

Российская Федерация Брянская область

ООО «Антарес плюс»

241050, г. Брянск, пер.Канатный, офис 402, тел./факс (4832) 64-90-23

Заказчик: КУ "УАД
Брянской области"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ
РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕКОНСТРУКЦИИ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ "БРЯНСК-НОВОЗЫБКОВ"-МГЛИН
НА УЧАСТКЕ КМ 20+300-КМ 30+450 В ПОЧЕПСКОМ РАЙОНЕ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ТОМ 3
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

г. Брянск, 2015

Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

Российская Федерация Брянская область

ООО «Антарес плюс»

241050, г. Брянск, пер.Канатный, офис 402, тел./факс (4832) 64-90-23

Заказчик: **КУ "УАД
Брянской области"**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, СОДЕРЖАЩИЙ ПРОЕКТ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ
РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕКОНСТРУКЦИИ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ "БРЯНСК-НОВОЗЫБКОВ"-МГЛИН
НА УЧАСТКЕ КМ 20+300-КМ 30+450 В ПОЧЕПСКОМ РАЙОНЕ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ТОМ 3
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Директор ООО «Антарес плюс»

А. А. Нестеренко

Руководитель проекта

А. М. Зверев

Инженер

П. В. Новиков

г. Брянск, 2015

Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

СОСТАВ ПРОЕКТА:

Проект межевания территории:

- Текстовые материалы
- Графические материалы:

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж межевания территории	ПМ-1	1:2000

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОЛОЖЕНИЯ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

1.1 Анализ существующего положения.....	5
1.2 Проектные решения.....	6
1.3 Выводы.....	8

2. ИСХОДНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

3. ПРИЛОЖЕНИЯ

4. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1.1 Анализ существующего положения

Территория межевания расположена на землях муниципального образования Польниковского сельского поселения Почепского района Брянской области.

Начало реконструируемого участка трассы ПК200+00 соответствует км 20+300 автодороги «Брянск-Новозыбков» -Мглин, конец участка ПК 301+50 соответствует км 30+450.

Рассматриваемая территория расположена в границах кадастровых кварталов: 32:20:0040401, 32:20:0110102, 32:20:0110101.

В границу рассматриваемой территории попадают следующие земельные участки, стоящие на кадастровом учете:

№ п/п	Кадастровый номер	Площадь, кв.м	Разрешенное использование	Категория земель
1.	32:20:0110102:512 (32:20:0000000:116)	17	В целях размещения и эксплуатации объектов энергетики	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
2.	32:20:0000000:870	1723400	для ведения сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
3.	32:20:0110101:354	34990	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
4.	32:20:0110101:348	71540	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
5.	32:20:0110101:347	134929	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
6.	32:20:0110102:646	40977	Для размещения внутрихозяйственных дорог и коммуникаций	Земли сельскохозяйственного назначения
7.	32:20:0110102:421 (32:20:0000000:93)	5	В целях размещения и эксплуатации объектов энергетики	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
8.	32:20:0110101:353	53857	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
9.	32:20:0110101:350	1305017	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
10.	32:20:0110102:625	425371	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
11.	32:20:0110102:621	1677229	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения

1.2 Проектные решения

Проект межевания территории выполнен в целях формирования и постановки на кадастровый учет земельных участков расположенных под полосой отвода автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области.

Проектом межевания определяются площадь и границы образуемых земельных участков.

Проектом предлагается:

- Сохранить в исходных границах следующие земельные участки:

№ п/п	Кадастровый номер	Площадь, кв.м	Разрешенное использование	Категория земель
1.	32:20:0110102:512 (32:20:0000000:116)	17	В целях размещения и эксплуатации объектов энергетики	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
2.	32:20:0110102:646	40977	Для размещения внутрихозяйственных дорог и коммуникаций	Земли сельскохозяйственного назначения
3.	32:20:0110102:421 (32:20:0000000:93)	5	В целях размещения и эксплуатации объектов энергетики	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

- Образовать следующие земельные участки из земель находящихся в госсобственности:

№ п/п	Номер кадастрового квартала (обозначение)	Площадь, кв.м	Адрес(местоположение)	Категория земель/ Разрешенное использование*(код)
1.	32:20:0000000 (:ЗУ1)	221570	обл. Брянская, р-н Почепский, автомобильная дорога "Брянск-Новозыбков"-Мглин ПК 20+300-ПК 30+450	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения/ Общее пользование территории(12.0)

* Указано разрешенное использование в соответствии с классификатором видов разрешенного использования утвержденного Приказом Минэкономразвития от 01.09.2014г №540. Указанное разрешенное использование возможно применять только после внесения необходимых изменений в Правила землепользования и застройки Польниковского сельского поселения. До внесения изменений следует применять разрешенное использование земельных участков в соответствии с ПЗЗ - «проезжая часть».

- Образовать следующие земельные участки из земель находящихся в частной собственности:

№ п/п	Кадастровый номер исходного земельного участка (обозначение)	Площадь, кв.м	Разрешенное использование*	Категория земель**
1.	32:20:0000000:870 (:870:ЗУ1)	391	для ведения сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
2.	32:20:0110101:354 (:354:ЗУ1)	97	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
3.	32:20:0110101:348 (:348:ЗУ1)	603	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
4.	32:20:0110101:347 (:347:ЗУ1)	1531	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
5.	32:20:0110101:353 (:353:ЗУ1)	68	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
6.	32:20:0110101:350 (:350:ЗУ1)	2211	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
7.	32:20:0110102:625 (:625:ЗУ1)	1164	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
8.	32:20:0110102:621 (:621:ЗУ1)	111	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения

Данные земельные участки изымаются в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

* Указано разрешенное использование исходного земельного участка. После проведение кадастровых работ требуется изменение текущего разрешенного использования на разрешенное использование указанное в ПЗЗ - «проезжая часть». После внесения необходимых изменений в Правила землепользования и застройки Чаусовского сельского поселения возможно применение разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования утвержденного Приказом Минэкономразвития от 01.09.2014г №540 – «Автомобильный транспорт(7.2)»

**После проведение кадастровых работ требуется перевод из категории земель «Земли сельскохозяйственного назначения» в категорию «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»

1.3 Выводы

В рамках данного проекта межевания:

- Сохраняются в исходных границах земельные участки общей площадью – 40999 кв.м
- Образовываются земельные участки из земель находящихся в госсобственности общей площадью – 221570 кв.м.
- Образовываются земельные участки из земель находящихся в частной собственности общей площадью – 6176 кв.м.

Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

2. ИСХОДНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Департамента строительства и архитектуры Брянской области»

В. Н. Аверин

2015 г.

ЗАДАНИЕ

на разработку проекта планировки территории для размещения объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новozyбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

№ п/п	Наименование разделов	Содержание
1	Вид градостроительной документации	Проект планировки территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новozyбков"- Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области
2	Основание для разработки документации	1. Схема территориального планирования (СТП) Почепского района Брянской области, утвержденная Решением Почепского районного Совета народных депутатов от 22.12.2009г. № 36. 2. Государственная программа «Обеспечение реализации государственных полномочий в области строительства, архитектуры и развитие дорожного хозяйства Брянской области» (2014-2020 годы)» в рамках подпрограммы «Автомобильные дороги» (2014-2020 годы). 3. Решение Департамента строительства и архитектуры Брянской области от 19.06.2015 г. № 63-п «О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новozyбков"- Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области»
3	Заказчик	КУ «УАД Брянской области»
4	Источник финансирования	Областной бюджет
5	Исполнитель	Определяется по результатам торгов
6	Нормативно-правовая база разработки документации	Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ, Федеральный закон от 23 июня 2014 г. N 171-ФЗ «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)
7	Описание проектируемого объекта	
7.1	Наименование федерального округа (округов), на территории которого планируется размещение проектируемого объекта	Центральный федеральный округ
7.2	Наименование субъекта Российской Федерации (субъектов Российской Федерации), на территории которого планируется размещение проектируемого объекта	Брянская область, Почепский район, Польниковское с/поселение, Чоповское с/поселение
7.3	Наименование (титул) проектируемого объекта с указанием идентификационных номеров в соответствии с документами территориального планирования	Титул объекта: автомобильная дорога "Брянск-Новozyбков"- Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области Наименование объекта в соответствии с СТП: (коды, наименование соответствующих объектов в утвержденной СТП, также номер приложения к утвержденной СТП)
7.4	Наименование планируемых работ в отношении	Реконструкция

	проектируемого объекта		
7.5	Основные характеристики планируемого к размещению проектируемого объекта	<p>Линейный объект:</p> <p>Реконструкция автомобильной дороги "Брянск-Новozyбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области</p> <p>Строительная длина – 10,15км</p> <p>Технико-экономические характеристики планируемого к размещению линейного объекта указаны в Приложении № 1 к заданию</p>	
8	Определение местоположения границ проектируемой территории	<p>Объект размещается на межселенной территории Почепский район, Польниковское сельское поселение;</p> <p>Земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения, расположены на землях Польниковского сельского поселения; ООО «Свободный труд»; ЧС Зубков Е.В.; ООО «Мироторг».</p>	
9	Требования к подготовке документации по планировке территории	Подготовка и согласование документации по планировке территории должны осуществляться в соответствии с законодательством Российской Федерации	
10	Вид разрешенного использования земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта	Принять в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного Приказом Минэкономразвития от 01.09.2014 № 540 (п.7.2) и правилами застройки поселений	
11	Цель разработки и задачи проекта	<p>1. Цель – обеспечение процесса реконструкции и ввода в эксплуатацию автомобильной дороги.</p> <p>2. Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение зоны планируемого размещения линейного объекта в соответствии с документами территориального планирования; - определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления юридическому лицу для реконструкции объекта; - определение границ земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта 	
12	Состав проекта	<p>1. Проект планировки, предусматривающий размещение линейного объекта.</p> <p>Состав проекта планировки, предусматривающего размещение автомобильной дороги должен соответствовать ст. 42, 43 Градостроительного кодекса РФ и включать:</p> <p>1.1 основную часть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - графические материалы (чертеж или чертежи планировки и межевания территории); - текстовые материалы (положения о размещении объектов капитального строительства (реконструкции), а также о характеристиках планируемого развития территории); <p>1.2 материалы по обоснованию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - графические материалы (в виде схем); - текстовые материалы (пояснительная записка). <p>В состав чертежей основной части проекта планировки, предусматривающего размещение объекта, включается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основной чертеж планировки территории. <p>В состав графических материалов по обоснованию включаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - схема расположения элемента планировочной структуры; - схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; - разбивочный чертеж красных линий; 	

		- план трассы автомобильной дороги.	
13	Основные требования к содержанию и форме представляемых материалов по этапам разработки документации		
13.1	Этапы разработки	<p>1. Первый этап:</p> <p>1.1 Сбор исходных данных.</p> <p>1.2. Обобщение полученных текстовых и графических материалов посредством:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создания обобщенной информационной базы данных об объектах градостроительной деятельности на проектируемой территории. <p>По итогам первого этапа Заказчику предоставляются графические материалы (в виде карт), содержащие сводную информацию о состоянии соответствующей территории и об ограничениях ее использования.</p> <p>2. Второй этап:</p> <p>2.1. Разработка проекта планировки, включая подготовку схем расположения земельных участков для размещения линейного объекта.</p> <p>2.2. Согласование проекта планировки территории с органами местного самоуправления поселения, городского округа, применительно к территориям, которых разрабатывается проект.</p> <p>2.3. Проверка проекта планировки территории осуществляется уполномоченным органом, принявшем решение о ее подготовке.</p> <p>По итогам второго этапа Заказчику предоставляется доработанный с учетом результатов согласований и проверки проект планировки территории, предусматривающий размещение линейного объекта.</p> <p>Содержание проекта планировки территории должно соответствовать ст. 42, ст. 43 Градостроительного кодекса РФ.</p>	
13.2	Сведения о размещении объекта на территории	<p>Положения о размещении объектов капитального строительства регионального значения, а также о характеристиках планируемого развития территории, в том числе плотности и параметрах застройки территории систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведения об основных положениях документа территориального планирования, предусматривающего размещение линейного объекта; - характеристика планируемого развития территории, включая: плотность и параметры застройки; параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территорий; <p>предложения по установлению публичных сервитутов; территории общего пользования; меры по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятия по гражданской обороне.</p> <p>Для линейных объектов указываются:</p> <p>Наименование административно-территориальных единиц (АТЕ), которые пересекают объект;</p> <p>Сведения о застроенных территориях, которые пересекают объект;</p> <p>Сведения о незастроенных территориях с выделением (путем указания номеров кадастровых кварталов, или наименование АТЕ, или иных адресных характеристик) территорий государственной, муниципальной собственности или неразграниченной государственной собственности, не обремененных правами третьих лиц;</p> <p>Сведения о категории земель, на которых планируется размещение объекта;</p> <p>Сведения о пересечениях объектов водных объектов</p>	
13.3	Материалы по обоснованию	В разделе отражаются следующие сведения:	

	проекта планировки. Пояснительная записка.	<ul style="list-style-type: none"> - обоснование параметров планируемого к размещению объекта; - ведомость пересечений трассы линейного объекта с естественными и искусственными препятствиями, ведомость пересечения объекта с автомобильными и железными дорогами и сетями инженерно-технического обеспечения; - ведомость земельных участков разных форм собственности и мероприятия по обходу участков или предложения выкупу по трассе линейного объекта; - ведомость земель различных категорий по трассе линейного объекта и мероприятия по переводу земель из одной категории в другую (при необходимости); - сведения об инженерных коммуникациях, попадающих в зону строительства. <p>Требования к содержанию в проекте зоны с особыми условиями использования территории планируемого к размещению линейного объекта, определяются в соответствии с законодательством в зависимости от вида планируемого к размещению линейного объекта.</p> <p>Подготовка XML-документа, содержащего сведения о зоне с особыми условиями использования территории планируемого к размещению линейного объекта, осуществляется в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 01.08.2014г. № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»</p>	
13.4	Требованию к составу графических материалов	<p>На графических материалах по обоснованию отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - план трассы с указанием мест размещения проектируемых постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового контроля, постов учета движения, постов метеорологического наблюдения, остановок общественного транспорта и мест размещения объектов дорожного сервиса. 	
13.5	Основные требования к форме представляемых материалов.	<p>Графические материалы основной части проекта планировки, предусматривающего размещение линейного объекта, выполняются в масштабах 1:1000 – 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).</p> <p>Текстовые материалы на бумажных носителях предоставляются в брошюрованном виде формата А4– 2 экз.</p> <p>Графические материалы на бумажных носителях предоставляются на форматах кратного от А2 до А0 на бумажной основе 2 экз.</p> <p>Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD диске.</p>	
14	Порядок согласования, обсуждения и утверждения документации	<p>Проверку проекта планировки территории, согласование и утверждение, предусматривающих размещение линейного объекта следует осуществлять в порядке, установленном ст. 45 Градостроительного кодекса РФ.</p>	
15	Передача материалов в органы местного самоуправления	<p>Копия проекта планировки территории подлежит передаче в органы местного самоуправления в бумажном и электронном виде</p>	

Начальник КУ «УАД Брянской области»

Начальник отдела дорожного контроля
и подготовки производств

Начальник проектного отдела



А.Ф. Башлаков

А.Н. Чекан

В. Н. Старшинов

Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

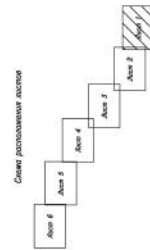
3. ПРИЛОЖЕНИЯ

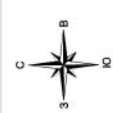
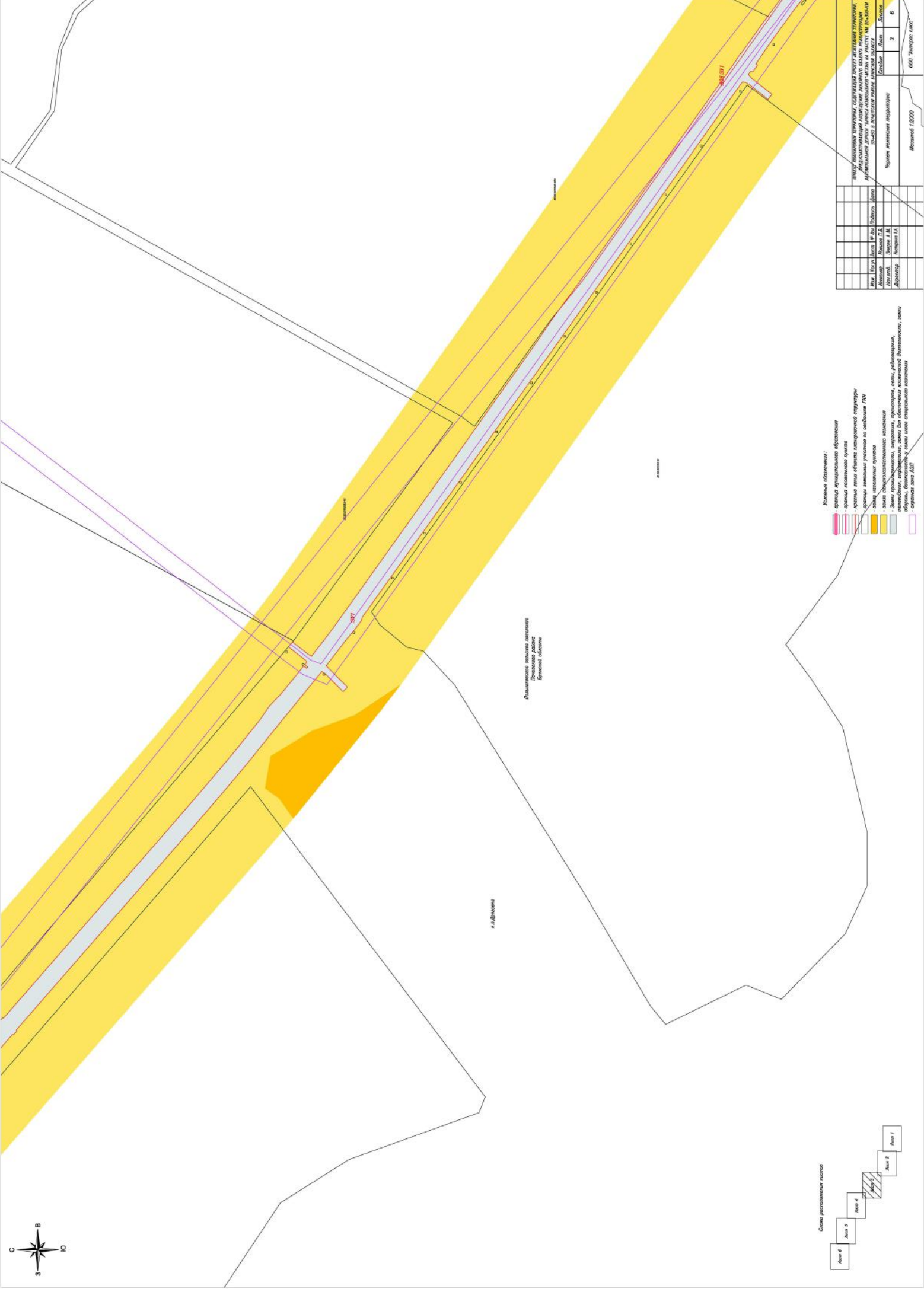
357				
Номер точки	КОординАТЫ	Длина	Ширина	На
Х	У	м	м	точку
1	401817.35	59661.36	309 24 30"	41.8
2	401866.95	59639.75	309 24 30"	38.3
3	402003.93	59610.47	309 2 30"	46.9
4	402002.05	59610.47	309 2 30"	46.9
5	402009.93	59610.47	309 2 30"	46.9
6	402115.86	59603.47	309 17 30"	46.9
7	402167.62	59608.13	309 14 30"	85.2
8	402171.75	59608.45	309 34 30"	107 14 9
9	402179.49	59608.45	309 34 30"	88.8
10	402343.25	59671.81	309 33 11"	43.9
11	402366.31	59674.34	309 36 40"	43.9
12	402366.83	59678.25	309 36 40"	13.7
13	402369.29	59671.39	309 19 22"	13 14
14	402368.97	59671.39	309 19 22"	13 14
15	402366.86	59671.18	309 19 22"	20.7
16	402361.32	59668.02	309 24 30"	7.6
17	402404.48	59672.07	309 19 30"	26.8
18	402403.46	59672.04	309 19 30"	4 13
19	402401.12	59670.76	309 1 30"	43.9
20	402404.05	59668.50	309 18 22"	4.8
21	402403.23	59666.17	309 1 30"	43.9
22	402401.63	59668.05	309 2 30"	4.0
23	402406.41	59666.77	309 6 30"	44.9
24	402403.39	59664.96	309 30 30"	28.4
25	402404.86	59664.96	309 30 30"	28.4
26	402401.32	59664.96	309 30 30"	28.4
27	402406.70	59662.06	309 47 11"	41.9
28	402401.85	59660.04	309 37 30"	28.4
29	402403.69	59661.47	309 37 30"	28.4
30	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
31	402502.41	59664.53	309 38 34"	36.2
32	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
33	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
34	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
35	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
36	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
37	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
38	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
39	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
40	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
41	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
42	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
43	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
44	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
45	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
46	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
47	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
48	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
49	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
50	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
51	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
52	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
53	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
54	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
55	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
56	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
57	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
58	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
59	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
60	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
61	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
62	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
63	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
64	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
65	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
66	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
67	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
68	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
69	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
70	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
71	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
72	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
73	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
74	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
75	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
76	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
77	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
78	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
79	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
80	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
81	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
82	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
83	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
84	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
85	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
86	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
87	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
88	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
89	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
90	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
91	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
92	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
93	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
94	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
95	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
96	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
97	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
98	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
99	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2
100	402507.52	59664.53	309 38 34"	36.2

