Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
Виды разрешенного использования:	для обслуживания и эксплуатации железной дороги
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022.№ 99/2022/444120816			
Кадастровый номер:		35:26:0106009:4	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	Сведения необходимые для заполнения раздела 2 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 4 отсутствуют.
Получатель выписки:	Кассирова Ева Александровна

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела 3	Всего листов раздела 3 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022 № 99/2022/444120816			
Кадастровый номер:		35:26:0106009:4	

План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1: данные отсутствуют	Условные обозначения:		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 27.05.2021 г., поступившего на рассмотрение 27.05.2021 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
27.05.2021.№ 99/2021/395108960			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:1110	

Номер кадастрового квартала:	35:26:0000000
Дата присвоения кадастрового номера:	06.04.2016
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Адрес:	Вологодская область, р-н Сокольский, Сокольское лесничество, Сокольское участковое лесничество, кв. 3,4,6,7,9,14,17,19,25,37-40,44,49-87,89-96,98,100-104,107,108,110-155,158-161,163,165,166,169-206,209,210
Площадь:	231129923 +/- 266051.81кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	140989253.16
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	35:26:0000000:1428
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	35:26:0000000:157
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
27.05.2021 № 99/2021/395108960			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:1110	

Категория земель:	Земли лесного фонда
Виды разрешенного использования:	для ведения лесного хозяйства
Сведения о кадастровом инженерере:	Неглупова Юлия Николаевна №35-15-498
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	Лес (Целевое назначение (категория) лесов: Эксплуатационные леса) Лес (Целевое назначение (категория) лесов: Защитные леса)
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
27.05.2021.№ 99/2021/395108960			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:1110	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	Граница земельного участка не установлена в соответствии с требованиями земельного законодательства. Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 35:26:0000000:157. Посредством данного земельного участка обеспечен доступ к земельному участку (земельным участкам) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 35:26:0000000:1135, 35:26:0000000:1136, 35:26:0000000:1144, 35:26:0000000:1148, 35:26:0000000:1149, 35:26:0000000:1153, 35:26:0000000:1165, 35:26:0000000:1171, 35:26:0102002:80. Сведения о видах разрешенного использования имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с видами разрешенного использования отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 3.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 3.2 отсутствуют.
Получатель выписки:	Ежова Надежда Леонидовна

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
-----------------------------	-----------

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
(вид объекта недвижимости)	
Лист № __ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : __
Всего разделов: __	
Всего листов выписки: __	
27.05.2021 № 99/2021/395108960	
Кадастровый номер:	35:26:0000000:1110
1.	Правообладатель (правообладатели):
1.1.	Российская Федерация
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:
2.1.	Собственность, № 35-35/001-35/101/009/2016-6961/1 от 11.08.2016
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
3.	вид:
	Аренда (в том числе, субаренда)
	дата государственной регистрации:
	07.02.2018
	номер государственной регистрации:
	35:26:0000000:1110-35/026/2018-1
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:
	с 24.02.2011 по 23.02.2060
	3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:
	Акционерное общество "Сокольский деревообрабатывающий комбинат", ИНН: 3527008949
основание государственной регистрации:	
'Договор аренды лесного участка' №02-02-16/8-2011 от 24.02.2011; 'Дополнительное соглашение о внесении изменений в договор аренды лесного участка от 24 февраля 2011 года № 02-02-16/8-2011(регистрационный номер 35-35-09/002/2011-749 от 17 мая 2011 года)' от 19.01.2018	
3.1.2.	вид:
	Аренда (в том числе, субаренда)
	дата государственной регистрации:
	27.08.2020
	номер государственной регистрации:
	35:26:0000000:1110-35/065/2020-4
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
на 4 года	
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
Общество с ограниченной ответственностью "Стройиндустрия", ИНН: 3525090786	
основание государственной регистрации:	
'Договор аренды лесного участка для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых ' №06-02-11/414-2020 от 23.07.2020	
4.	Договоры участия в долевом строительстве:
данные отсутствуют	
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:
данные отсутствуют	
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:
данные отсутствуют	
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:
данные отсутствуют	
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных
данные отсутствуют	

	заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют
11.	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 19.01.2022 г., поступившего на рассмотрение 19.01.2022 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022 № 99/2022/444136816			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:180(единое землепользование)	

Номер кадастрового квартала:	35:26:0000000
Дата присвоения кадастрового номера:	16.03.2004
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер: 35:26:0000000:0180, Условный номер: 35:26:0000000:0180
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир от границы Вологодского района до южной границы г. Сокол, от северной границы г. Сокол до южной границы д. Морженга от северной границы д. Морженга до границы Харовского района. Почтовый адрес ориентира: Вологодская область, р-н Сокольский
Площадь:	3297790 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	395734.8
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	35:26:0000000:1092, 35:26:0000000:291, 35:26:0000000:1090, 35:26:0000000:1084, 35:26:0106002:93, 35:28:0000000:1159, 35:26:0000000:1098, 35:26:0000000:1083, 35:26:0000000:1082, 35:26:0000000:1426, 35:26:0106037:549, 35:26:0000000:1182
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	35:26:0000000:1, 35:26:0000000:12
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист № ___ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022 № 99/2022/444136816			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:180(единое землепользование)	

Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
Виды разрешенного использования:	для обслуживания и эксплуатации железной дороги
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __	Всего листов выписки: __
19.01.2022 № 99/2022/444136816			
Кадастровый номер:		35:26:0000000:180(единое землепользование)	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	<p>Посредством данного земельного участка обеспечен доступ к земельному участку (земельным участкам) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 35:26:0000000:1132. Сведения о видах разрешенного использования имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с видами разрешенного использования отсутствует.</p> <p>Список кадастровых номеров (площадей) обособленных (условных) участков, входящих в единое землепользование: 35:26:0102002:1 (511787кв.м) ,35:26:0106037:15 (417964кв.м) ,35:26:0101036:1 (525315кв.м) ,35:26:0105057:1 (358771кв.м) ,35:26:0104044:2 (470868кв.м) ,35:26:0106009:5 (338882кв.м) ,35:26:0106009:4 (257590кв.м) ,35:26:0104044:3 (350248кв.м) ,35:26:0105059:8 (66365кв.м) .</p>
Получатель выписки:	Кассирова Ева Александровна

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
-----------------------------	-----------

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № ___ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : ___
Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
19.01.2022.№ 99/2022/444136816	
Кадастровый номер:	35:26:000000:180(единое землепользование)
1.	Правообладатель (правообладатели):
1.1.	Российская Федерация
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:
2.1.	Собственность, № 35-35/26-6/2004-442 от 05.07.2004
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
3.	3.1.1. вид:
	Аренда (в том числе, субаренда)
	дата государственной регистрации:
	07.04.2005
	номер государственной регистрации:
	35-35-09/005/2005-166
3.1.1.1. срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
С 05.07.2004 по 04.07.2053	
3.1.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
Открытое акционерное общество "Российские железные дороги", ИНН: 7708503727	
3.1.1.1.1. основание государственной регистрации:	
'Договор аренды земельных участков, находящихся в федеральной собственности' от 28.12.2004	
4.	Договоры участия в долевом строительстве:
	данные отсутствуют
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:
	данные отсутствуют
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:
	данные отсутствуют
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:
	данные отсутствуют
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:
	данные отсутствуют
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:
	данные отсутствуют
11.	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия