# ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ **КАНАШИН СЕРГЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ**—— комплексное проектирование ———

Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап благоустройства

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Дизайн-проект

24-65-ПЗУ

Том 1

# ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ КАНАШИН СЕРГЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ

 комплексное г	іроекти	рование	

Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап благоустройства

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Дизайн-проект

24-65-ПЗУ

Том 1

Индивидуальный предприниматель

С.С. Канашин

Инженер-архитектор

А.В. Емельянова

г. Йошкар-Ола 2025 г.

# Содержание тома

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ПС	ЭЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА1
ГР.	АФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ1
1.	ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА2
2.	ОБОСНОВАНИЕ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА 3
3.	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА4
4.	ОБОСНОВАНИЕ РЕШЕНИЙ ПО ИНЖЕНЕРНОЙ ПОДГОТОВКЕ ТЕРРИТОРИИ5
5.	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ7

#### ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

<b>№</b> п/п	Наименование листа	<b>№</b> листа	Шифр	Примечание
1	Схема существующего состояния земельного участка	1		
2	Разбивочный план	2		
3	План благоустройства территории	3		
4	Перспективные виды	4		

			_					
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата				
Разр	аб	Емельянова			СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ	Стадия	Лист	I
ГИГ	I	Канашин			ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО	П	1	I
Н. К	онтр.	Бочарова			УЧАСТКА			
					Пояснительная записка			

#### 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Проект «Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап благоустройства» разработан на основании градостроительного плана земельного участка.

Проект разработан в масштабе 1:1000

Система координат - условная. Система высот - условная.

Земельный участок, отведенный под ремонт, находится на свободной от застройки территории.

Участок, отведенный под ремонт, располагается в г. Яранск, ул. Кирова, Яранского района Кировской области.

Рельеф местности участка проектирования ровный.

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

#### 2. ОБОСНОВАНИЕ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Проект «Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап благоустройства» разработан на основании задания на проектирование.

Строительство данного объекта связано с необходимостью благоустройства дворовой территории.

Разработаны проектные предложения по ремонту.

Для улучшения санитарно-гигиенических и эстетических условий на территории свободной от застройки предусматривается восстановление газона обыкновенного штыковкой с подсыпкой растительной земли, срезанной при устройстве твердых покрытий и бордюров силами подрядных организаций (без увеличения контракта).

Существующее основание – щебеночное, не требует демонтажа и фрезерования.

Разбивка элементов ремонта производится от существующих элементов благоустройства.

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

#### 3. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Площадь участка в границах благоустройства —  $6900 \text{ м}^2$ ,

в том числе:

площадь застройки — 0 м $^2$ ; площадь покрытий — 1375 м $^2$ ; площадь озеленения — 0 м $^2$ 

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

### 4. ОБОСНОВАНИЕ РЕШЕНИЙ ПО ИНЖЕНЕРНОЙ ПОДГОТОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Территория расположена в пределах Вятского ополья, на реке Ярани (бассейн Вятки), в 215 км к юго-западу от Кирова.

В геоморфологическом отношении площадка, отведенная под строительство, расположена в зоне Яранско-Кокшагской равнины (по Добрынину) на водоразделе рек Ярань и Ламба.

В геологическом строении площадки выявлены средне- и тяжелосуглинистые аллювиальные отложения.

В соответствии с СП 34.13330.2012 район строительства относится ко 2-й дорожно-климатической зоне.

Местность района строительства относится к лесной зоне физико-географических зон территории России.

Климат умеренно континентальный, с продолжительной холодной зимой и коротким, но сравнительно теплым летом.

Осенний период характеризуется быстрым спадом температуры: сентябрь — +9,3°C, октябрь — +2,5°C, ноябрь — -4,9°C. Средняя дата перехода среднесуточной температуры через +5°C — 5 октября. Средняя дата первого осеннего заморозка — 16 сентября (с 28 августа по 4 октября).

Зима в районе продолжительная и достаточно суровая. Среднемесячная температура в январе -14,2°С, в феврале — -13,7°С. В зимний период выпадает 65 мм осадков в виде снега (14% годового количества). Высота снежного покрова достигает максимума в конце февраля и держится до конца марта. Абсолютный минимум температур в зимний период достигает -47°С.

Переход от зимнего периода к летнему происходит в середине апреля. В это время имеет место усиленное снеготаяние, так как температура быстро нарастает: в марте  $--7,2^{\circ}$ C, в апреле  $-+2,1^{\circ}$ C, в мае  $-+10,7^{\circ}$ C. За весенний период выпадает 85 мм атмосферных осадков (19% годового количества)

Лето характеризуется тёплым периодом с достаточным количеством осадков (около 40% от годового количества).

Территория республики относится к зоне неустойчивого увлажнения: отмечаются годы и сезоны с достаточным, иногда с избыточным увлажнением, а иногда и засушливые.

В течение года атмосферные осадки выпадают неравномерно, наибольшее их количество отмечается летом, наименьшее зимой.

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

Вторжение холодных воздушных масс из полярного бассейна с северными, северо-западными и северо-восточными ветрами вызывает резкое падение температуры зимой, а весной и осенью заморозки.

Нередко на рассматриваемую территорию вторгаются сухие континентальные воздушные массы с юго-востока.

Весной или летом при этих условиях наступают засушливые явления, а зимой – оттепели.

Ветровой режим изменяется по территории республики мало.

В теплый период года преобладают северо-западные, западные и северные ветры, а в холодный период – южные, юго-западные и юго-восточные.

В период, когда над рассматриваемой территорией наблюдается преобладание западных, юго-западных и южных ветров, со стороны Атлантического океана поступают влажные воздушные массы.

Согласно карте районирования территории (СП 20.13330.2011) проектируемая территория находится во II районе по толщине стенки гололеда и по скоростным напорам ветра.

Средняя продолжительность гроз в году составляет 62 часа.

Климатические условия в г. Яранск умеренные. По данным

СП 131.13330.2012 климат района строительства характеризуется:

- среднегодовая температура воздуха 2,0-2,3 ° C;
- среднемесячная температура самого теплого месяца-июля +18,3  $^{0}$  C;
- среднемесячная температура самого холодного месяца-января  $-13.6^{\circ}$  C;
- средняя дата наступления и прекращения заморозков приходится, соответственно на 17 сентября и 18 мая;
  - устойчивые морозы наблюдаются в период с 13 ноября по 18 марта;
  - за год выпадает 639 мм осадков, из них жидких и смешанных 510 мм;
- высота снежного покрова достигает 1,1 м, на открытых территориях 45-50 мм;
  - глубина промерзания грунта 1,2 м.

Грунт местности — суглинок.

При проведении вертикальной планировки проектные отметки проектируемого участка назначены с учетом отвода поверхностных вод со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы, минимального объема земляных работ с учетом использования вытесняемых грунтов на площадке строительства.

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

#### 5. БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ

Проект «Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап благоустройства» выполнен с соблюдением санитарных и противопожарных норм проектирования.

