



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ИВАНОВО ДОРПРОЕКТ»

**Заказчик – «Управление капитального строительства
Администрации города Иваново»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА
ОТ НАПРАВЛЕНИЯ УЛИЦЫ МАРШАЛА ЖАВОРОНКОВА
ДО СОСНЕВСКОГО ПРОЕЗДА**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

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

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

3-ПС–ПШТ

ТОМ 2

Изм	№ док.	Подп.	Дата

**Иваново
2018 г.**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ИВАНОВО ДОРПРОЕКТ»

**Заказчик – «Управление капитального строительства
Администрации города Иваново»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА
ОТ НАПРАВЛЕНИЯ УЛИЦЫ МАРШАЛА ЖАВОРОНКОВА
ДО СОСНЕВСКОГО ПРОЕЗДА**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

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

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

3-ПС–ПШТ

ТОМ 2

**Генеральный директор
Главный инженер проекта**

**А.М. Борцов
А.В. Фатеев**

Изм	№ док.	Подп.	Дата

Выпущено _____ экз.

Экз. № _____

Арх. № _____

**Иваново
2018 г.**

Обозначение	Наименование	Примечание (стр.)
3-ПС-СП	Состав документации по планировке территории	
	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
3-ПС-ППТ	Схема расположения элемента планировочной структуры	
3-ПС-ППТ	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки М 1:1000	
3-ПС-ППТ	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки, инженерной подготовки и защиты территории М 1:1000	
3-ПС-ППТ	Схема границ зон с особыми условиями использования территории М 1:1000	
3-ПС-ППТ	Типовые профили земляного полотна	
	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
3-ПС-ППТ-ПЗ	Пояснительная записка	
	Приложения	
	Задание на подготовку документации	
	Письмо Комитета Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия от 13.06.2018 №1606-01-13	
	Технические условия ООО «Промышленный железнодорожный транспорт №2 от 15.06.2018 №1/61	
	Письмо от ООО «Промышленный железнодорожный транспорт №2 от 14.12.2018 №8/4	
	Письмо ПАО «Ростелеком» от 28.08.2018 №0317/05/3691-18	
	Технические условия АО «Газпром» от 19.11.2018 №10-002169	
	Письмо Службы ветеринарии Ивановской области от 14.06.2018 №исх 681-027/04-21	
	Письмо АО Ивановская городская электрическая сеть от 28.08.2018 № 3/37/2-3647	
	Письмо АО Ивановская городская электрическая сеть от 24.10.2018 № 3/37/2-4329	
	Письмо департамента природных ресурсов и экологии Ивановской области от 7.06.2018 № 1705-041/01-15	
	Письмо Управления по делам ГО и ЧС города Иванова от 15.06.2018 № А-06-611	
	Письмо ПАО «МРСК Центра и Приволжья» от 23.08.2018 №297-38	
	Топографический план участка	

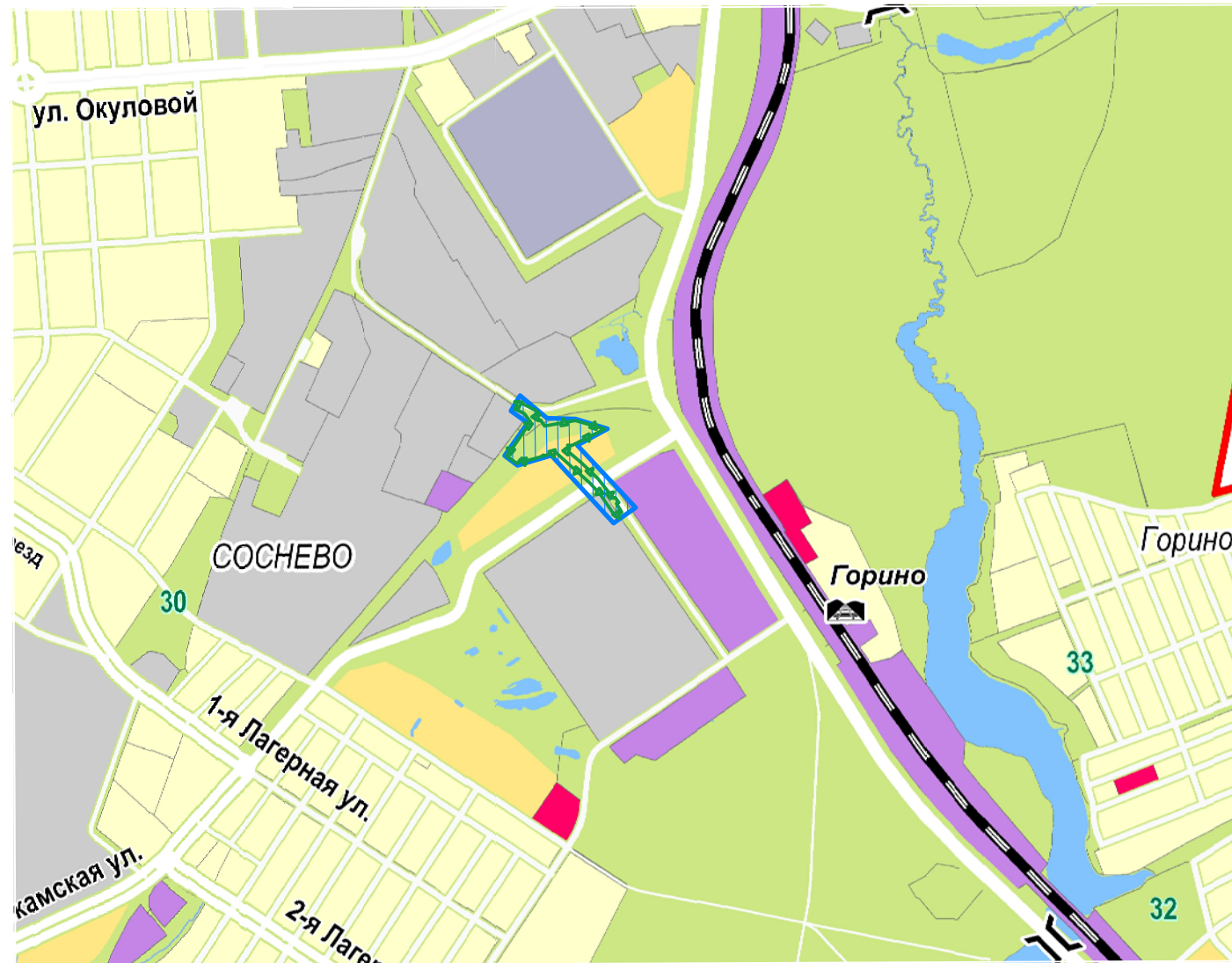
					3-ПС-С			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				
Разраб.		Ражева		08.18	Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
Пров.		Капаева		08.18		П		
					ООО «Ивановодорпроект»			

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	3-ПС-ППТ	Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть Раздел 2. Положения о размещении линейных объектов	
2	3-ПС-ППТ	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	
3	3-ПС-ПМТ	Проект межевания территории Раздел 1. Основная (утверждаемая) часть Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта	

					3-ПС-СП			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				
Разраб.		Ражева		08.18	Состав документации по планировке территории	Стадия	Лист	Листов
Пров.		Капаева		08.18		П		1
						ООО		
						«Ивановодорпроект»		




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

Схема расположения планируемой территории
М 1:10000

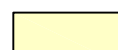

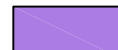




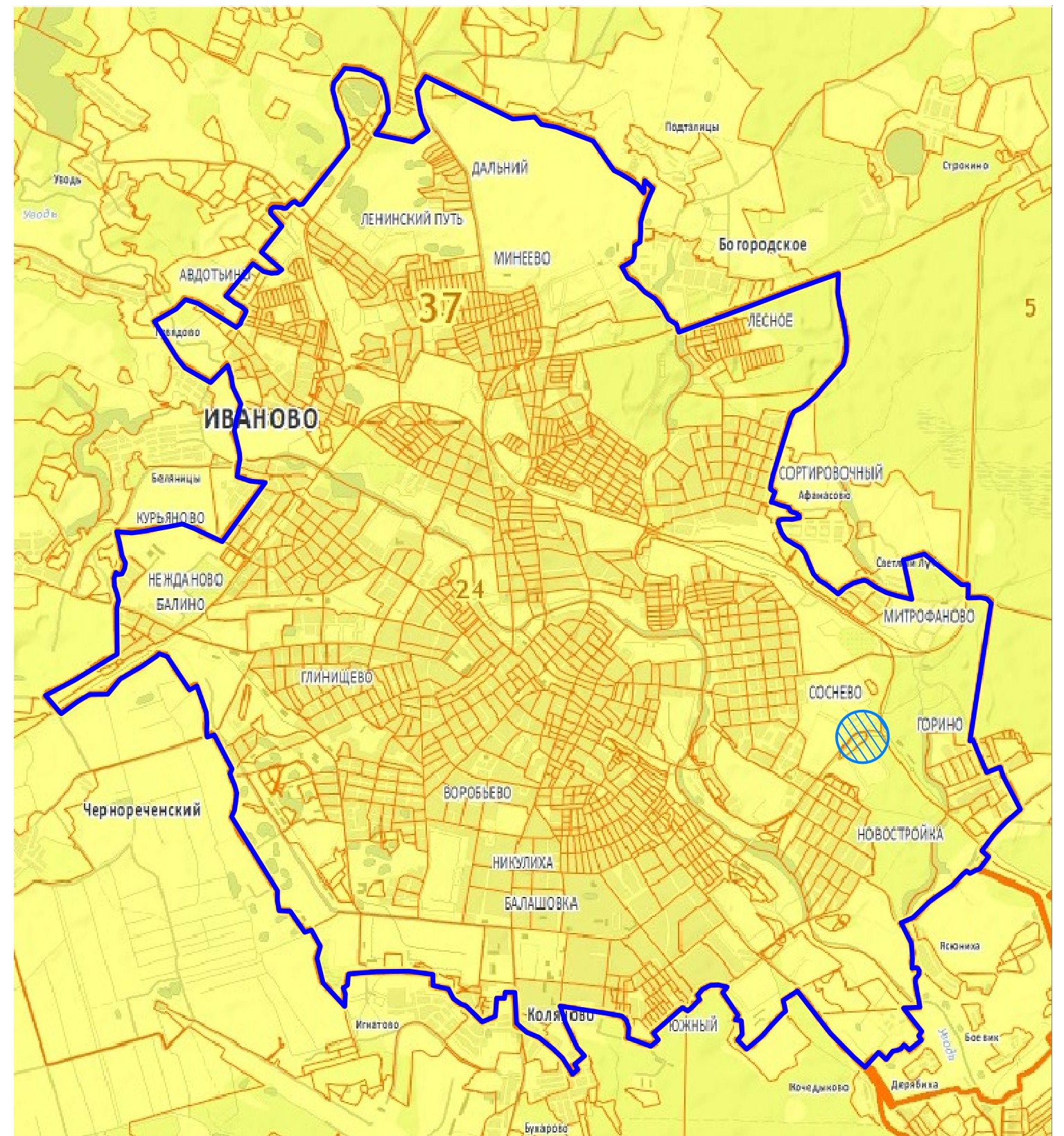
Условные обозначения:

Границы:

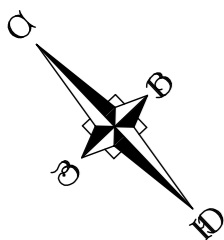
-  Граница городского округа Иваново
-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Функциональные зоны:

-  Жилая зона
-  Зона производственного использования
-  Зона инженерной и транспортной инфраструктуры
-  Зона сельскохозяйственного использования
-  Зона рекреационного назначения

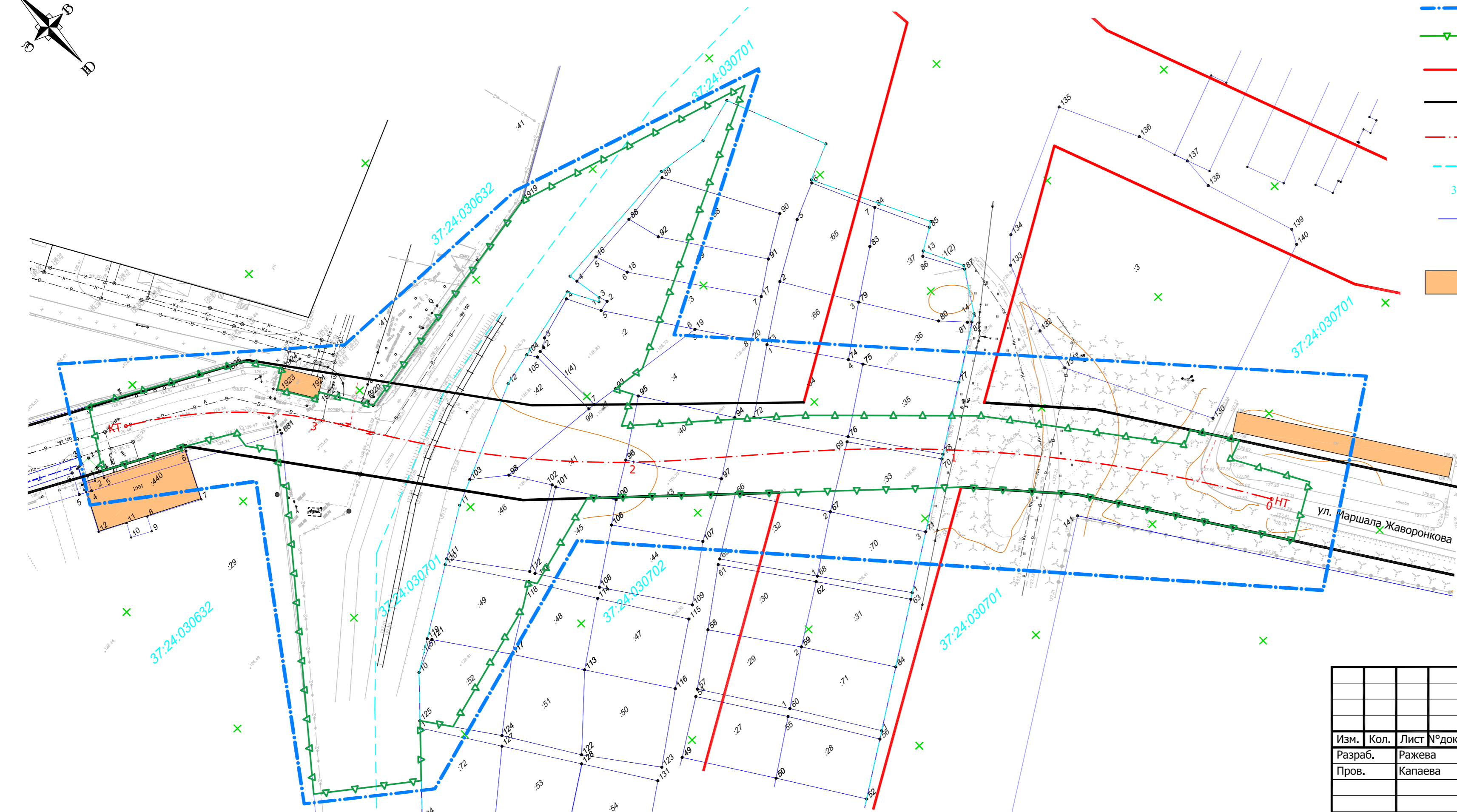


						3-ПС-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Ражева			<i>Аром</i>	09.18		П		1
Пров.	Капаева			<i>Кап</i>	09.18				
						Схема расположения элемента планировочной структуры	ООО "Ивановодорпроект"		
Н.контр	Капаева			<i>Кап</i>	09.18				
ГИП	Фатеев			<i>Фат</i>	09.18				



Условные обозначения:

- - - - - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ▾ - ▾ - ▾ Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Красные линии, обозначающие существующие границы территории общего пользования
- — — — — Красные линии, обозначающие планируемые (вновь образуемые) границы территории общего пользования
- · - · - · - Ось автомобильной дороги
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 37:24:030626 Обозначение кадастрового квартала
- — — — — Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ГКН
- :19 Кадастровый номер земельного участка
- Существующие объекты капитального строительства

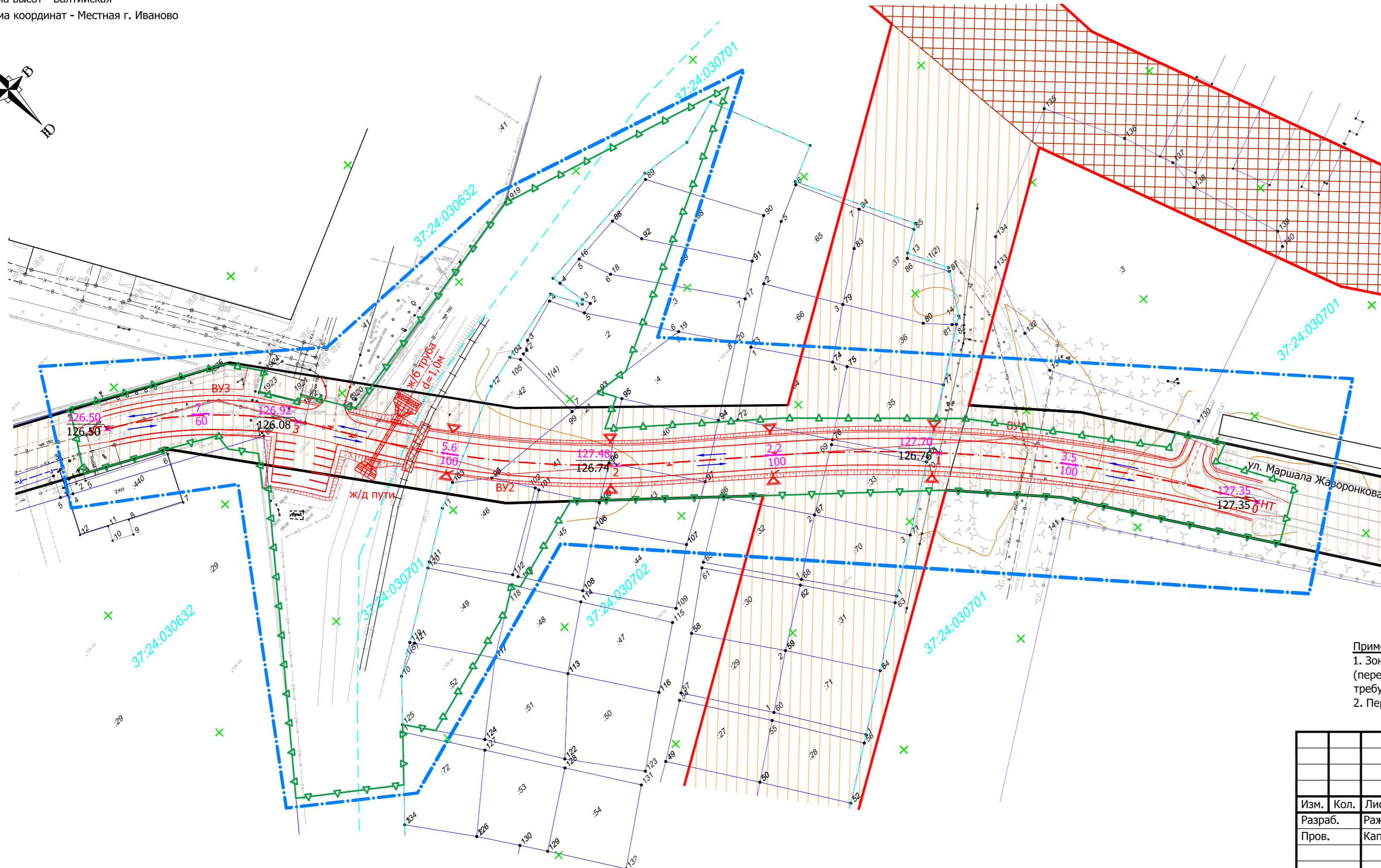
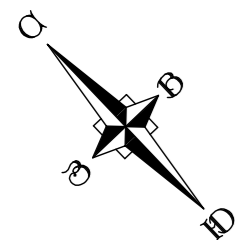


Примечание:

1. Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует (не требуется).
2. Пересечение планируемых линейных объектов с водными объектами отсутствует.
3. Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки отсутствуют.
4. Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, находится на землях населенных пунктов.

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

3-ПС-ППТ						
Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда						
Изм.	Кол.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия	
Разраб.		Ражева	<i>Ражева</i>	09.18	Лист	
Пров.		Капаева	<i>Капаева</i>	09.18		
					Листов	
						1
Н.контр. Капаева ГИП Фатеев					ООО "Ивановодорпроект"	
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки М 1:1000						



Условные обозначения:

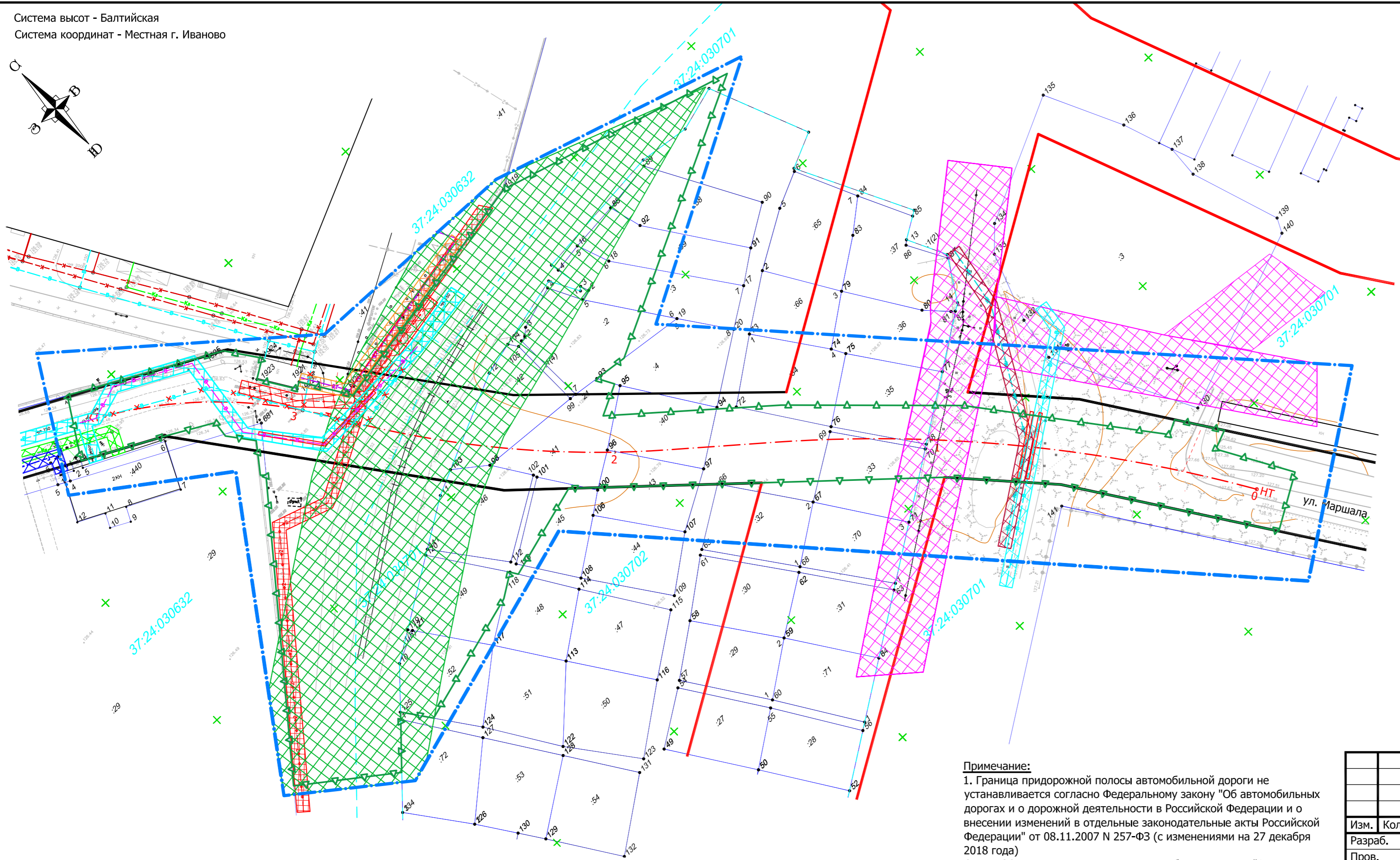
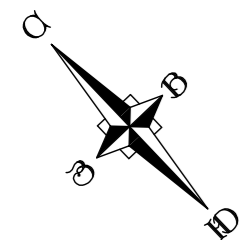
- - - - - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- ▾ - ▾ - ▾ Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Красные линии, обозначающие существующие границы территории общего пользования
- — — — — Красные линии, обозначающие планируемые (вновь образуемые) границы территории общего пользования
- - - - - Ось автомобильной дороги
- — — — — Проектные решения
- ВУ1 Вершина угла автомобильной дороги
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 37:24:030626 Обозначение кадастрового квартала
- — — — — Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ГКН
- :19 Кадастровый номер земельного участка
- — — — — Железная дорога
- ↔ Направление движения транспорта
- 130.41
129.27 проектная отметка оси проезжей части
отметка существующей земли
- 9.1
100 проектный уклон
расстояние
- Магистральная дорога регулируемого движения
- Улицы и дороги в производственных зонах

Примечание:

1. Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует (не требуется).
2. Пересечение планируемых линейных объектов с водными объектами отсутствует.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

3-ПС-ППТ					
Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда					
Изм.	Кол.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Ражева	<i>Ражева</i>	09.18	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории
Пров.		Капаева	<i>Капаева</i>	09.18	
Н.контр.		Капаева	<i>Капаева</i>	09.18	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки, инженерной подготовки и защиты территории М 1:1000
ГИП		Фатеев	<i>Фатеев</i>	09.18	
			Стадия	Лист	Листов
			П		1
ООО "Ивановодорпроект"					



Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Красные линии, обозначающие существующие границы территории общего пользования
- Красные линии, обозначающие планируемые (вновь образуемые) границы территории общего пользования
- Ось автомобильной дороги
- Граница кадастрового квартала
- 37:24:030626 Обозначение кадастрового квартала
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ГКН
- :19 Кадастровый номер земельного участка
- Существующая ЛЭП с охранной зоной (10м от оси)
- Существующий газопровод с охранной зоной (2м от оси)
- Существующий телефонная сеть с охранной зоной (2м от оси)
- Существующий водопровод с охранной зоной (2м от оси)
- Охранная зона железной дороги (25м от крайнего рельса)
- Существующий кабель связи с охранной зоной (2м от оси)
- Проектируемый водопровод с охранной зоной (2м от оси)
- Существующая теплосеть с охранной зоной (2м от оси)
- Существующая канализация с охранной зоной (2м от оси)

Примечание:
1. Граница придорожной полосы автомобильной дороги не устанавливается согласно Федеральному закону "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 08.11.2007 N 257-ФЗ (с изменениями на 27 декабря 2018 года)
Статья 26. Придорожные полосы автомобильных дорог "1. Для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы."

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

3-ПС-ППТ					
Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Капаева	1	09.18	<i>Капаева</i>	09.18
Пров.	Капаева	1	09.18	<i>Капаева</i>	09.18
Н.контр.	Капаева	1	09.18	<i>Капаева</i>	09.18
ГИП	Фатеев	1	09.18	<i>Фатеев</i>	09.18
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий 1:1000				П	1
ООО "Ивановодорпроект"					

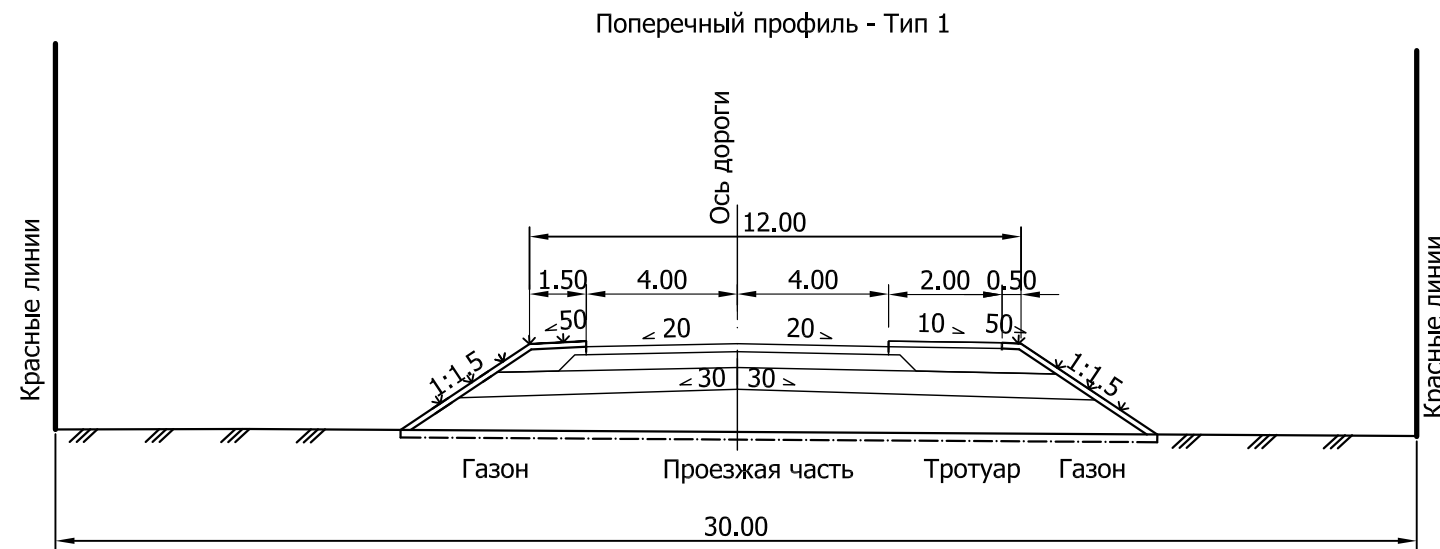


Таблица привязки типов земляного полотна

Тип поперечного профиля	слева ПК+	Протяжение, м	справа ПК+	Протяжение, м
ТИП 1	2+70-2+88	18	2+70-2+88	18
Итого:		18		18
ТИП 2	0+00-2+70	270	0+00-2+70	270
	2+88-3+16	28	2+88-3+16	28
Итого:		298		298
ТИП 3	3+16-3+59.5	43.5	3+16-3+59.5	43.5
Итого:		43.5		43.5
Всего:		359.5		359.5

Примечание:

1. Поперечные профили земляного полотна приняты согласно типового проекта "Поперечные профили автомобильных дорог, проходящих по населенным пунктам" серии 503-0-47.86.
2. Все размеры на чертеже даны в м.

						4-ПС-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ражева		<i>А.Ражева</i>	09.18			П	
Пров.		Капаева		<i>Капаева</i>	09.18				
Н.контр.		Капаева		<i>Капаева</i>	09.18	Типовые профили земляного полотна	ООО "Ивановодорпроект"		
ГИП		Фатеев		<i>Фатеев</i>	09.18				

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

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

1. Введение

Проект планировки и проект межевания участка реконструкции дороги от направления ул. М. Жаворонкова до Сосневского проезда города Иванова выполнен ООО «Ивановодорпроект» на основании задания по подготовке документации по планировке территории от 21.05.18 №3-ПС.

При подготовке документации по планировке территории может осуществляться разработка проектов планировки территории, проектов межевания территории и градостроительных планов земельных участков. Подготовка проекта планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Состав и содержание проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования субъекта Российской Федерации, документов территориального планирования муниципального образования, устанавливаются настоящим Кодексом, законами и иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации. Проект планировки территории является основой для разработки проектов межевания территорий.

Проект межевания территории, предназначенный для размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры федерального значения, регионального значения или местного значения, включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются границы существующих и (или) подлежащих образованию земельных участков, в том числе предполагаемых к изъятию для государственных или муниципальных нужд, для размещения таких объектов.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

2. Описание природно-климатических условий территории

Климат

Район размещения проектируемого объекта находится в зоне умеренно-континентального климата, для которого характерно умеренно-жаркое лето и морозная зима с устойчивым снежным покровом. Наиболее теплый месяц – июль, со средней температурой +18⁰С. Самый холодный месяц – январь со средней температурой – 12⁰С. Устойчивый снежный покров образуется в середине ноября и держится до середины апреля. Толщина снежного покрова достигает 40 см. Наибольшая глубина промерзания почвы – 95 см.

Все климатические характеристики приняты по данным СП 131.13330.2012 (СНиП 23-01-99* «Строительная климатология».)

Зима морозная с устойчивым снежным покровом. Типично зимние условия сохраняются с декабря по февраль.

В течение зимы бывают вторжения холодных воздушных масс из северных полярных районов, которые вызывают резкое похолодание и падение температуры воздуха до - 45⁰С. А вторжение циклонов с юга, юго-запада и юго-востока сопровождаются сильными оттепелями.

Весна длится примерно до конца мая, но в отдельные годы заморозки возможны в начале

						3-ПС-ППТ-ПЗ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал	Ражева					Пояснительная записка	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Капаева						ПП	1	12
ГИП	Фатеев						ООО		
							«Ивановодорпроект»		
Н.контр	Капаева								

июня. Наряду с циклоническими процессами для нее характерны меридиональные процессы, которые обуславливают периоды резкого потепления и резкого похолодания, доходящие до -5°C , -6°C .

Лето, как правило, очень теплое, даже жаркое. Вероятность ясной, солнечной погоды превышает 50%. Характерно увеличение повторяемости суточных ветров.

Осень характеризуется резким понижением температуры воздуха. Первые заморозки уже могут быть в конце августа, а к концу октября отрицательные температуры в почве приобретают характер устойчивого промерзания.

Температурный режим.

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
-11,9	-10,9	-5,1	4,1	11,4	15,8	17,6	15,8	10,1	3,5	-3,1	-8,1

- средняя температура наиболее холодного месяца – $(-11,9^{\circ}\text{C})$;
- средняя температура наиболее жаркого месяца – $(+ 17,6^{\circ}\text{C})$;

Осадки.

- среднее количество осадков за год – 646 мм;
- среднее количество осадков за апрель-октябрь – 437 мм;
- среднее количество осадков за ноябрь-март- 209 мм;
- суточный максимум осадков – 78 мм

Ветровой режим.

- минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль – 2.8 м/с;
- максимальная из средних скоростей по румбам за январь – 4.9 м/с;
- преобладающее направление ветра за декабрь-февраль – Ю;
- преобладающее направление ветра за июнь-август – З;
- наибольшая скорость ветра, превышение которой в году для данного района составляет 5% - 9 м/с.

Влажность воздуха.

- средняя месячная влажность воздуха наиболее холодного месяца – 85%;
- средняя месячная влажность воздуха наиболее теплого месяца – 72%.

3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.

На рассматриваемой территории ранее установленных границ элементов планировочной структуры, красных линий нет. Проектом планировки территории предусматривается установление границ зоны планируемого размещения линейного объекта, красных линий.

Проектом планировки и межевания территории выделен элемент планировочной структуры - улично-дорожная сеть. Автомобильная дорога общего пользования местного значения в соответствии с Генеральным планом города Иванова относится к категории объектов улично-дорожной сети – улицы и дороги в производственных зонах.

В соответствии с категорией дороги по СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» приняты

												Лист
												2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	3-ПС-ППТ-ПЗ						

следующие технические нормативы:

- число полос движения - 2;
- расчетная скорость - 50км/час;
- наибольший продольный уклон – 60‰;
- ширина полосы движения – 3,5м;
- ширина предохранительной полосы – 0,5м;
- наименьший радиус вертикальной выпуклой кривой – 1000м;
- наименьший радиус вертикальной вогнутой кривой – 400м.

Проектом предусмотрено устройство тротуаров шириной 2,0 м.

Для боковых проездов:

- расчетная скорость – 40 км/ч
- число полос движения – 2
- ширина полосы движения – 3,0 м;
- краевая полоса – 0,5 м
- наибольший продольный уклон – 70 ‰.

План трассы и продольный профиль.

Граница производства работ – направление ул. М. Жаворонкова до Сосневского проезда.

Общая протяженность участка проектирования составляет 0,35954 км.

Проектной документацией предусмотрено строительство основной проезжей части.

Начальная точка производства работ основной проезжей части находится в конечной точке ул. М. Жаворонкова. Начальная точка выбрана с учетом прямолинейного сопряжения в плане и профиле с существующей проезжей частью ул. М. Жаворонкова. Конечная точка находится на Сосневском проезде у д. 1В.

Проезжая часть запроектирована двухполосной с асфальтобетонным покрытием, ширина составляет 2х4,00 м.

В плане дорога имеет 3 угла поворота. Протяженность проектируемого участка составляет 0,35954 м, общее направление улицы северо-западное.

Основные показатели продольного профиля

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	
			Основная ПЧ
			прямое направл.
1	Минимальный радиус кривой в профиле:		
	- выпуклой	м	1072
	- вогнутой	м	2999
2	Максимальный продольный уклон	‰	40,86
3	Наибольшая отметка насыпи	м	1,70
4	Наибольшая отметка выемки	м	0,01

Проектная линия на продольном профиле запроектирована в программном комплексе «Robur» согласно СП 42.13330.2016 с учетом назначения дороги, интенсивности движения, архитектурно-планировочной организации территории, с учетом требований безопасности движения автотранспорта с заданными скоростями, с учетом рельефных, грунтовых, гидрологических и климатических условий местности, обеспечения наименьшего объема земляных работ.

Продольный водоотвод осуществляется вдоль бортового камня со сбросом воды по откосу насыпи с помощью телескопических лотков.

Снос, демонтаж, перенос (переустройство) существующих объектов капитального строительства не предусматривается.

Коммуникации.

Проектом предусмотрено переустройство инженерных коммуникаций в соответствие с полученными от эксплуатирующих организаций техническими условиями.

Проектом предусмотрено переустройство сетей водопровода.

Пересечения и примыкания.

С основной проезжей части предусмотрено 2 съезда, ПК 0+23 в гаражи и ПК 2+89 на предприятие.

Примыкания устраивается с асфальтобетонным покрытием шириной 4,00-6,00 м с установкой бортового камня, радиусы сопряжения с основной проезжей частью приняты 6,00 м.

Дорожная одежда.

В соответствии с категорией дороги к проектированию принят капитальный тип дорожной одежды с асфальтобетонным покрытием.

Обустройство дороги, организация и безопасность движения.

Для обеспечения безопасности движения на автомобильной дороге и информирования водителей об условиях и особенностях движения применены дорожные знаки и дорожная разметка размещение которых предусмотрено по ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

На пересечениях и примыканиях проектируемого участка предусмотрено обеспечение треугольника видимости 150м*50м. В районе пересечения с железнодорожным переездом показан участок, необходимый для обеспечения видимости за 1 км.

Для движения пешеходов вне проезжей части предусмотрено устройство тротуаров с асфальтобетонным покрытием. Для обеспечения доступности маломобильных групп населения высота бортового камня на подходах к пешеходным переходам по всей ширине тротуара не должна превышать 3 см.

Дорожная и автотранспортная служба

Дорожная служба должна уделять особое внимание сохранению дорожных покрытий и технических средств организации дорожного движения, своевременно выполняя очистку проезжей части от грязи, отвод воды с проезжей части.

										Лист
										4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.

Параметры, местоположение и назначение планируемого к размещению линейного объекта местного значения соответствуют Генеральному плану города Иванова.

Для строительства автодороги от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда города Иванова в постоянное пользование необходим земельный участок площадью 20375 м² из земель населенных пунктов.

Минимальные отступы от границ земельных участков, за пределами которых запрещено размещения зданий, строений, сооружений следует принимать в соответствии с действующими Правилами землепользования и застройки:

- в районах усадебной застройки расстояние от окон жилых помещений (комнат, кухонь и веранд) до стен дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, по санитарным, бытовым и противопожарным нормам должно быть не менее, как правило, 6 м;

- хозяйственные постройки следует размещать от границ участка на расстоянии не менее 1 м.

- одно-двухквартирный дом должен отстоять от красной линии улиц не менее чем на 5 м, от красной линии проездов - не менее чем на 3 м;

- расстояние от хозяйственных построек до красных линий улиц и проездов должно быть не менее 5 м;

- до границы соседнего приквартирного участка расстояния по санитарно-бытовым условиям должны быть не менее: от усадебного, однодвухквартирного и блокированного дома — 3 м; от постройки для содержания скота и птицы — 4 м; от других построек (бани, гаража и др.) - 1 м;

- на территориях с застройкой усадебными, одно-двухквартирными домами расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, гаража, бани), расположенных на соседних земельных участках, должно быть не менее 6 м.

В связи с отсутствием планируемых объектов капитального строительства обоснование определения предельных параметров застройки территории не требуется.

5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории.

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта местного значения – от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда с сохраняемыми объектами капитального строительства не предусмотрены. Пересечение трассы указанного планируемого к размещению линейного объекта также не предусмотрены.

						3-ПС-ППТ-ПЗ	Лист
							5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

Пересечения границ зон планируемого для размещения линейного объекта местного значения – от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории, настоящим проектом не предусмотрены в силу отсутствия подобных объектов капитального строительства в границах проекта планировки.

7. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

Зона планируемого размещения линейного объекта не пересекает водные объекты.

8. Перечень мероприятий по организации строительства.

Задача дорожно-эксплуатационной службы состоит в обеспечении сохранности дороги и дорожных сооружений, поддержании их состояния в соответствии с требованиями, допустимыми по условиям обеспечения непрерывного и безопасного движения в любое время года.

Целью разработки раздела содержания автомобильной дороги является создание устойчивой и эффективной системы содержания дороги, которая позволит обеспечить надлежащий уход за сооружениями, их сохранность, бесперебойное и безопасное движение транспорта при оптимальных расходах финансовых средств и материально-технических ресурсов, выделяемых для этих целей.

Основной задачей содержания дороги является осуществление в течение всего года (с учетом сезона) комплекса профилактических работ по уходу за дорогами, дорожными сооружениями, а также устранение незначительных деформаций и повреждений конструктивных элементов дорог и дорожных сооружений в соответствии с ГОСТ Р 50597-93.

При организации работ по содержанию автомобильной дороги определение мероприятий осуществляют для двух временных периодов: весенне-летне-осеннего и зимнего.

В весенне-летне-осенний период, как, правило, осуществляются работы, связанные с уходом и устранением незначительных деформаций на проезжей части, земляном полотне, элементах обустройства и обстановки и полосе отвода дороги.

В зимний период проводится комплекс мероприятий по обеспечению бесперебойного и безопасного движения на автомобильных дорогах, включая очистку дороги от снега, защиту дорог от снежных заносов и борьбу с зимней скользкостью.

9. Перечень мероприятий по охране окружающей среды.

Проектной документацией предусмотрены следующие мероприятия по снижению воздействия на окружающую природную среду, осуществление которых позволит снизить

						3-ПС-ППТ-ПЗ	Лист
							6
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

воздействие до минимально возможного уровня:

- своевременное и качественное устройство постоянных, временных подъездных вне и внутри площадочных путей до начала реконструкции;
- сокращение сроков производства земляных работ;
- организация регулярной уборки территории стройплощадки;
- обеспечение требуемого уровня культуры производства с соблюдением правил производственной санитарии и охраны труда;
- выполнение расчистки территории от строительного мусора после окончания строительных работ;
- исключение на территории стройплощадки мойки и заправки, а также техобслуживания строительной техники и машин;
- устройство оборудованных, исключающих загрязнение грунта, мест складирования для временного размещения строительных конструкций, стройматериалов и изделий в период реконструкции;
- применение тары исключающей загрязнение грунта при хранении в ней строительных материалов и изделий в период строительства;
- временное складирование и транспортировка образующихся отходов должна осуществляться в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

С целью предотвращения загрязнения окружающей среды бытовыми отходами в местах расположения временных зданий и сооружений (вагончиков, столовых и т.п.) на специально отведенных и оборудованных площадках устанавливаются контейнеры для складирования бытовых отходов. По мере заполнения контейнеров последние будут вывозиться на ближайшую свалку.

10. Перечень мероприятий по предотвращению в ходе строительства техногенных явлений, в том числе пожаров

Природная чрезвычайная ситуация – обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации, которая может повлечь или повлекла за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и (или) окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Опасные метеорологические явления:

- сильные ветра, ураганы;
- ливневые дожди;
- сильный снегопад;
- сильное гололедно-изморозевое отложение;
- падение деревьев;
- лесные пожары.

В основе мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций (снижению риска их возникновения) и уменьшению возможных потерь и ущерба от них (уменьшению масштабов чрезвычайных ситуаций) лежат конкретные мероприятия научного, инженерно-технического и технологического характера, осуществляемые по видам природных и техногенных опасностей и угроз.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций как в части их предотвращения (снижения рисков их возникновения), так и в плане уменьшения потерь и ущерба от них (смягчения последствий)

						3-ПС-ППТ-ПЗ	Лист 7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

проводится по следующим направлениям:

- мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций;
- предотвращение аварий и техногенных катастроф путем повышения технологической безопасности производственных процессов и эксплуатационной надежности оборудования;
- подготовка объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения к работе в условиях чрезвычайных ситуаций;
- декларирование промышленной безопасности;
- лицензирование деятельности опасных производственных объектов;
- страхование ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта;
- проведение государственной экспертизы в области предупреждения чрезвычайных ситуаций;
- государственный надзор и контроль по вопросам природной и техногенной безопасности.

В целях предотвращения лесных пожаров и борьбы с ними:

- организуется ежегодная разработка и выполнение плана предотвращения и эффективной борьбы с лесными пожарами на территории муниципального района;
- обеспечивается готовность организаций, на которые возложены охрана и защита лесов, а также лесопользователей к пожароопасному сезону;
- ежегодно утверждается до начала пожароопасного сезона оперативные планы борьбы с лесными пожарами;
- устанавливается порядок привлечения сил и средств, для тушения лесных пожаров, обеспечивают привлекаемых к этой работе граждан средствами передвижения, питанием и медицинской помощью;
- создается резерв горючесмазочных материалов на пожароопасный сезон.

На территории строительной площадки размещаются средства пожаротушения – емкости с водой, подручные и первичные средства пожаротушения. На рабочих местах вывешиваются плакаты по пожарной безопасности и предупреждающие надписи, и знаки.

На площадке в месте стоянки транспорта запрещается:

- устанавливать транспортные средства в количестве, превышающем норму;
- нарушать план их расстановки, уменьшать расстояние между автомобилями;
- загромождать проезды;
- производить промывку деталей с использованием ЛВЖ и ГЖ;
- подрывать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах;
- подогревать двигатели открытым огнем (костры, факелы, паяльные лампы)
- пользоваться открытыми источниками огня для освещения.

В процессе работ необходимо обеспечить:

- охрану от пожара временных зданий;
- пожаробезопасное проведение строительно-монтажных работ с соблюдением противопожарных правил в соответствии с существующими нормами правилами;
- наличие и исправное содержание средств борьбы с пожаром;
- защиту материальных ценностей при пожаре в строящемся объекте и на строительной площадке (СНиП 21-01-97* п.4.2);

Временные строения (бытовки) должны располагаться от других зданий и сооружений на расстоянии не менее 15м (кроме случаев, когда по другим нормам требуется иные противопожарные расстояния (Постановление Правительства РФ №390 от 25 апреля 2012 г. «О противопожарном режиме»).

										Лист
										8
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	3-ПС-ППТ-ПЗ				

Все транспортные средства должны быть оснащены средствами пожаротушения (не менее 2-х огнетушителей ОП-10 на единицу техники).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 283 предъявляются требования к эксплуатации объекта: в полосе отвода не разрешается разводить костры и сжигать хворост, порубочные материалы, а также оставлять сухостойные деревья, кустарники.

Комплектование дорожно-строительной техники огнетушителями осуществляется согласно требований, технических условий (паспортов) на эту технику.

Площадка производства работ должна быть обеспечена запасом воды для противопожарных нужд. На расстоянии не более 50м от зоны производства дорожных работ постоянно должна находиться автотехника с емкостью воды (объем воды не менее 5м³).

Все рабочие и служащие должны быть обучены и проинструктированы по вопросам пожарной безопасности. Они должны уметь пользоваться подручными и первичными средствами пожаротушения. Для вызова пожарных подразделений строящиеся объекты должны быть обеспечены средствами связи.

Лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, руководители и должностные лица организаций, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности по прибытии к месту пожара должны:

- сообщить о возникновении пожара в пожарную охрану, поставить в известность руководство и дежурные службы объекта;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасание, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);
- при необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), перекрыть сырьевые, газовые, паровые и водяные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежном с ним помещениях, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара;
- прекратить все работы (если это допустимо по технологическому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;
- осуществить общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;
- сообщать подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения, связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведения о перерабатываемых или хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах, необходимые для обеспечения безопасности личного состава.

В соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность» на каждом объекте должны быть разработаны организационно-технические мероприятия по обеспечению

										Лист
										9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	3-ПС-ППТ-ПЗ				

пожарной безопасности.

Требования организационного характера, определяющие действия граждан, должностных и юридических лиц по выполнению мер пожарной безопасности, заложены в Правилах пожарной безопасности, которые решением Правительства Российской Федерации выведены из сферы технического регулирования.

Государственным инспекторам по пожарному надзору в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, предоставляется возможность проводить обследования и проверки производственных, хозяйственных и иных помещений и строений в целях контроля над соблюдением требований пожарной безопасности.

Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности (Постановление Правительства РФ №390 п. 3).

Территория строительной площадки должна иметь наружное освещение в темное время суток для оперативного определения мест нахождения пожарных щитов.

Дороги, проезды и подъезды к временным зданиям, сооружениям, открытым складам, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда (СНиП 2.04.02-84* п.2.16, НП 105-03).

Не допускается использование противопожарных участков между временными зданиями и сооружениями для складирования материалов, оборудования, тары, засорения их горючими отходами, мусором, опавшими листьями, сухой травой.

Не разрешается проводить работы с использованием дорожно-строительной техники, механизмов, оборудования и инвентаря способных привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других параметров, регламентированных условиями безопасности.

Отходы от разделки древесины, использованные обтирочные материалы следует собирать в контейнерах из негорючего материала с закрывающейся крышкой.

Периодичность сбора использованных обтирочных материалов должна исключать их накопление на рабочих местах.

По окончании рабочей смены содержимое указанных контейнеров должно удаляться в специально установленные места.

На входе в вагончики-бытовки и другие инвентарные временные сооружения должны, как правило, устанавливаться устройства защитного отключения (УЗО) с защитой от сверхтоков.

Во временных помещениях запрещается: загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, люки, переходы в смежные секции и выходы; проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня; оставлять неубранным промасленный обтирочный материал. Помещения, в которых работают с горючими веществами и материалами, должны быть обеспечены средствами пожаротушения из расчета два огнетушителя и коша на 100м² помещения (Постановление Правительства РФ №390).

Баллоны и емкости установок пожаротушения, в которых масса огнетушащего вещества и давление ниже расчетных значений на 10% и более, подлежат дозарядке или перезарядке.

										Лист
										10
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	3-ПС-ППТ-ПЗ				

В соответствии с п.42 Постановление Правительства РФ №390 запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электрoutюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных и других временных работ.

11. Перечень мероприятий по пожарной безопасности.

Категорически запрещается применение открытого огня для разогрева органически вязущих, мастик, полимерных материалов и других горючих веществ.

Заправка дорожных машин топливом и смазочными материалами должна производиться в специально выделенном месте, оборудованном средствами и инвентарём противопожарной безопасности.

Производство сварочных работ при изготовлении конструктивных элементов должно осуществляться в специально отведённых местах, оборудованных настилом и другими средствами, исключающими возгорание горючих веществ.

Применение открытого сжигания горючих материалов в целях теплообразования или ликвидации отходов допускается как исключение, в разовом порядке, с разрешения вышестоящей организации. Работы с пожаро- и взрывоопасными материалами выполняются с обязательным соблюдением требований пожарной безопасности. Рабочие места должны быть обеспечены противопожарными средствами.

Не разрешается накапливать на площадках горючие вещества (жирные масляные тряпки, опилки или стружки и отходы пластмасс), их следует хранить в закрытых металлических контейнерах в безопасном месте. В местах, содержащих горючие или легковоспламеняющиеся материалы, курение должно быть запрещено, а пользование открытым огнем допускается только в радиусе более 50м.

Производственные территории должны быть оборудованы средствами пожаротушения согласно. Рабочие места должны быть укомплектованы первичными средствами пожаротушения и средствами контроля и оперативного оповещения об угрожающей ситуации.

										Лист
										11
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

12. Перечень мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

Согласно письма Комитета Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия в границах зон планируемого размещения линейного объекта местного значения объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации отсутствуют.

Мероприятия по защите объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта не разрабатывались.

13. Зоны с особыми условиями использования территории.

Согласно части 6 ст. 2 Федерального Закона Российской Федерации «Об особо охраняемых природных территориях» особо охраняемые природные территории могут иметь федеральное, региональное или местное значение.

Особо охраняемые природные территории федерального значения являются федеральной собственностью и находятся в ведении федеральных органов государственной власти, за исключением земельных участков, которые находятся в границах курортов федерального значения.

Особо охраняемые природные территории регионального значения являются собственностью субъектов Российской Федерации и находятся в ведении органов государственной власти субъектов Российской Федерации.

Особо охраняемые природные территории местного значения являются собственностью муниципальных образований и находятся в ведении органов местного самоуправления.

Особо охраняемые природные территории федерального, регионального или местного значения на территории проектирования отсутствуют.

14. Перечень мероприятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.

Проектируемый объект характеризуется возможностью перевозки автотранспортом значительного количества людей и пожаро- и взрывоопасных грузов, что определяет его пожарную опасность.

Согласно п.1 ст.76 ФЗ-№123 дислокация подразделений пожарной охраны на территориях городских округов определяется исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова - 10 минут. Проезд пожарных машин обеспечивается по существующим подъездным дорогам.

						3-ПС-ППТ-ПЗ	Лист
							12
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Приложения

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Приложение №1 к заданию на проектирование

Задание на подготовку документации по планировке территории
линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова
до Сосневского проезда

1.	Вид документации по планировке территории	Проект планировки территории, проект межевания территории.
2.	Исполнитель	Управление капитального строительства Администрации города Иванова
3.	Основание для разработки	Постановление Администрации города Иванова 18.04.2018 № 473 «О подготовке документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта, с целью разработки проектной документации по объекту «Реконструкция дороги от направления ул. М. Жаворонкова до Сосневского проезда».
4.	Цель разработки	4.1. Обеспечение устойчивого развития территорий. 4.2. Выделение элементов планировочной структуры (территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта; иных элементов). 4.3. Установления границ территорий общего пользования. 4.4. Установление границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства. 4.5. Определение характеристик и очередности планируемого развития территории. 4.6. Установление границ земельных участков. 4.7. Корректировка красных линий улиц.
5.	Нормативная правовая и методическая база	В соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил безопасности, государственных стандартов, других нормативных правовых актов РФ, органов исполнительной власти, подлежащих обязательному исполнению при разработке градостроительной документации, в том числе: 5.1. Градостроительный кодекс Российской Федерации. 5.2. Земельный кодекс Российской Федерации. 5.3. Водный кодекс Российской Федерации. 5.4. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». 5.5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 5.6. Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.08.2011 №388 «Об утверждении требований к проекту межевания земельных участков». 5.7. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры». 5.8. Правила выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке

		<p>территории, утвержденный постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 № 402.</p> <p>5.9. Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, утвержденное постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.</p> <p>5.10. Постановление Правительства РФ от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления»</p> <p>5.11. «СНиП 11-04-2003. Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» (приняты и введены в действие постановлением Госстроя РФ от 29.10.2002 № 150).</p> <p>5.12. «РДС 30-201-98. Система нормативных документов в строительстве. Руководящий документ системы. Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (принят постановлением Госстроя РФ от 06.04.1998 № 18-30).</p> <p>5.13. Закон Ивановской области «О градостроительной деятельности на территории Ивановской области» от 14.07.2008 № 82-ОЗ.</p> <p>5.14. Региональные нормативы градостроительного проектирования Ивановской области, утвержденные постановлением Правительства Ивановской области от 29.12.2017 № 526-п.</p> <p>5.15. Местные нормативы градостроительного проектирования города Иванова, утвержденные решением Ивановской городской Думы от 29.06.2016 № 235.</p> <p>5.16. Генеральный план города Иванова, утвержденный решением Ивановской городской Думы от 27.12.2006 № 323 (в редакции решения от 25.05.2016 № 197).</p> <p>5.17. Правила землепользования и застройки, утвержденные решением Ивановской городской Думы от 27.02.2008 № 694 (в редакции решения от 21.02.2018 № 519).</p> <p>5.18. Постановление Администрации города Иванова от 09.02.2010 № 200 «Об утверждении проекта красных линий на территории города Иванова».</p> <p>5.19. Иные законы и нормативные правовые акты Российской Федерации, Ивановской области, города Иванова.</p>
6.	Территория проектирования, её основные характеристики	<p>6.1. Территория города Иванова, от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда.</p> <p>6.2. Ориентировочная площадь территории – 1,3 га.</p> <p>6.3. Современное состояние территории – зона рекреационного назначения, зона сельскохозяйственного использования.</p> <p>6.4. В соответствии с Генеральным планом города Иванова территория относится к зоне рекреационного назначения и зоне сельскохозяйственного назначения.</p>

		6.5. В соответствии с Правилами землепользования и застройки города Иванова территория относится к зоне озеленения специального назначения П-3, зоне для ведения дачного хозяйства, садоводства СХ-1, территории общего пользования.
7.	Основные требования к составу и содержанию проекта планировки территории	Подготовка проекта планировки территории осуществляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
8.	Основные требования к составу и содержанию проекта межевания территории	Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах установленной проектом планировки территории. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
9.	Состав исходной информации для разработки документации по планировке территории	<p>9.1. Материалы Генерального плана города, утвержденного решением Ивановской городской Думы от 27.12.2006 № 323 (в редакции решения от 25.05.2016 № 197):</p> <p>9.1.1. Фрагмент карты функционального зонирования;</p> <p>9.1.2. Фрагмент карты объектов физической культуры и массового спорта, образования, здравоохранения;</p> <p>9.1.3. Фрагмент карты размещения транспортной инфраструктуры местного значения;</p> <p>9.1.4. Фрагмент карты размещения объектов местного значения электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;</p> <p>9.1.5. Фрагмент карты транспорта;</p> <p>9.1.6. Фрагмент карты энергоснабжения;</p> <p>9.1.7. Фрагмент карты канализации;</p> <p>9.1.8. Фрагмент карты инженерной подготовки территории;</p> <p>9.1.9. Фрагмент карты комплексной оценки территории;</p> <p>9.1.10. Фрагмент карты современного использования территории;</p> <p>9.1.11. Фрагмент карты зон с особыми условиями использования территории;</p> <p>9.1.12. Фрагмент чертежа: «Мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций, перечень возможных источников чрезвычайных ситуаций природного характера на территории города Иванова»;</p> <p>9.1.13. Фрагмент чертежа: «Мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций, перечень возможных источников чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории города Иванова».</p> <p>9.2. Материалы Правил землепользования и застройки города Иванова, утвержденные решением Ивановской городской Думы от 27.02.2008 № 694 (в редакции решения от 21.02.2018 № 519):</p> <p>9.2.1. Фрагмент карты градостроительного зонирования;</p> <p>9.2.2. Фрагмент карты зон ограничений градостроительной деятельности.</p>

		<p>9.3. Материалы проекта красных линий на территории города Иванова, утвержденного Постановлением Администрации города Иванова от 09.02.2010 № 200:</p> <p>9.3.1. Фрагмент схемы проекта красных линий на территории г. Иванова в М 1:2000.</p>
10.	Требования по форме документации, передаваемой в управление архитектуры и градостроительства	<p>Документы на электронных носителях передаются в форматах, в которых они разрабатывались и должны быть доступны для редактирования.</p> <p>10.1. Чертежи и схемы должны быть предоставлены в электронном виде, в форматах AutoCad; .jpg; .pdf и на бумажном носителе в 2-х экземплярах.</p> <p>10.2. Текстовые материалы представляются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на бумажном носителе в формате А4, с использованием шрифта Times New Roman, начертание – обычный, размер шрифта – № 12 (при оформлении таблиц допускается № 10-11); одинарный – полуторный межстрочный интервал, выравнивание абзаца по ширине, с отступом первой строки 1,25 см). - в электронном виде в формате MS Word (.doc, .docx), в формате .pdf. <p>10.3. Сведения об описании местоположения границ территории в отношении которой утвержден проект межевания, а так же описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, предоставить в формате mid/mif, с целью внесения сведений о границах в государственный кадастр недвижимости.</p> <p>10.4. Демонстрационные материалы для проведения публичных слушаний предоставить в бумажном виде (формат листов по согласованию с управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Иванова), в электронном виде в форматах MS Word (.doc, .docx), .jpg. Документация предоставляется в сброшюрованном виде в архивном коробе.</p>
11.	Порядок приемки работ	<p>11.1. Исполнитель передает на основании заявления в управление архитектуры и градостроительства Администрации города Иванова документацию по планировке территории в составе, указанном в пунктах 7 и 8 настоящего задания.</p> <p>11.2. Исполнитель принимает участие в организации и проведении публичных слушаний, предоставляет необходимые демонстрационные материалы.</p> <p>11.3. По результатам рассмотрения материалов на публичных слушаниях, при необходимости, исполнитель вносит изменения в документацию по планировке территории.</p>



**КОМИТЕТ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

153022, г. Иваново,
ул. Велижская, 8

тел./факс: (4932) 23-53-17
e-mail: nasledie@gov37.ivanovo.ru

13.06.2018

Исх. № **1606-01-13**

**Генеральному директору общества
с ограниченной ответственностью
«Ивановодорпроект»**

На № 73 от 01.06.2018

О предоставлении информации

А.М. Борцову

Уважаемый Александр Михайлович!

Комитет Ивановской области по государственной охране объектов культурного наследия (далее – Комитет) на основании запроса от 01.06.2018 сообщает об отсутствии объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в границах земельных участков, расположенных по адресу: Ивановская область, Иваново, ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда; Иваново, 2-я Лагерная ул., на участке от ул. 1-й Санаторной до ул. Весенней.

Комитет не обладает сведениями об отсутствии на указанном участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» объектами историко-культурной экспертизы являются земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 15 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Таким образом, при организации и проведении работ на указанном участке необходимо учитывать требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках) истории и культуры народов Российской Федерации».

Председатель комитета

А.С. Рожкова

**Российская Федерация
Общество с ограниченной
ответственностью
Промышленный
железнодорожный
транспорт № 2**

153034 г. Иваново, ул. Смирнова, 105А
тел.(4932) 32-90-10, факс 41-22-73
E-mail: ivpgt2@mail.icomtex.ru

**Генеральному директору
ООО «Ивановодорпроект»**

А.М. Борцову

15.06.2018 № 1161

(на № 68 от 01.06.2018г.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

**на пересечение в одном уровне железнодорожных путей проектируемыми
автомобильными дорогами от ул. М. Жаворонкова до Сосневского проезда,
а также от ул. 1-й Санаторной до ул. Весенней г. Иваново.**

1. Разработать проекты в специализированной организации в соответствии с требованиями, установленными в Приказе Министерства транспорта РФ от 31 июля 2015 г. N 237 "Об утверждении Условий эксплуатации железнодорожных поездов" и согласовать их с ООО «ПЖТ № 2» и всеми заинтересованными службами.
2. Настил поездов выполнить из резинокордовых плит на всю ширину проезжей части автодороги для рельс типа Р-65 на железобетонных шпалах.
3. Установить предупреждающие знаки согласно ПДД.
4. Обеспечить участие представителя ООО «ПЖТ № 2» при приемке выполненных работ по настоящим техническим условиям.
5. Срок действия технических условий – 2 (два) года.

Генеральный директор



А.Г. Крайнов

**Российская Федерация
Общество с ограниченной
ответственностью
Промышленный
железнодорожный
транспорт № 2**

153034 г. Иваново, ул. Смирнова, 105А
тел.(4932) 32-90-10, факс 41-22-73
E-mail: ivpgt2@mail.icomtex.ru

**Генеральному директору
ООО «Ивановодорпроект»**

А.М. Борцову

14.12.2018 № *814*

(на № 203-ф от 11.12.2018г)

Уважаемый Александр Михайлович!

На Ваш запрос № 203-ф от 11.12.2018г. ООО «ПЖТ № 2» сообщает, что скорость движения железнодорожных составов по железнодорожным путям необщего пользования составляет 30 км/час.

Генеральный директор



А.Г. Крайнов



Ростелеком

Директору
ООО «Ивановодорпроект»

Публичное акционерное общество «Ростелеком»

И.М. Гуряевой

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «ЦЕНТР»
ФИЛИАЛ ВО ВЛАДИМИРСКОЙ И ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТЯХ

ул. Горького, д.42
г. Владимир, Россия, 600000
телефон (4922) 53-75-15, факс: (4922) 35-35-44
e-mail: vladimir_office@center.rt.ru

ул. Поселковая, д. 10,
г. Иваново, 153003

28.08.2018 № 0317/05/3691-18

На №160-ф от 21.08.2018г

О выдаче ТУ

Уважаемая Ирина Михайловна,

На письмо от 21.08.2018 №160-ф о выдаче технических условий на пересечение реконструируемой дороги от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда с линиями связи ПАО «Ростелеком» сообщаем следующее.

После рассмотрения полученной документации пересечений линий связи ПАО «Ростелеком» с реконструируемой дорогой от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда не обнаружено.

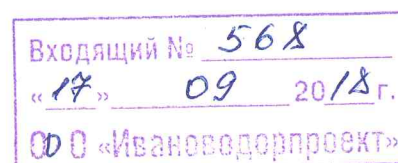
Выдача технических условий на пересечение с линиями связи ПАО «Ростелеком» для разработки проекта на реконструкцию дороги от направления улица Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда не требуется.

С уважением,

Заместитель технического директора

А.А. Чирков

Папулин Андрей Борисович
(4932) 47-13-92





**Акционерное общество
«Газпром газораспределение Иваново»
(АО «Газпром газораспределение Иваново»)
ФИЛИАЛ В г. ИВАНОВЕ**

ул. Садовая, д. 19-а, д. Коляново, Ивановский муниципальный район,
Ивановская область, Российская Федерация, 155009
Для корреспонденции: а/я 27, г. Иваново, Российская Федерация, 153000
тел.: +7 (4932) 41-46-99, факс: +7 (4932) 41-64-35
e-mail: ivanovogorgaz@gpgr-ivanovo.ru
ОКПО 62512957, ОГРН 1023700530611, ИНН 3730006498, КПП 371102002

№ _____
на № _____ от _____

Технические условия № 10-002169 от 19.11.2018

Управление капитального строительства
администрации города Иванова

г. Иваново, пл. Революции, д. № 4

Технические условия выданы на: капитальный ремонт участка газопровода среднего давления Ø63x5,8мм. при пересечении с автодорогой с установкой защитного футляра.

по адресу: г. Иваново, ул. Сосневский проезд, д. 1В;

Место присоединения: существующий подземный полиэтиленовый газопровод среднего давления Ø63x5,8мм. по ул. Сосневский проезд, д. 1В. P_{раб}=0,26МПа.

Дополнительные условия: Проект должен быть зарегистрирован (согласован) в филиале АО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Иваново. Проект без согласования не действителен.

Срок действия технических условий 2 года со дня выдачи.

Проект должен быть выполнен с соблюдением действующих норм и правил.

Основание на выдачу: заявление №10-035396 от 24.10.2018 г.

Главный инженер _____

С.В. Перевезенцев



СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

153012, г. Иваново, ул. Суворова, д. 44, тел. (4932) 32-36-38, факс 32-36-08 vet@gov37.ivanovo.ru

«14» июня 2018 г.

№ ИХВН-027/04-21

на № 74 от 01.06.2018 г.

Генеральному директору ООО
«Ивановодорпроект»

О предоставлении информации

А.М. Борцову

ул. Поселковая, д.10
г.Иваново, 153031

Электронная копия: fateevskii@mail.ru

Уважаемый Александр Михайлович!

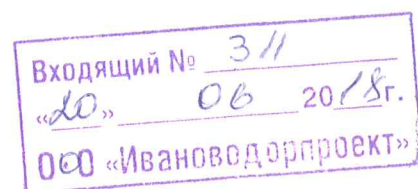
Служба ветеринарии Ивановской области информирует, что в районе объектов:

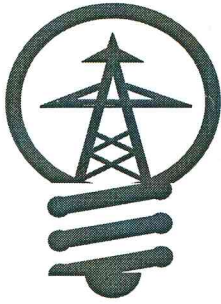
1. «Реконструкция дороги от направления ул.М.Жаворонкова до Сосневского проезда»
2. «Реконструкция дороги по ул. 2-й Лагерной на участке от ул.1-й Санаторной до ул.Весенней»,

а также в радиусе 1000 м от вышеуказанных объектов, биотермических ям и скотомогильников, в том числе сибиреязвенных, а также санитарно-защитных зон таких объектов не зарегистрировано.

Начальник службы -
главный государственный
ветеринарный инспектор
Ивановской области

Х.С. Абдуллаев





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
А К Ц И О Н Е Р Н О Е О Б Щ Е С Т В О
ИВАНОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СЕТЬ

153034, г. Иваново, ул. Смирнова, 78, тел.: (4932) 32-93-84, факс: (4932) 41-44-94, e-mail: ivges@ivges.ru
ИНН 3702607899, КПП 370201001, ОКПО 05071559, ОГРН 1103702002030
р/с № 40702810117000090099 Ивановское отделение №8639 ПАО Сбербанк г. Иваново,
БИК 042406608, к/счет № 30101810000000000608

«28» 08 2018 г. № 3/37/2-3647

Директору
ООО «Ивановодорпроект»
Гуряевой И.М.
153003, г. Иваново, ул. Поселковая, д.10

АО «Ивгорэлектросеть» рассмотрело Ваши письма №159-ф от 21.08.2018г. и №154-ф от 16.08.2018г. с просьбой выдать технические условия на реконструкцию автомобильных дорог от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда и по ул. 2 Лагерной на участке от ул. 1 Санаторной до ул. Весенней, соответственно, и сообщает следующее.

Ввиду того, что заказчиком по реконструкции автомобильных дорог по вышеуказанным адресам является Управление капитального строительства Администрации г.Иванова, за получением технических условий по данным работам необходимо обратиться в адрес нашей организации самому заказчику.

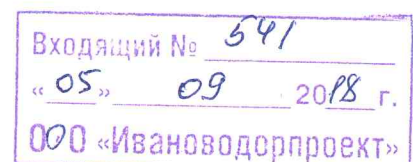
Заместитель генерального директора
по технологическому присоединению
АО «Ивгорэлектросеть»

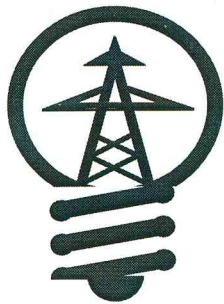
Лушников А.М.

/Начальник ОТП Лобанов А.С./

/Зам. начальника ОТП Петрова С.Ю./

/исп. Кочетова Н.Е./





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
А К Ц И О Н Е Р Н О Е О Б Щ Е С Т В О
ИВАНОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СЕТЬ

153034, г. Иваново, ул. Смирнова, 78, тел.: (4932) 32-93-84, факс: (4932) 41-44-94, e-mail: ivges@ivges.ru
ИНН 3702607899, КПП 370201001, ОКПО 05071559, ОГРН 1103702002030
р/с № 40702810117000090099 Ивановское отделение №8639 ПАО Сбербанк г. Иваново,
БИК 042406608, к/счет № 30101810000000000608

«24» 10 2018 г. № 337/2-6329

Генеральному директору
ООО «Ивановодорпроект»
Борцову А.М.
153003, г. Иваново, ул. Поселковая, д.10

АО «Ивгорэлектросеть» рассмотрело Ваше письмо №226-ф от 17.10.2018г. с просьбой выдать технические условия на реконструкцию автомобильных дорог от направления ул. Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда и по ул. 2 Лагерной на участке от ул. 1 Санаторной до ул. Весенней, соответственно, и повторно сообщает следующее.

Ввиду того, что заказчиком по реконструкции автомобильных дорог по вышеуказанным адресам является Управление капитального строительства Администрации г.Иванова, то заявка в адрес нашей организации по вопросу получения технических условий должна быть направлена от заказчика.

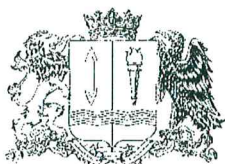
Заместитель генерального директора
по технологическому присоединению
АО «Ивгорэлектросеть»

Лушников А.М.

/Начальник ОТП Лобанов А.С./

/Зам. начальника ОТП Петрова С.Ю./

/исп. Кочетова Н.Е./



**ДЕПАРТАМЕНТ
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

153003, г. Иваново, ул. Строительная, д. 5, оф.504

E-mail: dpr@gov37.ivanovo.ru
тел. 32-56-00, тел./факс 41-38-71

ООО «Ивановодорпроект»

ул.Поселковая, д.10, г.Иваново, 153003

7.06. 2018 № *исх-1705-044/01-15*
На № 71 от 01.06.2018

Ответ на запрос

На Ваш запрос Департамент природных ресурсов и экологии Ивановской области в рамках своей компетенции сообщает, что в районе участков «Реконструкция дороги от направления ул.М.Жаворонкова до Сосневского проезда» и «Реконструкция дороги по ул. 2-й Лагерной на участке от ул.1-й Санаторной до ул.Весенней», расположенных в г.Иваново, согласно представленным фрагментам карт отсутствуют особо охраняемые природные территории регионального значения.

Для информации сообщаем, что ближайшие особо охраняемые природные территории регионального значения - памятники природы Ивановской области «Парк «Харинка» и «Водохранилище на р.Харинке»» располагаются юго-восточнее участка «Реконструкция дороги от направления ул.М.Жаворонкова до Сосневского проезда» и восточнее участка «Реконструкция дороги по ул. 2-й Лагерной на участке от ул.1-й Санаторной до ул.Весенней».

Начальник Департамента

О.И. Кравченко

М.Ю.Савельев
(4932) 41-53-13, saveliev_my@gov37.ivanovo.ru

Входящий № <u>310</u>
« <u>20</u> » <u>06</u> 20 <u>18</u> г.
ООО «Ивановодорпроект»

Кратко



**Администрация города Иванова
Ивановской области
Муниципальное казенное учреждение
УПРАВЛЕНИЕ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
ГОРОДА ИВАНОВА**

153000, г. Иваново, пр. Шереметевский пр., д.1
т./факс 8 (4932) 59-47-83, 59-47-84, 59-47-85
e-mail: iv-gocho@bk.ru

15.06.2018 № А-06-611

на № _____ от _____

Генеральному директору
ООО «Ивановодорпроект»
А.М. Борцову

г. Иваново, 153031
ул. Поселковая, д. 10

О предоставлении информации

Уважаемый Александр Михайлович!

Рассмотрев Ваше обращение сообщая, что ближайшими пожарными частями являются:

1. К реконструкции дороги от направления ул. М. Жаворонкова до Сосневского проезда:

- пожарная часть №3 расположенная по адресу: город Иваново, ул. 3-я Сосневская, д. 135 (расстояние к реконструкции части дороги со стороны Сосневского проезда составит 2,72 км.);

(расстояние к реконструкции части дороги со стороны улицы М. Жаворонкова составит 3,55 км.);

- пожарно-спасательная часть №5, расположенная по адресу: город Иваново, переулок Любимова, д. 13 находится (расстояние к реконструкции части дороги со стороны Сосневского проезда составит 7,27 км.);

(расстояние реконструкции части дороги со стороны улицы М. Жаворонкова составит 4,7 км.).

2. К реконструкции дороги по ул. 2-й Лагерной на участке от ул. 1-й Санаторной до ул. Весенней:

- пожарная часть №3 расположенная по адресу: город Иваново, ул. 3-я Сосневская, д. 135 (расстояние к реконструкции части дороги со стороны улицы 1-й Санаторной составит 2,24 км.); (расстояние реконструкции части дороги со стороны улицы Весенняя составит 1,93 км.).

- пожарно-спасательная часть №5, расположенная по адресу: город Иваново, переулок Любимова, д. 13 находится (расстояние к реконструкции части дороги со стороны улицы 1-й Санаторной составит 3,91 км.);

(расстояние реконструкции части дороги со стороны улицы Весенняя составит 4,87 км.).

Начальник МКУ «УГО и ЧС г. Иваново»

Э.В. Осипов

Н.С. Ключева
59 47 83

Входящий № 366
«04» 07 2018 г.
ООО «Ивановодорпроект»



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
 «МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ
 КОМПАНИЯ ЦЕНТРА И ПРИВОЛЖЬЯ»
 ФИЛИАЛ «ИВЭНЕРГО»
 Почтовый адрес: 153000, Россия, г. Иваново,
 ул. Крутицкая 8/2.
 Тел.: +7 (4932) 38-63-71
 Факс: +7 (4932) 33-99-17
 e-mail: sec@iv.mrsk-cp.ru, сайт: www.mrsk-cp.ru

23.08.2018
 на № 154 - Ф

№ 207-38
 от 21.08.2018

Директору ООО «Ивановодорпроект»
 И.М.Гуряевой

Уважаемая Ирина Михайловна !

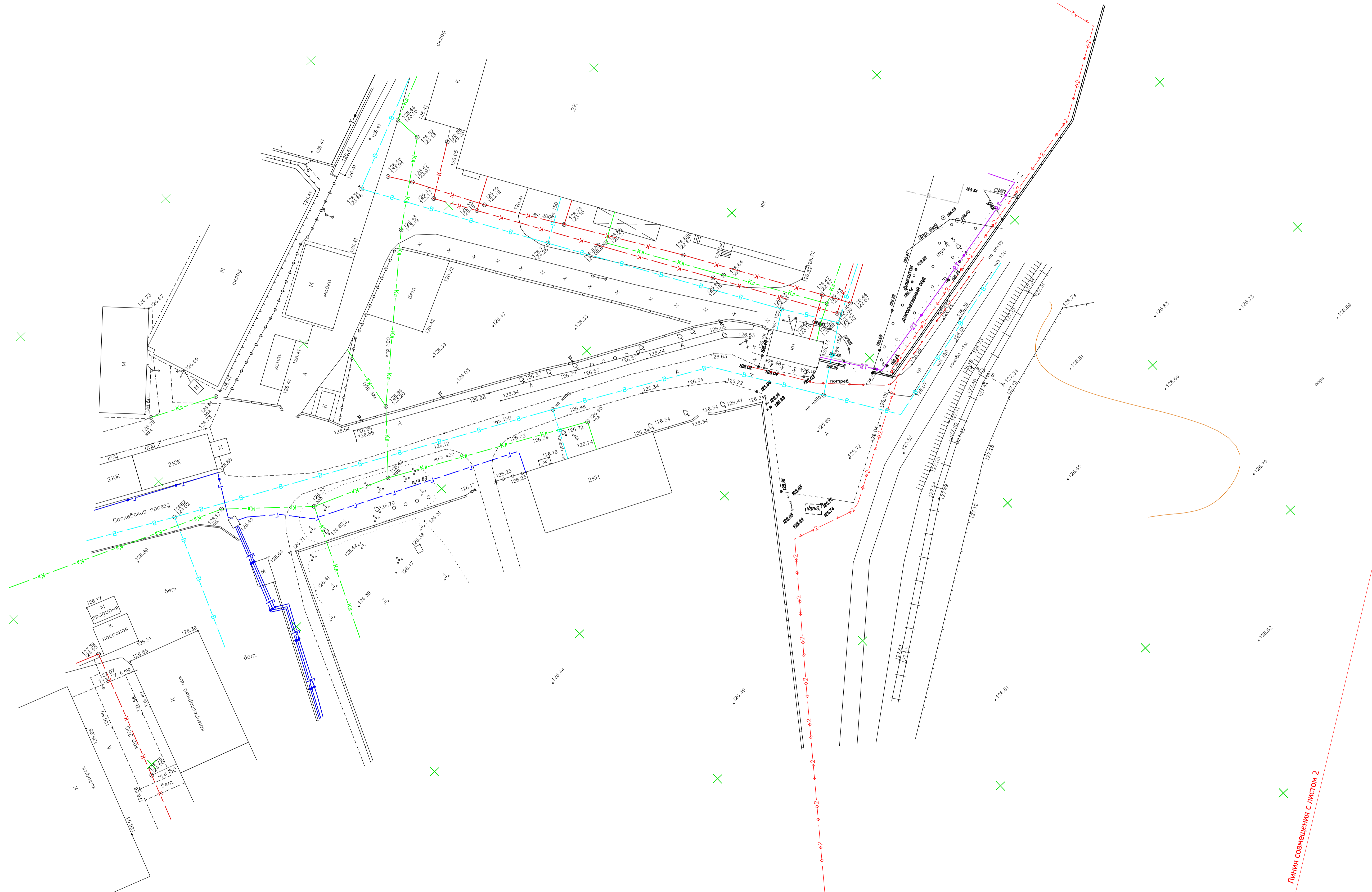
Сообщаем Вам, что на указанном участке дороги по ул.М.Жаворонкова до
 Сосневского проезда коммуникации филиала «Ивээнерго» отсутствуют.

Врио Первого заместителя директора –
 Главного инженера

С.Б.Фаткулин

Исп. начальник СЭ
 Смирнов А.В.
 Тел. 26-86-75

Входящий № 510
 «24» 08 2018г.
 ООО «Ивановодорпроект»

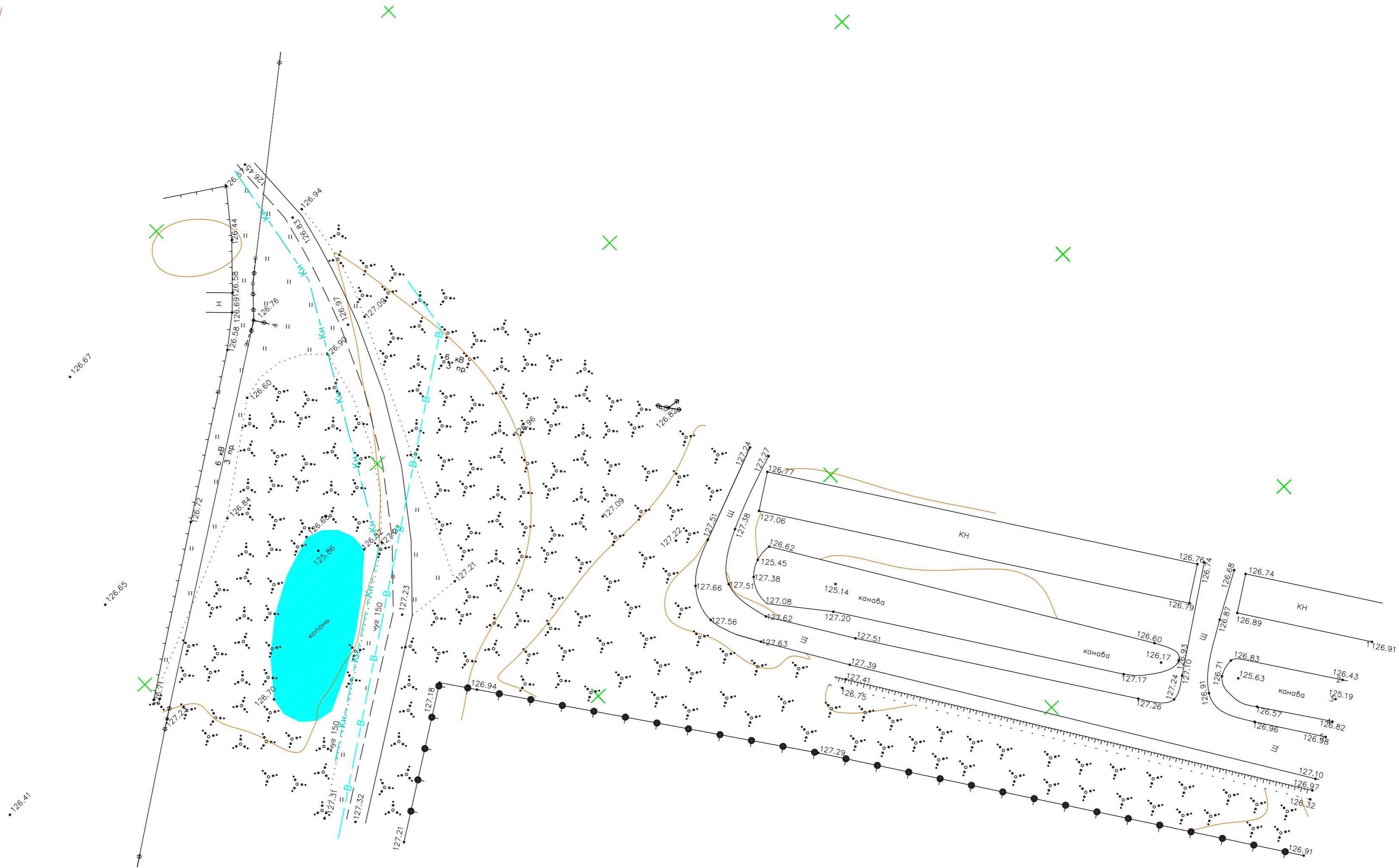


Линия совмещения с листом 2

Изм. №	Подп. и дата	Взам. инв. №

3-ПС-ППТ					
Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаборонкова до Сосневского проезда					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Капаева	1	001	<i>Капаева</i>	09.18
Пров.	Капаева	1	001	<i>Капаева</i>	09.18
Н.контр.	Капаева	1	001	<i>Капаева</i>	09.18
ГИП	Фатеев	1	001	<i>Фатеев</i>	09.18
Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				П	1
Топографический план участка М 1:500				ООО "Ивановдорпроект"	

Линия совмещения с листом 1



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

3-ПС-ППТ						
Проект планировки и межевания территории линейного объекта от направления улицы Маршала Жаворонкова до Сосневского проезда						
Изм.	Кол.	Лист № док.	Подпись	Дата		
Разраб.		Ражева	<i>М. Ражева</i>	09.18	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
Пров.		Капаева	<i>К. Капаева</i>	09.18		
Н.контр.		Капаева	<i>К. Капаева</i>	09.18	Топографический план участка М 1:500	
ГИП		Фатеев	<i>С. Фатеев</i>	09.18		
				Стадия	Лист	Листов
				П	2	
				ООО "Ивановдорпроект"		