

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
Закрытое акционерное общество
«ЛЕНИНГРАДСКАГРОПРОМПРОЕКТ»



353740, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Советов, 46, тел. 7-26-39, E-mail: lenproekt92@mail.ru
Свидетельство о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства за № 0446.03-2009-2341007440-И-003
на основании решения Правления НП «Центризыскания», Протокол № 89 от «13» ноября 2012 г.

МК№414-249

Экз. №

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АВТОМОБИЛЬНОЙ
ДОРОГИ ПО УЛ. ПОЛТАВСКОЙ В СТ. КУЩЕВСКОЙ.**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТОМ I.

МК№414-246–ПП

ЛЕНИНГРАДСКАЯ
2020 г.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ**

**Закрытое акционерное общество
«ЛЕНИНГРАДСКАГРОПРОМПРОЕКТ»**

353740, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Советов, 46, тел. 7-26-39, E-mail: lenproekt92@mail.ru
Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства № 0446.03-2009-2341007440-И-003
на основании решения Правления НП «Центризыскания», Протокол № 89 от «13» ноября 2012 г.

МК№414-246

Экз. №

ЗАКАЗЧИК : АДМИНИСТРАЦИЯ КУЩЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

**ОБЪЕКТ: ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ПО УЛ. ПОЛТАВСКОЙ В СТ.
КУЩЕВСКОЙ.**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТОМ I
МК№414-246—ПП**

ДИРЕКТОР З А О

Н.Д. ГОНТАРЬ

ГЛ. ИНЖ. ПРОЕКТА

В.Н. КРИВЦОВ

**ЛЕНИНГРАДСКАЯ
2020 г.**

Состав градостроительной документации.

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.

№ тома	Обозначение	Наименования
1	МК№414-246–ПП	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть. Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов. Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.
2	МК№414-246–ПМ	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть. Раздел 2. Проект межевания территории. Пояснительная записка.

Обозначение	Наименование	Страница
МК№414-246-ПП.С	Содержание тома	
МК№414-246-ПП.ГЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.	
	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.	
МК№414-246-ПП.ТЧ	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.	
МК№414-246-ПП.ГЧ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.	
	Схема расположения элементов планировочной структуры	
	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории.	
	Схема организации улично-дорожной сети	
	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	
	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	
МК№414-246-ПП.ТЧ	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	

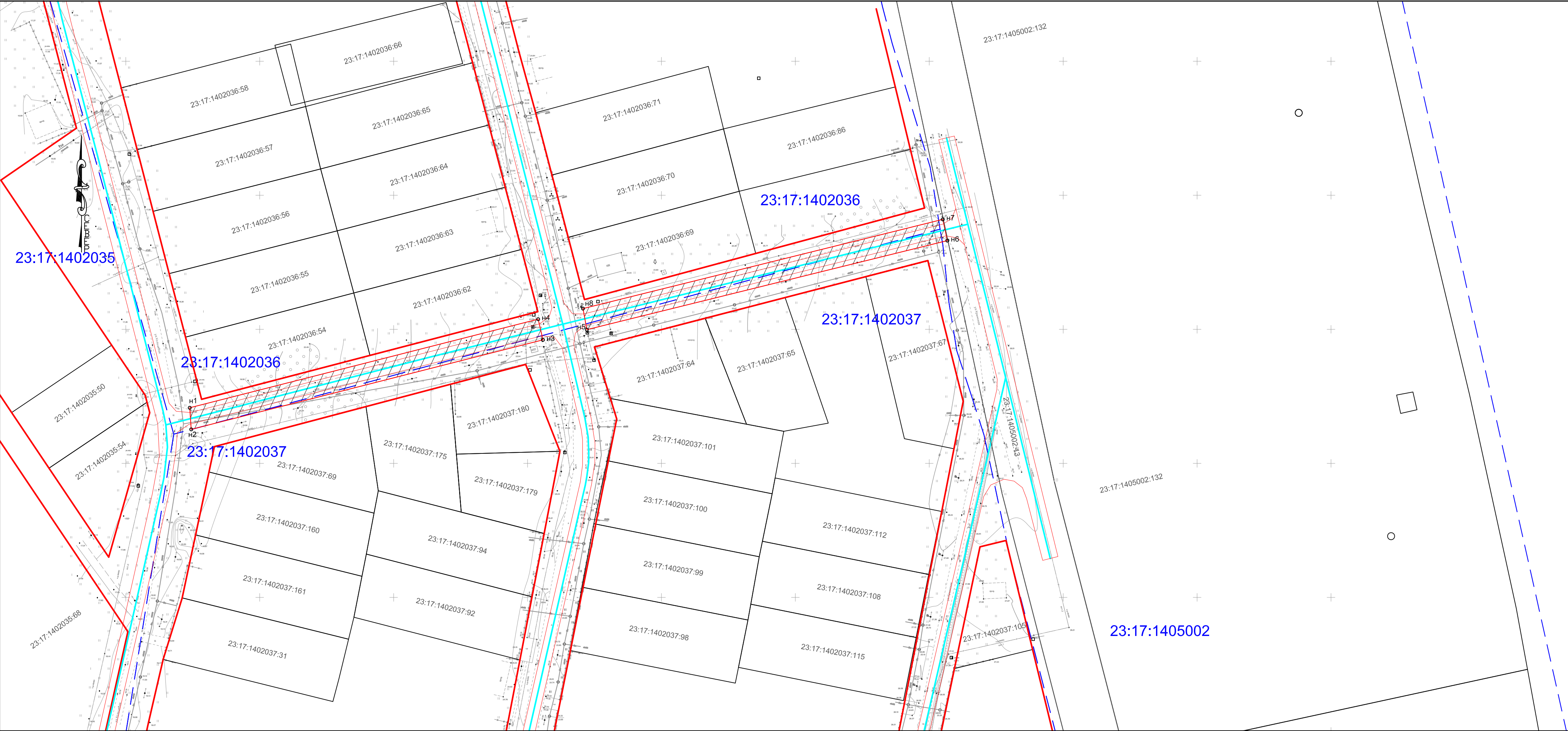
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						414-246-ПП.С			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
						Содержание	Стадия	Лист	Листов
Нач. партии		Кривцов			22.08.20		П	1	1
Выполнил		Босый			22.08.20		ЗАО «Ленинградскагропромпроект»		

Раздел 1.

Проект планировки территории.

Графическая часть.






УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы земельных участков, согласно сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка
- Номер кадастрового квартала
- Проектируемая красная линия автодороги
- Проектируемая охранный зона автодороги
- Границы кадастрового деления
- Ось автодороги
- Характерная точка границы земельного участка

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) отсутствуют.

Инв №-33536						414-246-ПП				
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.				
Изм.	К.уч.		№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Босый А.И.				22.09.20		П	1	1	
ГИП	Кривцов В.Н.				22.09.20					
Н. контроль	Кривцов В.Н.				22.09.20	M1:1000	ЗАО "Ленинградскагропромпроект"			

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской, протяженностью 300,60м., площадью земельного участка в границах проектирования – 578,86 кв.м.

Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, расположена в ст. Куцевской, в границах муниципального образования Куцевский район, Куцевского сельского поселения. Категория земель, по которым предусматривается строительство автомобильных дорог, относится к землям населенного пункта. Проектируемый линейный объект проходит по землям общего пользования, используемых для целей обслуживания жилищно-коммунальных нужд поселения. Перевод земель из категории земель населенных пунктов в земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли обороны, безопасности и земли специального назначения – не требуется.

Территория в границах проектирования представляет собой территорию для индивидуального жилищного строительства. Расположение проектируемой автодороги определялось таким образом, чтобы максимально эффективно использовать существующую планировочную структуру, существующие инфраструктурные коридоры, не создавая сложности и помех в эксплуатации других сетей.

При формировании планировочной структуры происходит разделение территории проекта планировки выделением элементов планировочной структуры и территории общего пользования. Территория общего пользования выделяется красными линиями. В границах территории общего пользования размещаются трассы инженерных коммуникаций.

Красные линии в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, устанавливаются по границам сложившейся застройки и земельных участков, находящихся на кадастровом учете. Остальные направления красных линий определены в соответствии с границами проектирования.

Согласовано			

Инв. № дубл.	

Инв. № подл.	

Подп. и дата	

						414-246-ПЗ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской					
Директор		Гонтарь			22.08.20	Пояснительная записка			Стадия	Лист	Листов
									П	1	6
ГИП		Кривцов			22.08.20				ЗАО «Ленинградскагропромпроект»		
Разработал		Босый			22.08.20						

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта приводится в таблице 1.

Таблица 1.

**Ведомость координат поворотных точек
красных линий автодороги :ЗУ1**

Номер точки	Расстояние м	Координаты	
		Y	X
1	8.00	2199573.88	647470.74
2		2199574.42	647462.67
3	135.52	2199705.75	647496.07
4	8.00	2199703.97	647503.78
1	134.22	2199573.88	647470.74

**Ведомость координат поворотных точек
красных линий автодороги :ЗУ2**

Номер точки	Расстояние м	Координаты	
		Y	X
5	138.65	2199722.14	647499.88
6		2199856.75	647533.09
7	8.00	2199855.05	647541.02
8	138.40	2199720.71	647507.75
5	8.00	2199722.14	647499.88

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта в проекте отсутствуют.

Объекты разрешенного строительства, реконструкция объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения в проекте не рассматривались и следующие параметры не определялись:

- предельное количество этажей и высота зданий не нормируется;
- максимальный процент застройки зон не нормируется;
- минимальные отступы от границ земельных участков не нормируются;
- требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, к их цветовому решению не нормируются;
- требования к строительным материалам не нормируются;
- требования к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам не рассматривались.

Необходимость осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта, отсутствует.

Име. Недубл.	
Подпись и дата	
Име. Не подл.	

						414-246-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ем правил использования земельных участков в границах водоохранных зон водных объектов, исключаящих загрязнение, засорение и истощение последних.

Территория должна предохраняться от попадания в неё горюче-смазочных материалов. Все виды отходов, образующиеся в процессе строительства, собираются и вывозятся транспортом строительных организаций на специально выделенные участки.

Решение по выделению участков принимает администрация Куцевского сельского поселения по представлению органов коммунального хозяйства и санитарно-эпидемиологической службы. Сбор и хранение строительных отходов осуществляется в закрытых металлических контейнерах. При соблюдении норм и правил сбора и хранения отходов, а также своевременном удалении отходов с территории строительства отрицательное воздействие отходов на окружающую среду максимально снижено.

Все строительно-монтажные работы производятся последовательно и не совпадают во времени. В связи с этим, загрязняющие вещества, выбрасываемые в атмосферу, носят кратковременный характер и не оказывают вредного воздействия на атмосферный воздух в период строительно-монтажных работ.

При организации строительной площадки вблизи зеленых насаждений работа строительных машин и механизмов должна обеспечивать сохранность существующих зеленых насаждений. Не допускается сведение древесно-кустарниковой растительности и засыпка грунтом корневых шеек и стволов растущих деревьев кустарников вне трассы напорного коллектора канализации и временных дорог.

Выпуск воды со стройплощадок и временных дорог должен быть организован на одернованные склоны, защищенные от размыва ливневыми стоками.

После окончания основных работ строительная организация должна в пределах полосы отвода земель придать местности проектный рельеф.

Возникновение чрезвычайных ситуаций при строительстве автодороги маловероятно, но полностью не исключено. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций предусмотрены при проектировании и строительстве водопровода, а также в организации контроля над её состоянием в процессе эксплуатации.

В процессе строительства автодороги предусматривается повышение качества строительно-монтажных работ, что существенно обеспечит надежность эксплуатации объекта.

Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций в период его эксплуатации заключаются, в основном, в организации постоянного контроля над состоянием, про-

Име. Не дубл.	
Подпись и дата	
Име. Не подл.	

						414-246-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ведением технического обслуживания и плановых ремонтных работ специализированными организациями.

В случае стихийных бедствий (урагана, землетрясения, паводковых вод, наводнения и т.п.) эксплуатационным службам необходимо организовать усиленный контроль над состоянием автодороги.

Разработка мероприятий выполнена в соответствии требований ГОСТ Р55201-2012 «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства».

При выполнении комплекса работ по строительству автодороги необходимо использовать современные средства техники безопасности и соблюдать правила охраны труда. Работающих необходимо обеспечить санитарно-гигиеническими и безопасными условиями труда с целью предупреждения производственного травматизма и профессиональных заболеваний. В зависимости от выполняемых работ рабочие должны быть обеспечены спецодеждой, спецобувью и защитными средствами.

При выполнении строительно-монтажных работ необходимо соблюдать правила, изложенные в СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство», ПБ 10-382-00 «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов» Госгортехнадзора России, ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации», СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ».

Особое внимание при этом должно быть уделено выполнению правил установки и эксплуатации строительных механизмов вблизи откосов и зон возможного обрушения грунта, а также ЛЭП, устройству ограждений опасных мест, выполнению электрозащитных устройств, оборудования и механизмов, работающих на электрической энергии (включая электросварку).

Строительно-монтажные работы в охранных зонах действующих воздушных линий электропередач следует производить в соответствии требований ГОСТ 12.1.013-78 п. 2.24-2.25.4.

Проезды, проходы и рабочие места необходимо регулярно очищать от строительного мусора и не загромождать.

Име. Не дубл.	
Подпись и дата	
Име. Не подл.	

						414-246-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

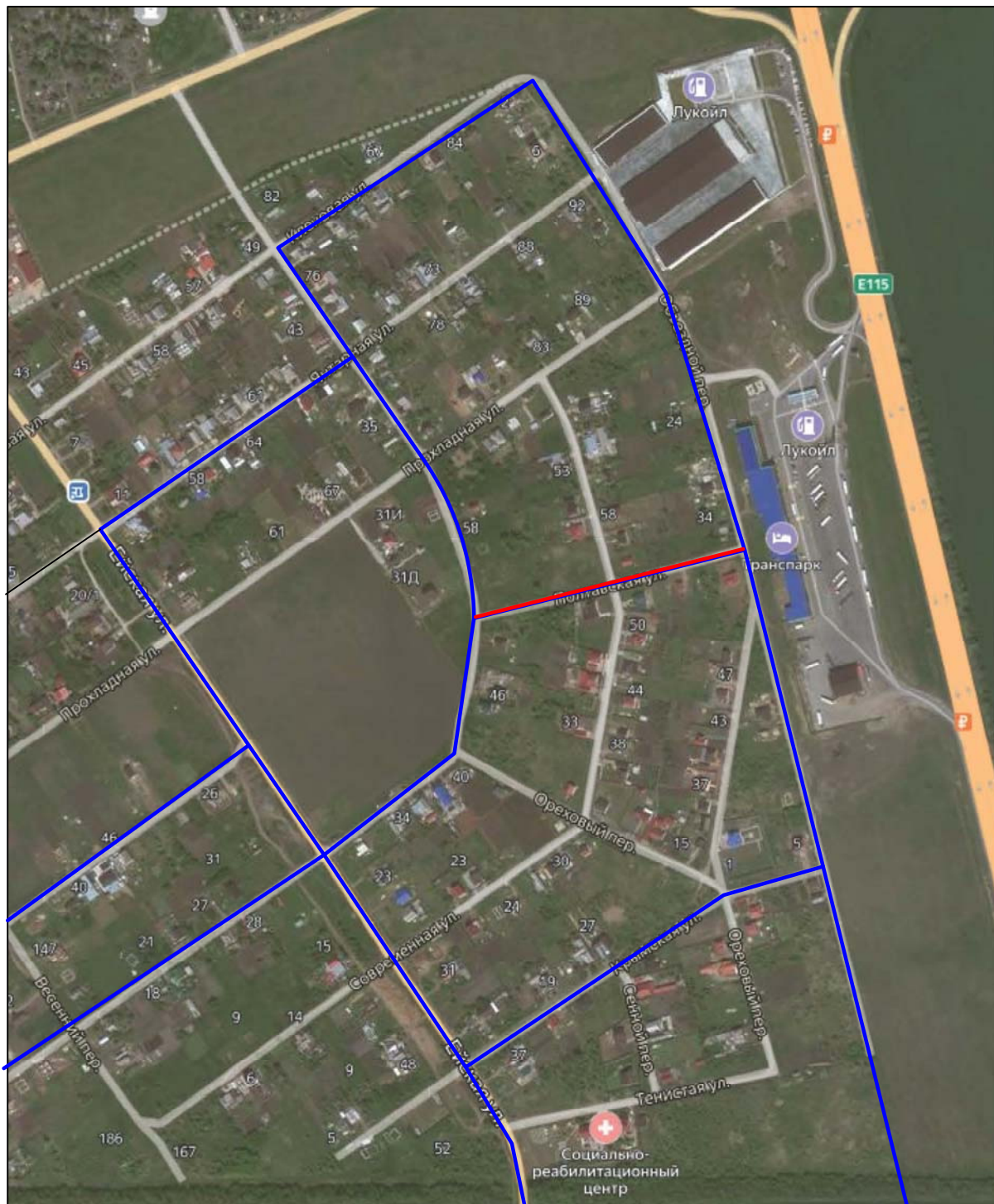
Вопросы по технике безопасности должны отражаться при обязательной разработке проекта производства работ в виде конкретных инженерных решений.

До начала основного строительства в местах размещения санитарно-бытовых помещений в составе проекта производства работ предусмотреть дополнительные мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность в соответствии требований ППБ 01-03. Во всех инвентарных санитарно-бытовых помещениях должны находиться первичные средства пожаротушения (огнетушители). Временные бытовые помещения располагаются на расстоянии не далее 500 метров от места производства работ и перемещаются по трассе походу проведения работ.

Ине. № подл.	Ине. № дубл
Подпись и дата	


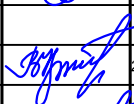
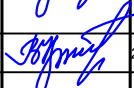
						414-246-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

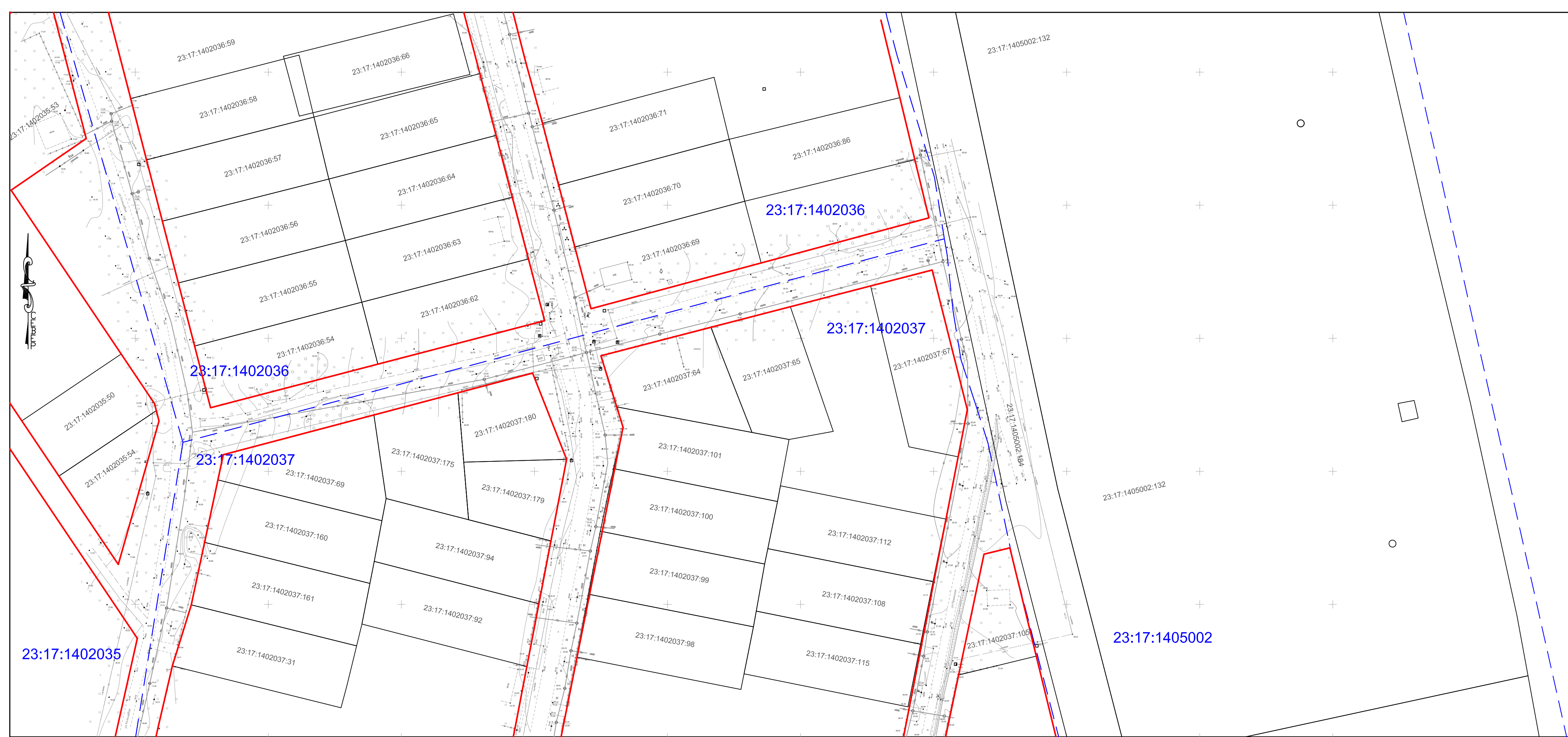
Раздел 3.
Материалы по обоснованию
проекта планировки территории.
Графическая часть.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка схемы расположения элементов планировочной структуры
— - границы зоны планируемого размещения объекта

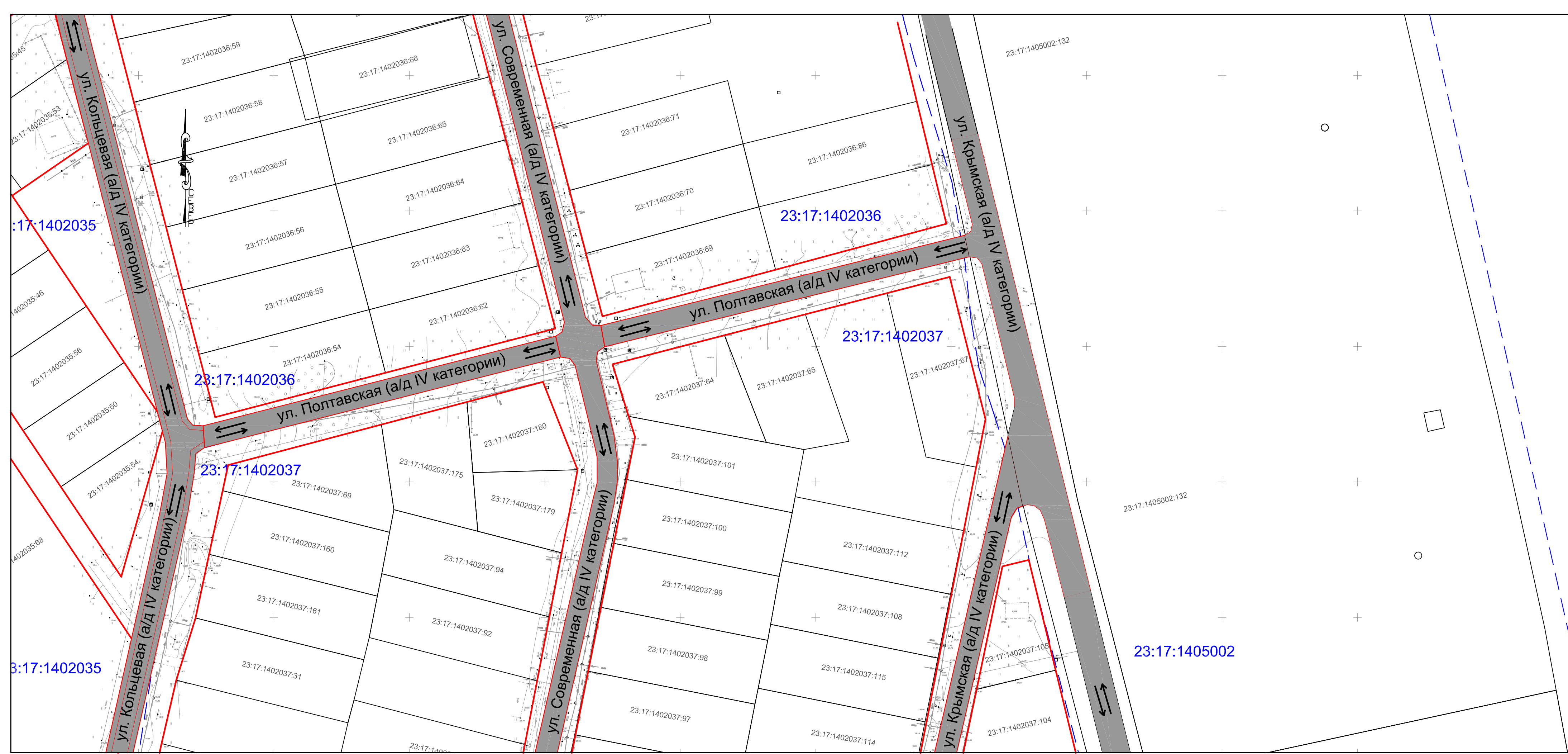
Инв №-33536						414-246-ПП				
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.				
Изм.	К.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разработал	Босый А.И.				22.09.20	Схема расположения элементов планировочной структуры		Стадия	Лист	Листов
								П	1	1
ГИП	Кривцов В.Н.				22.09.20					
						М1:10000		ЗАО "Ленинградскагропромпроект"		
Н. контроль	Кривцов В.Н.				22.09.20					



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Границы земельных участков, согласно сведениям ГКН
 - 23:19:0106093:8 — Кадастровый номер земельного участка
 - 23:19:0106093 — Номер кадастрового квартала
 - Существующая красная линия улиц
 - - - Границы кадастрового деления

ПРИМЕЧАНИЯ:
1. Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) отсутствуют.

Инв №-33536						414-246-ПП			
Изм.	К.уч.	№ док.	Подп.	Дата		Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Кушчевской.			
Разработал	Босый А.И.			22.09.20		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки			
ГИП	Кривцов В.Н.			22.09.20					
Н. контроль	Кривцов В.Н.			22.09.20		М1:1000			
						Стадия	Лист	Листов	
						П	1	1	
						ЗАО "Ленинградскагропромпроект"			



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы земельных участков, согласно сведениям ГКН
- 23:19:0106093:6 - Кадастровый номер земельного участка
- 23:19:0106093 - Номер кадастрового квартала
- Проектируемая красная линия автодороги
- - - Границы кадастрового деления
- ↔ - Направление движения по полосам
- - Автодороги IV категории
- - Внутриквартальные проезы

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.

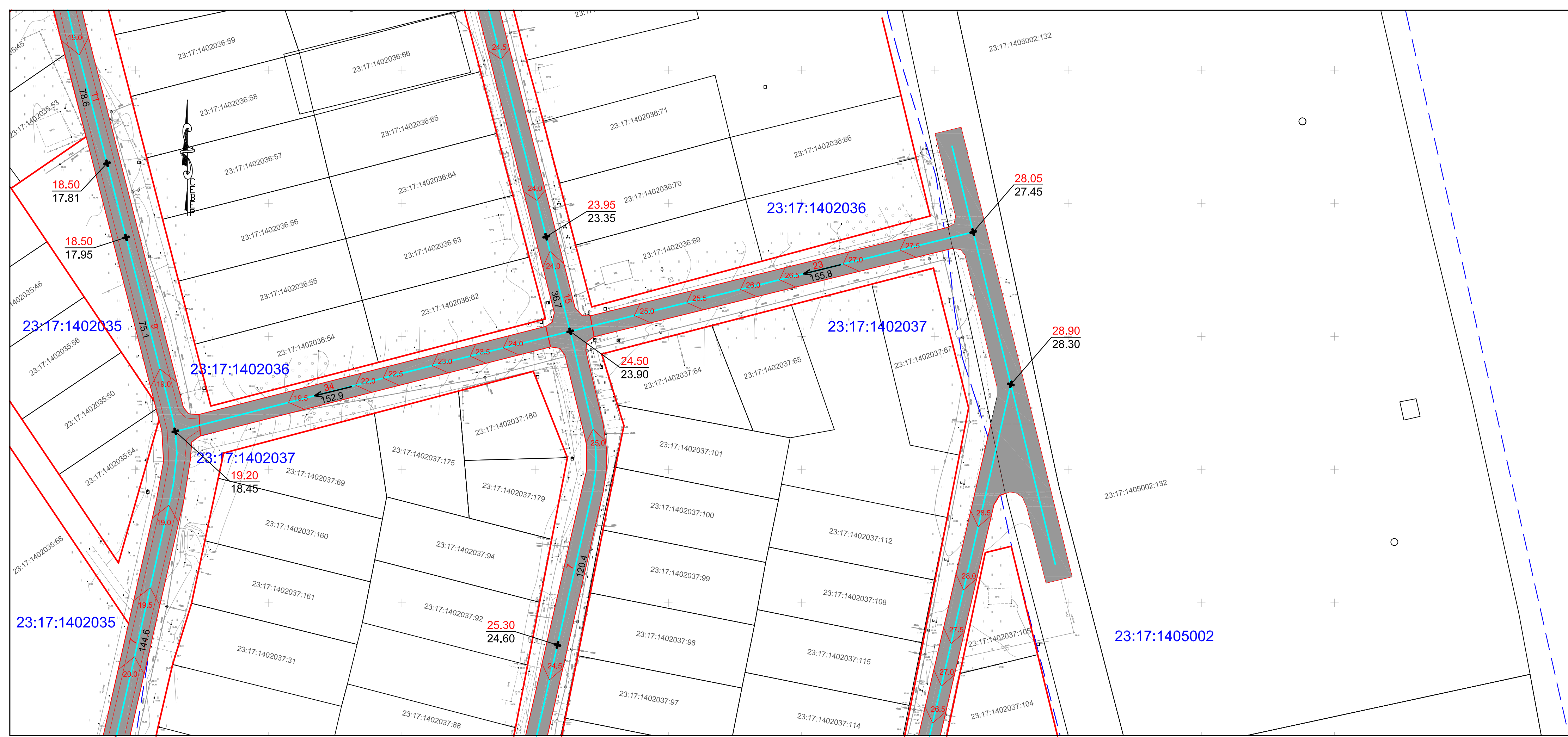
2. Остановочные пункты наземного общественного пассажирского транспорта отсутствуют.

3. Дополнительные объекты транспортной инфраструктуры отсутствуют.

4. Хозяйственные проезды и скотопрогоны отсутствуют.

5. Организация движения пешеходов, см. п.4, раздела 4.

Инв №-33536					414-246-ПП			
					Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.			
Изм.	К.уч.	№ док.	Подп.	Дата	Схема организации улично-дорожной сети	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Босый А.И.			22.09.20		П	1	1
ГИП	Кривоцов В.Н.			22.09.20				
Н. контроль	Кривоцов В.Н.			22.09.20	М1:1000		ЗАО "Ленинградскагропромпроект"	



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы земельных участков, согласно сведениям ГКН

23:19:0106093:6

- Кадастровый номер земельного участка

23:19:0106093

- Номер кадастрового квартала

- Проектируемая красная линия автодороги

- Проектируемая охранная зона автодороги

- Границы кадастрового деления

- Ось автодороги

- Существующая красная линия улиц

+

- Высотные отметки в опорных точках: "красные"-проектные, "черные"-существующие

5.2

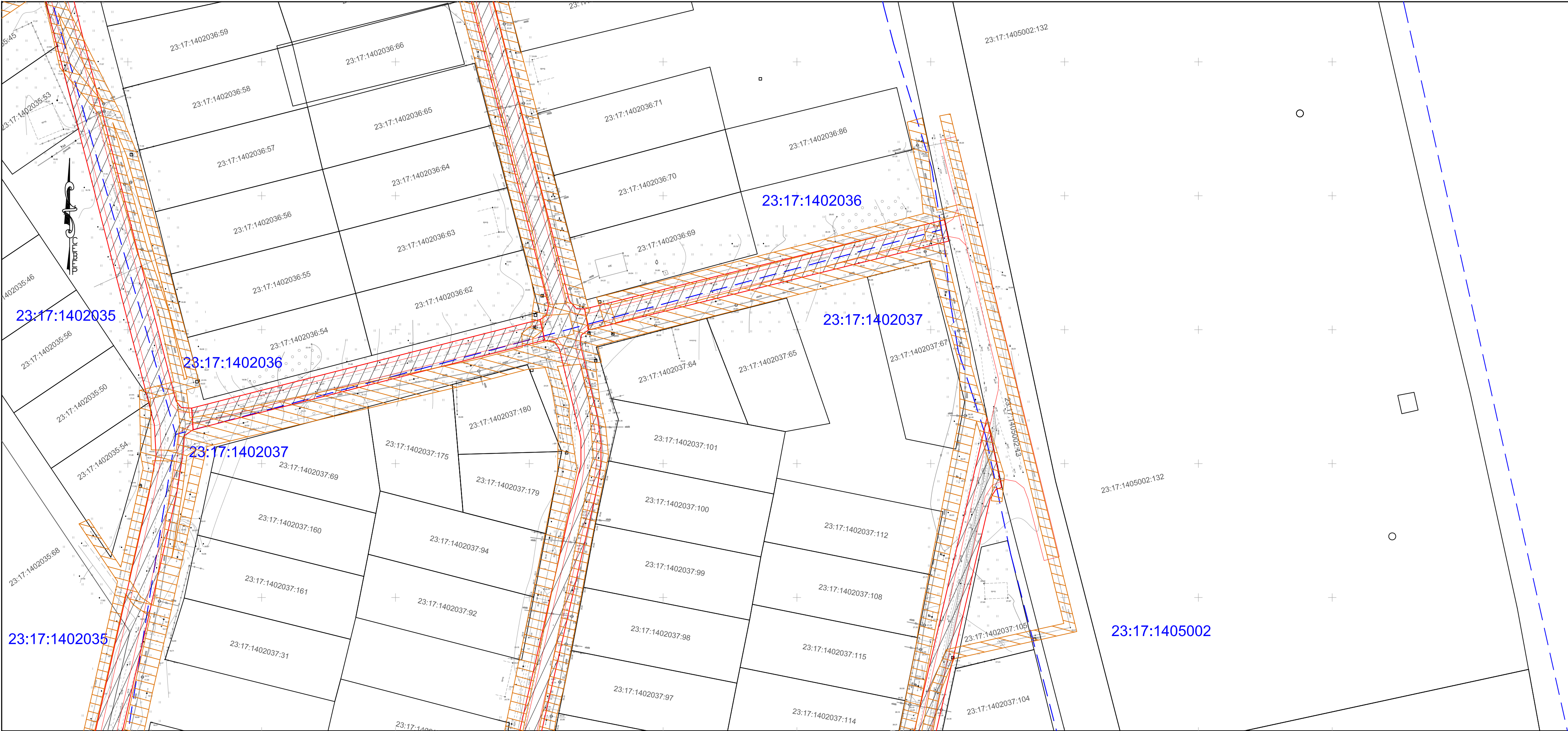
153.0

- Указание направления уклона, числитель - величина уклона (промиле), знаменатель - расстояние (м)

- Горизонтали, отображающие проектный рельеф автодороги.

ПРИМЕЧАНИЯ:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
2. Поперечный уклон проезжей части составляет 20 % в каждую сторону от оси автодороги.

Инв №-33536						414-246-ПП			
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.			
Изм.	К.уч.	№ док.	Подп.	Дата		Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Босый А.И.			22.09.20			П	1	1
ГИП	Кривцов В.Н.			22.09.20					
Н. контроль	Кривцов В.Н.			22.09.20					
						М1:1000		ЗАО "Ленинградскагропромпроект"	






УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы земельных участков, согласно сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка
- Номер кадастрового квартала
- Проектируемая красная линия автодороги
- Проектируемая охранная зона автодороги
- Границы кадастрового деления
- Охранная зона инженерных коммуникаций

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) отсутствуют.
- Охранная зона инженерных коммуникаций объединена для обеспечения читаемости чертежа, т.к. охранные зоны проложенных рядом коммуникаций накладываются друг на друга.

Инв №-33536						414-246-ПП				
						Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.				
Изм.	К.уч.		№ док.	Подп.	Дата					
Разработал	Босый А.И.				22.09.20	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий.	Стадия	Лист	Листов	
							П	1	1	
ГИП	Кривцов В.Н.				22.09.20		М1:1000	ЗАО "Ленинградсагропромпроект"		
Н. контроль	Кривцов В.Н.				22.09.20					

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской, протяженностью 300,60м, площадью земельного участка в границах проектирования – 578,89 кв.м.

Разработан согласно требованиям законодательных актов и рекомендаций следующих нормативных документов:

- Градостроительного Кодекса РФ от 29 декабря 2004 года № 190-ФС (с внесенными изменениями);
- Земельного Кодекса РФ от 25 октября 2001 года №137 - ФС (с внесенными изменениями);
- СП 42 13330.20011 (СНиП 2.07.01-89*) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- РДС 30-2001-98 «Инструкции о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других населенных пунктах Российской Федерации»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Генеральный план Куцевского сельского поселения, утвержденный решением Совета Куцевского сельского поселения № 174 от 29.06.2011г.;
- Правила землепользования и застройки Куцевского сельского поселения, утвержденный решением Совета МО Куцевский район от 30.11.2016 г. №117;
- Исходные данные для проектирования предоставлены Заказчиком.

Основанием для разработки проекта планировки являются:

- Постановление администрации муниципального образования Куцевский район от 05.02.2020г. №253 «О разрешении подготовки документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) для обеспечения инженерной инфраструктурой (водоснабжение, газоснабжение, электроснабжение, автомобильные дороги) 4-й резервной территории в границах: улицы Кольцевой, улицы

Согласовано			

Инв. № дубл	

Инв. № подл.	

Подп. и дата	

						414-246-ПЗ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской					
Директор		Гонтарь			22.08.20	Пояснительная записка			Стадия	Лист	Листов
									П	1	4
ГИП		Кривцов			22.08.20				ЗАО «Ленинградскагропромпроект»		
Разработал		Босый			22.08.20						

В зоне планируемого размещения линейного объекта по ул. Полтавской, перенос объектов строительства не требуется.

Сведений о запланированных объектах капитального строительства в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории на момент производства проектных работ – нет.

Пересечение границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами (водотоками, водоемами, болотами и т.д.) отсутствует.

В границах территории, захватываемой проектом планировки, объекты культурного наследия, а также их охранные зоны, отсутствуют.

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта выполнен по материалам, полученным в результате топографо-геодезических изысканий.

Документы, подтверждающие соответствие исполнителя изысканий требованиям части 2, статьи 47 Градостроительного кодекса РФ, а также программа и задание на проведение изысканий, вместе с исходными данными, используемыми при подготовке проекта планировки (постановление администрации района, задание на проектирование) приведены в приложении к разделу 4.

Име. Не дубл	
Подпись и дата	
Име. Не подл.	

						414-246-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ЗАДАНИЕ НА РАЗРАБОТКУ

Проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской.

(Градостроительное задание)

№ п/п	Наименование разделов	Содержание
1.	Вид градостроительной документации	Разработка проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской (далее Линейный объект).
2.	Основание для разработки градостроительной документации	Основанием для разработки проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта по строительству автомобильной дороги по ул. Полтавской в ст. Куцевской является муниципальный контракт с заказчиком.
3.	Источник финансирования работ	Бюджет заказчика
4.	Заказчик	Администрация Куцевского сельского поселения
5.	Подрядчик градостроительной документации	ЗАО «Ленинградскагропромпроект»
6.	Нормативно-правовая база разработки градостроительной документации	Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ, Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»; Федеральный закон от 06.10.03 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края; действующие технические регламенты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила, иные нормативные документы
7.	Описание проектируемой территории с указанием ее наименования и основных характеристик	Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта разрабатывается на территорию, проходящую в ст. Куцевской по ул. Кольцевой. Ориентировочная площадь для разработки проекта планировки и межевания территории - 0,05 га . Вид планируемого к размещению Линейного объекта – автодорога. - начало – автодорога по ул. Кольцевой; - конец - автодорога по ул. Крымской. Техничко-экономические характеристики планируемого к размещению Линейного объекта указаны в Приложении №1. Ориентировочный маршрут прохождения трассы планируемого к размещению Линейного объекта указан в Приложении №2 .
8.	Цель разработки и задачи проекта	1. Цель – обеспечение процесса проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию планируемого к размещению Линейного объекта. 2. Задачи: - определение зоны планируемого размещения линейного объекта в соответствии с документами территориального планирования Краснодарского края;

		<ul style="list-style-type: none"> - определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическому или юридическому лицу для строительства планируемого к размещению Линейного объекта; - определение границ земельных участков, предназначенных для размещения Линейного объекта местного значения; - разработка проекта (при необходимости) зоны с особыми условиями использования территории планируемого к размещению Линейного объекта; - создание информационного ресурса ИСОГД в виде базы пространственных и иных данных об объектах градостроительной деятельности в целях обеспечения автоматизации процессов при исполнении муниципальных функций и предоставлении услуг в сфере градостроительной деятельности; - обеспечение публичности и открытости градостроительных решений.
9.	Состав проекта	<p>1. Проект планировки и проект межевания территории для размещения Линейного объекта должен соответствовать ст. ст. 42, 43 Градостроительного кодекса РФ и включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основную часть: - графические материалы (чертеж или чертежи планировки и межевания территории); текстовые материалы (положения о размещении объектов капитального строительства местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории); - материалы по обоснованию: - графические материалы (в виде схем); - текстовые материалы (пояснительная записка). <p>В состав чертежей основной части проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение Линейного объекта, включаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> -основной чертеж планировки территории; -чертеж межевания 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; - схема организации улично-дорожной сети (в населенных пунктах); - схема границ территорий объектов культурного наследия (при наличии); -схема границ зон с особыми условиями использования территорий (при наличии); -схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. -ориентировочный план трассы линейного объекта. <p>2. Проект зоны с особыми условиями использования территории (при наличии), планируемого к размещению линейного объекта.</p> <p>3. Информационные ресурсы для размещения проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта, в электронном виде в ИСОГД, представленные в виде базы пространственных данных и иных данных об объектах градостроительной деятельности.</p>
10	Состав и порядок проведения (в случае необходимости) предпроектных научно-	Заполняется при наличии предпроектных НИР.

	исследовательских работ и инженерных изысканий	
11	Основные требования к содержанию и форме представляемых материалов по этапам разработки градостроительной документации, последовательность и сроки выполнения работы	<p>Этапы разработки.</p> <p>1. Первый этап:</p> <p>1.1. Сбор исходных данных.</p> <p>1.2. Обобщение полученных текстовых и графических материалов посредством: создания обобщенной информационной базы данных об объектах градостроительной деятельности на проектируемой территории; 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 и межевания территории, предусматривающего размещение Линейного объекта.</p> <p>2.2. Согласование проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта с органами местного самоуправления поселения, применительно к территориям которых разрабатывается проект.</p> <p>2.3. Проверка проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта Заказчиком, принявшим решение о ее подготовке. По итогам второго этапа Заказчику предоставляется доработанный с учетом результатов согласований и проверки проект планировки и межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта, в составе, определенном п. 1 раздела 9 задания.</p> <p>Последовательность и сроки выполнения работы.</p> <p>Определяются календарным планом.</p> <p>Основные требования к содержанию представляемых материалов.</p> <p>Подготовка проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.</p> <p>Содержание проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта должно соответствовать ст.ст. 42, 43 Градостроительного кодекса РФ; принятым в соответствии с действующим Градостроительным кодексом РФ нормативными актами Краснодарского края о составе и содержании проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования субъекта Российской Федерации.</p> <p>На чертежах планировки и межевания территории отображаются: на всех чертежах:</p> <p>- действующие и проектируемые красные линии;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - границы элементов планировочной структуры; - границы проектируемой территории; - наименование существующих улиц и обозначение проектируемых улиц (в населенных пунктах). <p>на основном чертеже планировки территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы зон планируемого размещения объектов местного значения; - границы зон размещения объектов капитального строительства; - границы территорий общего пользования; - проходы к водным объектам общепользования и их береговым полосам; - существующие сохраняемые, реконструируемые, проектируемые улицы и дороги с указанием их категории, класса; - существующие и проектируемые объекты транспортной инфраструктуры, в том числе эстакады, путепроводы, мосты, тоннели, пешеходные переходы; сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземные); - существующие и проектируемые остановочные пункты всех видов общественного транспорта; - поперечные профили улиц и дорог; - осевые линии дорог, улиц, проездов с указанием координат точек их пересечения; - существующие и проектируемые хозяйственные проезды и скотопрогоны; - существующие, сохраняемые, реконструируемые и проектируемые (допускается разбить по видам сетей) трассы внеквартальных сетей и сооружений водопровода, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телевидения, линии связи (слаботочные сети), места присоединения этих сетей к головным магистральным линиям и сооружениям; размещение пунктов управления системами инженерного оборудования; - существующие и проектируемые крупные подземные сооружения. <p>на чертеже межевания территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений; - границы застроенных земельных участков, в том числе границы земельных участков, на которых расположены линейные объекты; - границы формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства; - границы земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения; - границы территорий объектов культурного наследия; - границы зон с особыми условиями использования территорий; - границы зон действия публичных сервитутов. <p>Подготовка чертежа межевания осуществляется с выделением земель, необходимых для строительства и эксплуатации планируемого к размещению линейного объекта, т.е. земельных участков, предоставляемых в аренду</p>
--	--	---

		<p>на период строительства, и земельных участков, предоставляемых в долгосрочную аренду или для выкупа на период эксплуатации.</p> <p>Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения, а также о характеристиках планируемого развития территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведения об основных положениях документа территориального планирования, предусматривающего размещение линейного объекта; - технико-экономические характеристики планируемого к размещению линейного объекта; - характеристика планируемого развития территории, включая: плотность и параметры застройки; параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территорий; 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>На графических материалах по обоснованию отображаются:</p> <p>на всех чертежах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - красные линии; - наименования существующих улиц, обозначение проектируемых улиц; - границы проектируемой территории; - границы и (или) фрагменты границ муниципальных образований и населенных пунктов, на территории которых осуществляется проектирование (при возможности отображения в масштабе чертежа). <p>на схеме расположения элемента планировочной структуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зоны различного функционального назначения в соответствии с документами территориального планирования, основные планировочные и транспортно-коммуникационные связи; - границы элементов планировочной структуры; - границы и (или) фрагменты границ муниципальных образований и населенных пунктов, на территории которых осуществляется проектирование. <p>на схеме использования территории в период подготовки проекта планировки территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зоны современного функционального использования территории; - действующие и проектируемые красные линии, подлежащие отмене красные линии; - существующая застройка с характеристикой зданий и сооружений по назначению, этажности и капитальности; - границы земельных участков по данным ГКН; - улично-дорожная сеть с указанием типов покрытия проезжих частей; - транспортные сооружения; - сооружения и коммуникации инженерной инфраструктуры; <p>на разбивочном чертеже красных линий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - действующие и проектируемые красные линии, подлежащие отмене красные линии; - координаты концевых, поворотных точек с ведомостью координат;
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> - расстояния между точками красных линий, углы поворота и радиус искривления красных линий; <p>на схеме организации улично-дорожной сети:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существующие сохраняемые, реконструируемые, проектируемые улицы и дороги с указанием их категории, класса; - объекты транспортной инфраструктуры, в том числе эстакады, путепроводы, мосты, тоннели, пешеходные переходы; - существующие и проектируемые сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземные); - остановочные пункты всех видов общественного транспорта; - осевые линии дорог, улиц, проездов с указанием координат точек их пересечения; - существующие и проектируемые хозяйственные проезды и скотопрогоны. <p>на схеме границ территорий объектов культурного наследия (при наличии):</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ; - границы территорий вновь выявленных объектов культурного наследия; <p>на схеме границ зон с особыми условиями использования территорий (при наличии):</p> <ul style="list-style-type: none"> - утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий; - нормативные границы зон с особыми условиями использования территорий, отображаемые на основании требований законодательства и нормативно-технических документов и правил; <p>на схеме вертикальной планировки и инженерной подготовки территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существующие и проектные отметки по осям проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов, в местах перелома продольного профиля, проектные продольные уклоны; - проектируемые мероприятия по инженерной подготовке территорий (организация отвода поверхностных вод); - сооружения инженерной защиты территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; <p>Пояснительная записка материалов по обоснованию включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обоснование параметров планируемого к размещению линейного объекта (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, основные параметры продольного профиля и полосы отвода и др.); - ведомость пересечений трассы линейного объекта с естественными и искусственными препятствиями, ведомость пересечения объекта с автомобильными дорогами и сетями инженерно-технического обеспечения; - ведомость земельных участков разных форм собственности и мероприятия по обходу участков или предложения выкупу (аренде данных участков) по трассе линейного объекта (при необходимости); - ведомость земель различных категорий по трассе линейного объекта и мероприятия по переводу земель из одной
--	--	--

		<p>категории в другую (при необходимости);</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведения об инженерных коммуникациях, попадающих в зону строительства; - описание и обоснование мероприятий по защите территорий от воздействия ЧС природного и техногенного характера (при необходимости), мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности. <p>Требования к содержанию проекта зоны с особыми условиями использования территории планируемого к размещению линейного объекта (при необходимости), определяются в соответствии с законодательством в зависимости от вида планируемого к размещению линейного объекта.</p> <p>Основные требования к форме представляемых материалов.</p> <p>Графические материалы основной части проекта планировки, предусматривающего размещение линейного объекта, могут выполняться в масштабах 1:1000 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей). Чертеж межевания, предусматривающий размещение линейного объекта, может выполняться в масштабах 1:500 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).</p> <p>Графические материалы материалов по обоснованию проекта планировки и межевания, предусматривающего(их) размещение линейного объекта, могут выполняться в масштабах 1:1000 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности графических материалов).</p> <p>Ориентировочный план трассы планируемого к размещению линейного объекта может выполняться в масштабах 1:500 - 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей). Схема расположения элемента планировочной структуры может выполняться в 1:5000, 1:50000 (с учетом обеспечения наглядности графических материалов).</p> <p>Текстовые материалы на бумажных носителях предоставляются в сброшюрованном виде на листах формата А4 - 3 экз.</p> <p>Графические материалы на бумажных носителях предоставляются на форматах кратного от А3 до А0 (выбранный формат должен обеспечивать наглядность) на бумажной основе - 3 экз. Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD диске - 1 экз. Состав и содержание диска должно соответствовать комплекту документации бумажного оригинала. Электронная версия проектной документации представляется заказчику в формате PDF.</p>
12.	Срок выполнения проекта	Согласно договора.
13.	Порядок согласования, обсуждения и утверждения градостроительной документации	<p>Проверку проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещение Линейного объекта, следует осуществлять в порядке, установленном ст. 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Проект планировки и межевания территории, предусматривающий размещение Линейного объекта, направляется на согласование органами местного самоуправления Кущевского сельского поселения, применительно к территориям которого разрабатывается проект планировки и межевания территории, предусматривающий размещение Линейного объекта, в порядке установленном ч. 12.2 ст. 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Подрядчик отвечает на замечания и предложения, полученные в ходе проверки и согласования проекта Заказчиком, готовит</p>

		аргументированные обоснования учёта или отклонения поступивших замечаний и предложений, корректирует проект планировки и проект межевания территории для размещения Линейного объекта.
--	--	--

ЗАКАЗЧИК:

Глава Кущевского сельского поселения
Кущевского района

ПОДРЯДЧИК:

ЗАО «Ленинградскагропромпроект»

Директор ЗАО

_____ Е.М. Фирсов

_____ Н.Д. Гонтарь

Технико-экономические характеристики линейного объекта.

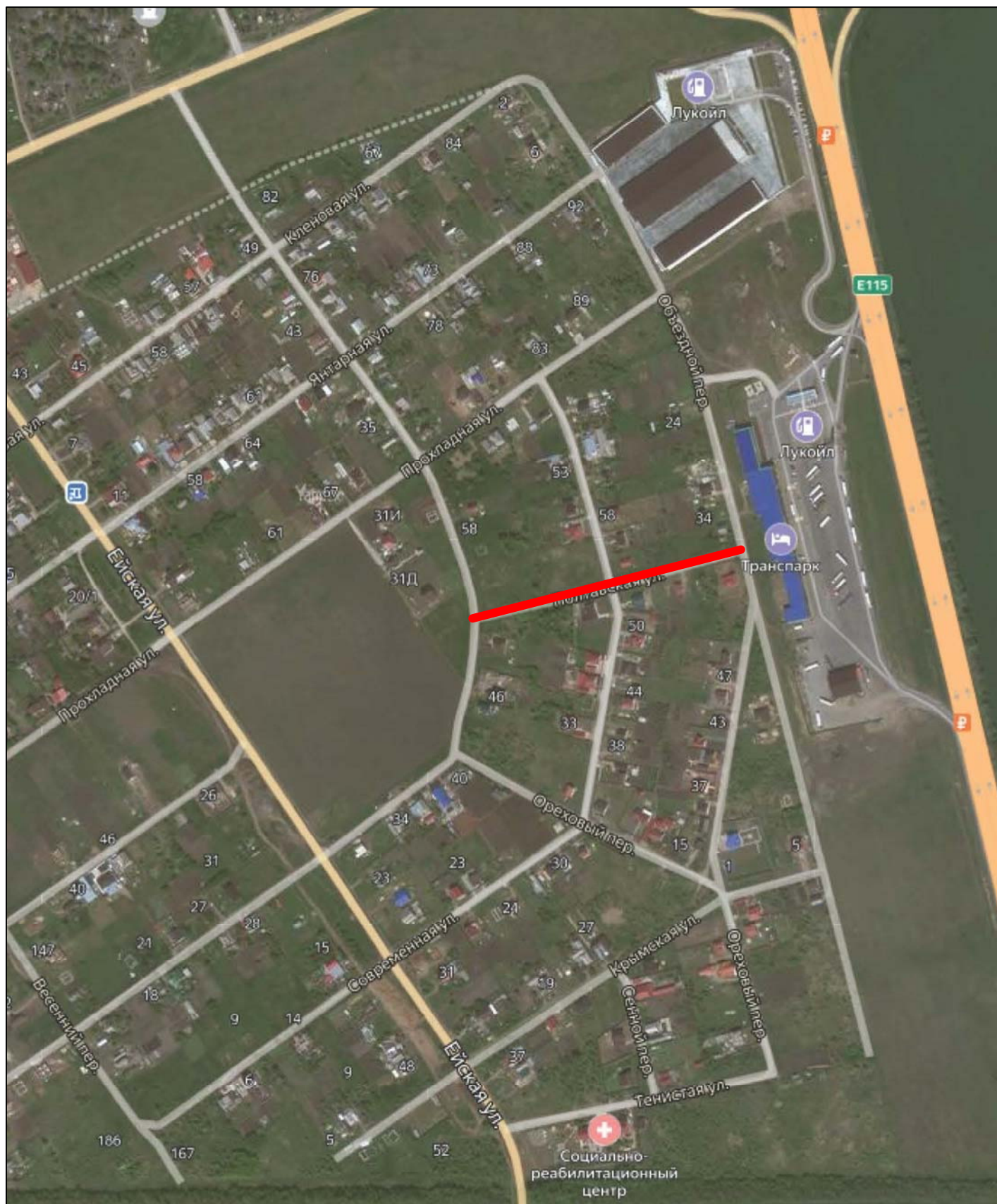
Ориентировочные параметры планируемого к размещению линейного объекта:

1. Автомобильная дорога. Покрытие - асфальтобетон.
2. Протяженность планируемого к размещению линейного объекта – 300,60м.

Перечень основной исходной информации.

1. Данные государственного кадастра недвижимости о границах станицы Куцевской, зонах с особыми условиями использования территории, территориальных зонах и земельных участках на проектируемой территории.
2. Материалы топографо-геодезических изысканий:
 - 2.1. Цифровая картографическая основа М 1: 500, 1000, 2000;
 - 2.2. Карты масштаба 1:25 000 и ниже;
3. Правила землепользования и застройки Куцевского сельского поселения.
4. Комплексная транспортная схема Куцевского сельского поселения
5. Комплексная инженерная схема Куцевского сельского поселения.

Ориентировочный маршрут прохождения трассы линейного объекта





**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУЩЁВСКИЙ РАЙОН
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.02.2020

№ 253

ст-ца Кущёвская

О разрешении подготовки документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) для обеспечения инженерной инфраструктурой (водоснабжение, газоснабжение, электроснабжение, автомобильные дороги) 4-й резервной территории в границах: улицы Кольцевой, улицы Крымской, переулка Орехового, переулка Малинового, улицы Полтавской, улицы Современной

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании обращения администрации Кущевского сельского поселения Кущевского района **п о с т а н о в л я ю:**

1. Разрешить подготовку документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для обеспечения инженерной инфраструктурой (водоснабжение, газоснабжение, электроснабжение, автомобильные дороги) 4-й резервной территории в границах: улицы Кольцевой, улицы Крымской, переулка Орехового, переулка Малинового, улицы Полтавской, улицы Современной в соответствии с действующим законодательством.
2. Управлению архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Кущевский район (Попандопуло) обнародовать настоящее постановление в специально установленных местах.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Кущевский район М.А.Филоненко.
4. Постановление вступает в силу со дня его обнародования.

Глава муниципального образования
Кущевский район



И.А.Гузев



Юр. адрес: 350088, г. Краснодар, ул. Сормовская, 204/6 | ИНН/ КПП 2309120096/231201001, ОГРН 1092300004631

СОЮЗ "КОМПЛЕКСНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ"

ТЕЛЕФОН.: 8 (861) 992-09-03, 8 (861) 992-09-02 | САЙТ: www.kop-sro.ru | E-MAIL: info@sro-47.ru

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

21.09.2020 г. 1134
(дата) (номер)

Союз «Комплексное Объединение Проектировщиков», Союз «КОП»

(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку
проектной документации

(вид саморегулируемой организации)

350088, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, 204/6,

<http://www.kop-sro.ru>, info@sro-47.ru

(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального
сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)

СРО-П-133-01022010

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана

Закрытое акционерное общество «Ленинградскагропромпроект»

(фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество заявителя -
физического лица или полное наименование заявителя - юридического лица)

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Закрытое акционерное общество «Ленинградскагропромпроект», ЗАО «Ленинградскагропромпроект»
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2341007440
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1022304293329
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	353740, Россия, Краснодарский край, Ленинградский район, станция Ленинградская, ул. Советов, 46
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	-----
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	1105
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	04.08.2010
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	04.08.2010, решение совета директоров № 31
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	04.08.2010
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	-----
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	-----
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:	

3.1. 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):

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
01.07.2017	-----	-----
указывается число, месяц, год возникновения права	указывается число, месяц, год возникновения права	указывается число, месяц, год возникновения права

3.2. 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):

а) первый	V	до 25 млн. руб.
б) второй		-----
в) третий		-----
г) четвертый		-----
д) пятый <*>		-----
е) простой <*>		-----

<*> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

3.3. 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):

а) первый		-----
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	

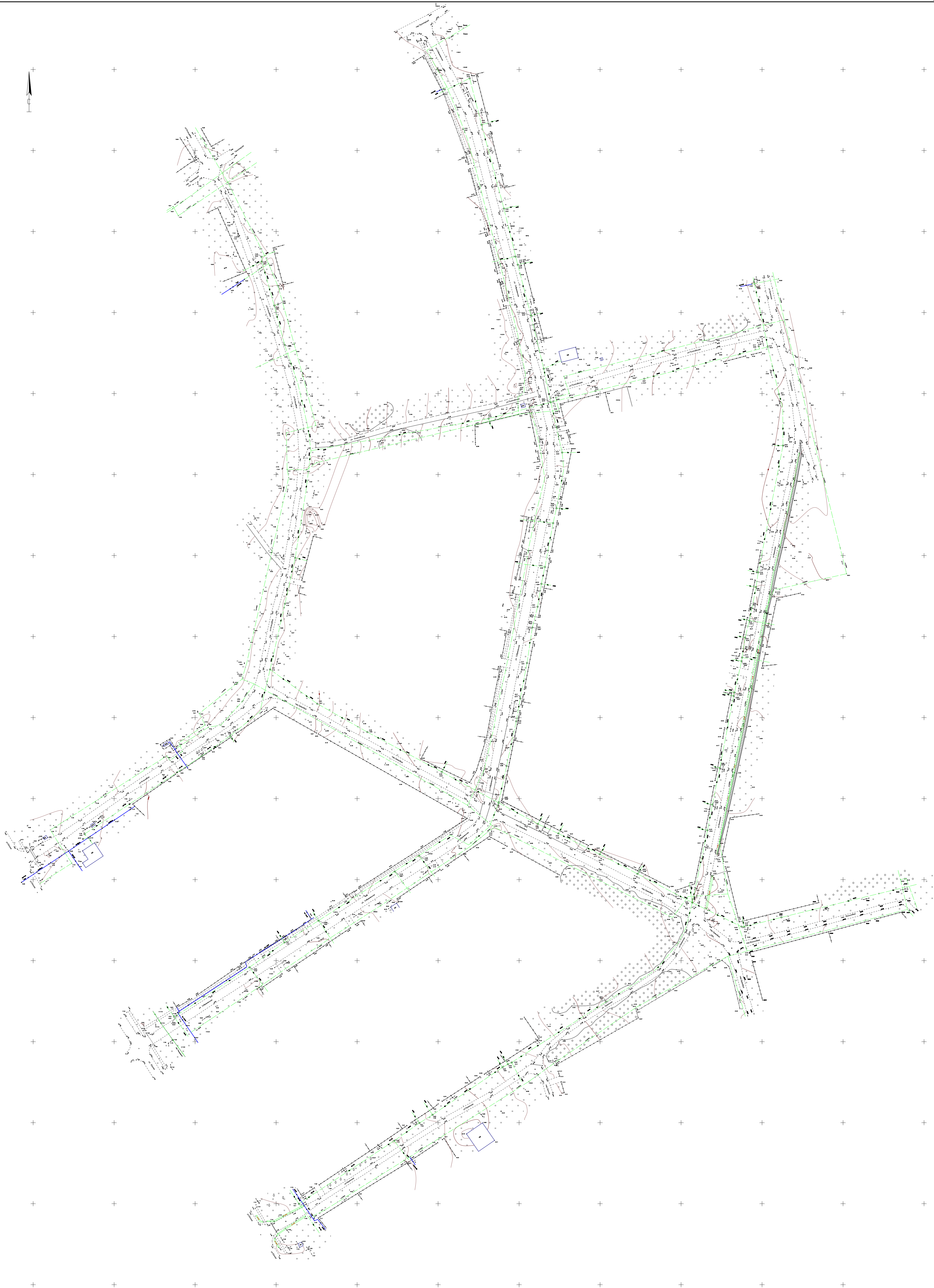
Директор
(должность уполномоченного
лица)

М.П.