219	402404.87	59680.81	109 33 14"	108.81	320
220	402401.30	59681.45	109 33 14"	97.90	321
221	402401.30	59681.45	109 33 14"	97.90	321
222	402401.65	59674.18	109 28 23"	33.77	322
223	402403.75	59620.74	109 27 42"	87.20	323
224	402407.78	59610.47	109 27 42"	87.20	324
225	402403.22	59608.06	109 27 44"	24.16	325
226	402403.22	59608.06	109 27 44"	24.16	326
227	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	327
228	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	328
229	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	329
230	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	330
231	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	331
232	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	332
233	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	333
234	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	334
235	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	335
236	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	336
237	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	337
238	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	338
239	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	339
240	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	340
241	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	341
242	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	342
243	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	343
244	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	344
245	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	345
246	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	346
247	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	347
248	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	348
249	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	349
250	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	350
251	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	351
252	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	352
253	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	353
254	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	354
255	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	355
256	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	356
257	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	357
258	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	358
259	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	359
260	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	360
261	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	361
262	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	362
263	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	363
264	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	364
265	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	365
266	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	366
267	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	367
268	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	368
269	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	369
270	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	370
271	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	371
272	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	372
273	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	373
274	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	374
275	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	375
276	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	376
277	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	377
278	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	378
279	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	379
280	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	380
281	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	381
282	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	382
283	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	383
284	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	384
285	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	385
286	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	386
287	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	387
288	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	388
289	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	389
290	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	390
291	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	391
292	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	392
293	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	393
294	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	394
295	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	395
296	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	396
297	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	397
298	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	398
299	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	399
300	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	400
301	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	401
302	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	402
303	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	403
304	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	404
305	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	405
306	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	406
307	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	407
308	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	408
309	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	409
310	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	410
311	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	411
312	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	412
313	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	413
314	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	414
315	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	415
316	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	416
317	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	417
318	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	418
319	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	419
320	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	420
321	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	421
322	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	422
323	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	423
324	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	424
325	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	425
326	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	426
327	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	427
328	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	428
329	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	429
330	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	430
331	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	431
332	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	432
333	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	433
334	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	434
335	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	435
336	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	436
337	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	437
338	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	438
339	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	439
340	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	440
341	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	441
342	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	442
343	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	443
344	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	444
345	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	445
346	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	446
347	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	447
348	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	448
349	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	449
350	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	450
351	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	451
352	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	452
353	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	453
354	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	454
355	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	455
356	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	456
357	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	457
358	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	458
359	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	459
360	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	460
361	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	461
362	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	462
363	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	463
364	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	464
365	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	465
366	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	466
367	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	467
368	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	468
369	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	469
370	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	470
371	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	471
372	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	472
373	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	473
374	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	474
375	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	475
376	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	476
377	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	477
378	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	478
379	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	479
380	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	480
381	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	481
382	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	482
383	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	483
384	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	484
385	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	485
386	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	486
387	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	487
388	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	488
389	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	489
390	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	490
391	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	491
392	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	492
393	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	493
394	402401.61	59608.06	109 24 49"	3.31	494
395	402401.61	59608.06	109 24 49"		

Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта реконструкции автомобильной дороги "Брянск-Новозыбков"-Мглин на участке км 20+300-км 30+450 в Почепском районе Брянской области

4. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ



[illegible]

3.9V

— факторы профессионального образования

— факторы профессионального опыта

— факторы личной общности профессионалов структур

— факторы личностных различий по оценкам ГИИ

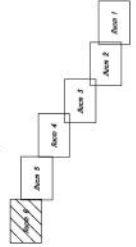
— факторы профессиональных групп

— факторы самонастраиваемости личности

— факторы организационности, иерархичности, протекторства, элитности, патристичности, замкнутости, замкнутости профессионалов деятельности, замкнутости профессионалов деятельности, замкнутости профессионалов деятельности

— факторы профессионального опыта

[illegible]

[illegible]