(подпись)

Ю.Ю. Бунина
(инициалы, фамилия)



Содержание		Лист 35		Итого	
№	Наименование	№	Наименование	№	Наименование
1	1	2	2	3	3
4	4	5	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	10	11	11	12	12
13	13	14	14	15	15
16	16	17	17	18	18
19	19	20	20	21	21
22	22	23	23	24	24
25	25	26	26	27	27
28	28	29	29	30	30
31	31	32	32	33	33
34	34	35	35	36	36
37	37	38	38	39	39
40	40	41	41	42	42
43	43	44	44	45	45
46	46	47	47	48	48
49	49	50	50	51	51
52	52	53	53	54	54
55	55	56	56	57	57
58	58	59	59	60	60
61	61	62	62	63	63
64	64	65	65	66	66
67	67	68	68	69	69
70	70	71	71	72	72
73	73	74	74	75	75
76	76	77	77	78	78
79	79	80	80	81	81
82	82	83	83	84	84
85	85	86	86	87	87
88	88	89	89	90	90
91	91	92	92	93	93
94	94	95	95	96	96
97	97	98	98	99	99
100	100	101	101	102	102
103	103	104	104	105	105
106	106	107	107	108	108
109	109	110	110	111	111
112	112	113	113	114	114
115	115	116	116	117	117
118	118	119	119	120	120
121	121	122	122	123	123
124	124	125	125	126	126
127	127	128	128	129	129
130	130	131	131	132	132
133	133	134	134	135	135
136	136	137	137	138	138
139	139	140	140	141	141
142	142	143	143	144	144
145	145	146	146	147	147
148	148	149	149	150	150
151	151	152	152	153	153
154	154	155	155	156	156
157	157	158	158	159	159
160	160	161	161	162	162
163	163	164	164	165	165
166	166	167	167	168	168
169	169	170	170	171	171
172	172	173	173	174	174
175	175	176	176	177	177
178	178	179	179	180	180
181	181	182	182	183	183
184	184	185	185	186	186
187	187	188	188	189	189
190	190	191	191	192	192
193	193	194	194	195	195
196	196	197	197	198	198
199	199	200	200	201	201
202	202	203	203	204	204
205	205	206	206	207	207
208	208	209	209	210	210
211	211	212	212	213	213
214	214	215	215	216	216
217	217	218	218	219	219
220	220	221	221	222	222
223	223	224	224	225	225
226	226	227	227	228	228
229	229	230	230	231	231
232	232	233	233	234	234
235	235	236	236	237	237
238	238	239	239	240	240
241	241	242	242	243	243
244	244	245	245	246	246
247	247	248	248	249	249
250	250	251	251	252	252
253	253	254	254	255	255
256	256	257	257	258	258
259	259	260	260	261	261
262	262	263	263	264	264
265	265	266	266	267	267
268	268	269	269	270	270
271	271	272	272	273	273
274	274	275	275	276	276
277	277	278	278	279	279
280	280	281	281	282	282
283	283	284	284	285	285
286	286	287	287	288	288
289	289	290	290	291	291
292	292	293	293	294	294
295	295	296	296	297	297
298	298	299	299	300	300
301	301	302	302	303	303
304	304	305	305	306	306
307	307	308	308	309	309
310	310	311	311	312	312
313	313	314	314	315	315
316	316	317	317	318	318
319	319	320	320	321	321
322	322	323	323	324	324
325	325	326	326	327	327
328	328	329	329	330	330
331	331	332	332	333	333
334	334	335	335	336	336
337	337	338	338	339	339
340	340	341	341	342	342
343	343	344	344	345	345
346	346	347	347	348	348
349	349	350	350	351	351
352	352	353	353	354	354
355	355	356	356	357	357
358	358	359	359	360	360
361	361	362	362	363	363
364	364	365	365	366	366
367	367	368	368	369	369
370	370	371	371	372	372
373	373	374	374	375	375
376	376	377	377	378	378
379	379	380	380	381	381
382	382	383	383	384	384
385	385	386	386	387	387
388	388	389	389	390	390
391	391	392	392	393	393
394	394	395	395	396	396
397	397	398	398	399	399
400	400	401	401	402	402
403	403	404	404	405	405
406	406	407	407	408	408
409	409	410	410	411	411
412	412	413	413	414	414
415	415	416	416	417	417
418	418	419	419	420	420
421	421	422	422	423	423
424	424	425	425	426	426
427	427	428	428	429	429
430	430	431	431	432	432
433	433	434	434	435	435
436	436	437	437	438	438
439	439	440	440	441	441
442	442	443	443	444	444
445	445	446	446	447	447
448	448	449	449	450	450
451	451	452	452	453	453
454	454	455	455	456	456
457	457	458	458	459	459
460	460	461	461	462	462
463	463	464	464	465	465
466	466	467	467	468	468
469	469	470	470	471	471
472	472	473	473	474	474
475	475	476	476	477	477
478	478	479	479	480	480
481	481	482	482	483	483
484	484	485	485	486	486
487	487	488	488	489	489
490	490	491	491	492	492
493	493	494	494	495	495
496	496	497	497	498	498
499	499	500	500	501	501
502	502	503	503	504	504
505	505	506	506	507	507
508	508	509	509	510	510
511	511	512	512	513	513
514	514	515	515	516	516
517	517	518	518	519	519
520	520	521	521	522	522
523	523	524	524	525	525
526	526	527	527	528	528
529	529	530	530	531	531
532	532	533	533	534	534
535	535	536	536	537	537
538	538	539	539	540	540
541	541	542	542	543	543
544	544	545	545	546	546
547	547	548	548	549	549
550	550	551	551	552	552
553	553	554	554	555	555
556	556	557	557	558	558
559	559	560	560	561	561
562	562	563	563	564	564
565	565	566	566	567	567
568	568	569	569	570	570
571	571	572	572	573	573
574	574	575	575	576	576
577	577	578	578	579	579
580	580	581	581	582	582
583	583	584	584	585	585
586	586	587	587	588	588
589	589	590	590	591	591
592	592	593	593	594	594
595	595	596	596	597	597
598	598	599	599	600	600
601	601	602	602	603	603
604	604	605	605	606	606
607	607	608	608	609	609
610	610	611	611	612	612
613	613	614	614	615	615
616	616	617	617	618	618
619	619	620	620	621	621
622	622	623	623	624	624
625	625	626	626	627	627
628	628	629	629	630	630
631	631	632	632	633	633
634	634	635	635	636	636
637	637	638	638	639	639
640	640	641	641	642	642
643	643	644	644	645	645
646	646	647	647	648	648
649	649	650	650	651	651
652	652	653	653	654	654
655	655	656	656	657	657
658	658	659	659	660	660
661	661	662	662	663	663
664	664	665	665	666	666
667	667	668	668	669	669
670	670	671	671	672	672
673	673	674	674	675	675
676	676	677	677	678	678
679	679	680	680	681	681
682	682	683	683	684	684
685	685	686	686	687	687
688	688	689	689	690	690
691	691	692	692	693	693
694	694	695	695	696	696
697	697	698	698	699	699
700	700	701	701	702	702
703	703	704	704	705	705
706	70				

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

21.09.2020

(дата)

3318

(номер)

Ассоциация саморегулируемая организация "Центральное объединение организаций по инженерным изысканиям для строительства "Центризыскания".

(Ассоциация СРО "Центризыскания")

(вид, полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания

(вид саморегулируемой организации)

129085, г. Москва, проспект Мира, д. 95, строение 1, этаж 12, часть помещения I, комнаты 19, 19а, 21, www.np-ciz.ru, np-ciz@mail.ru, infociz@mail.ru, cizcontrol@mail.ru

(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)

СРО-И-003-14092009

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана: Общество с ограниченной ответственностью «Институт комплексного развития территорий»

(фамилия, имя (в случае, если имеется) отчество заявителя - физического лица или полное наименование заявителя – юридического лица)

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1 Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «Институт комплексного развития территорий» ООО "ИКРТ"
1.2 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7710675498
1.3 Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	5077746819453
1.4 Адрес места нахождения юридического лица	125047, Москва г, Москва, Большой Сухаревский переулок, д.19, стр. 1
1.5 Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1 Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	284
2.2 Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	23.12.2010
2.3 Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены	23.12.2010, Протокол №47

саморегулируемой организации		
2.4 Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	23.12.2010	
2.5 Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	-	
2.6 Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	-	
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:		
3.1 Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право <u>выполнять инженерные изыскания</u> , 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:		
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
23.12.2010	23.12.2010	-
3.2 Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда <u>на выполнение инженерных изысканий</u> , 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:		
а) первый	<input type="checkbox"/>	не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.
б) второй	<input checked="" type="checkbox"/>	не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей.
в) третий	<input type="checkbox"/>	не превышает 300 000 000 (трехсот миллионов) рублей.
г) четвертый	<input type="checkbox"/>	составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей и более.
3.3 Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда <u>на выполнение инженерных изысканий</u> , подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств:		
а) первый	<input type="checkbox"/>	не превышает 25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей.
б) второй	<input checked="" type="checkbox"/>	не превышает 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей.
в) третий	<input type="checkbox"/>	не превышает 300 000 000 (Триста миллионов) рублей.
г) четвертый	<input type="checkbox"/>	составляет 300 000 000 (Триста миллионов) рублей и более
4. Сведения о приостановлении права <u>выполнять инженерные изыскания</u>, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:		
4.1 Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	Отсутствует	
4.2 Срок, на который приостановлено право выполнения работ	Отсутствует	

Генеральный директор



А.А. Супрович