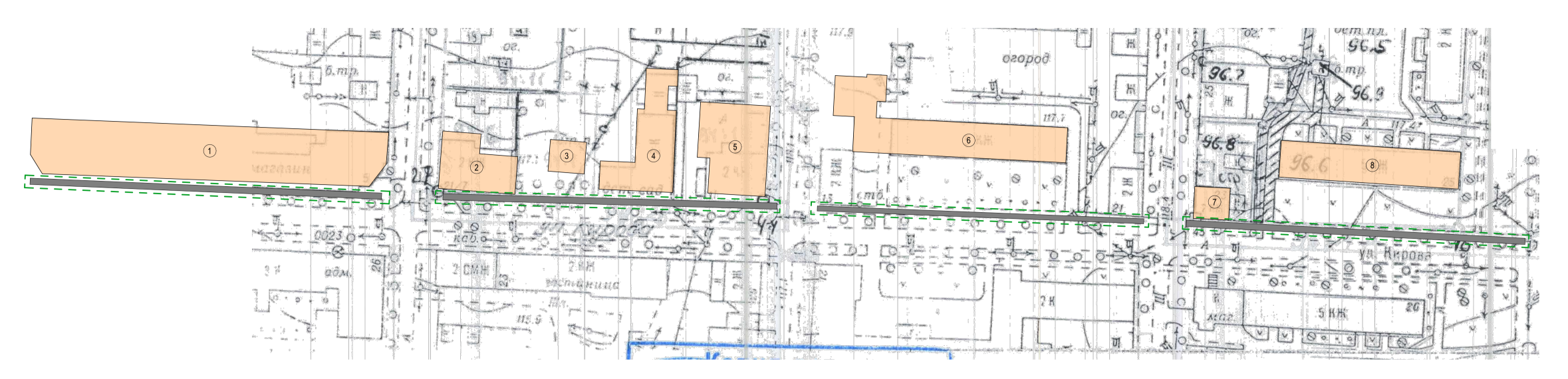
Проектом предусматривается ремонт асфальтобетонного покрытия дворовой территории площадью  $S=1375 \text{ m}^2$ . Нанесение разметки на покрытие не предусматривается.

Разработаны проектные предложения по ремонту территории.

Предусматривается организация естественного уклона без применения желоб и лотков.

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

# Схема существующего состояния участка М 1:1000



# Условные обозначения:

- Существующие здания и сооружения

- Существующее асфальтобетонное покрытие тротуаров

\_ - Граница благоустройства

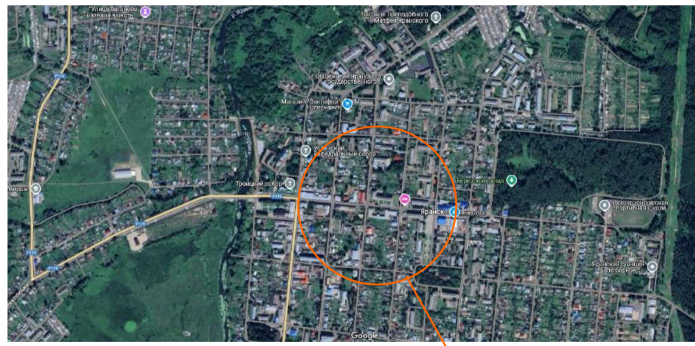
\_\_**⊬** - Размеры объекта

- Позиционный номер согласно экспликации зданий и сооружений

# Исходная ситуация



# Ситуационный план



# **Место застройки**







# Экспликация зданий и сооружений

<b>№</b> поз.	Этажн.	Наименование	Площадь застройки кв.м.	№ типового проекта	Примечание
1		Жилой дом № 1, ул. Кирова			Существующ.
2		Жилой дом № 21, ул. Свободы			Существующ.
3		Жилой дом № 9а, ул. Кирова			Существующ.
4		Жилой дом № 9, ул. Кирова			Существующ.
5		Жилой дом № 14, ул. Кирова			Существующ.
6		Жилой дом № 15, ул. Кирова			Существующ.
7		Жилой дом № 23, ул. Кирова			Существующ.
8		Жилой дом № 25, ул. Кирова			Существующ.

- 1 Схема благоустройства в масштабе 1:1000
   2 Система координат местная.
   3 Система высот Балтийская.
   4 Все размеры указаны в метрах

4 - Bo	се разі	иеры у	/казань	ы в метр	ax.						
						24-65-ПЗУ					
Изм.	К.уч	Лист	№док	Подп.	Дата	Ремонт участка тротуар по адресу Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 благоустройс	ю адресу: Кировская область, г. от д. № 1 до  д. №25) 2 этап рустройства				
Разра	бот.	Емель	янова			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Стадия Лист Листов		Листов		
ГИП		Канац	HNL				П	ПЗУ-1	4		
Н. кон	нтр.	Бочар	ова				индивидуальный предприниматель Канашин Сергей Станиславович — комплексное проектирование		4		
						Схема существующего состояния участка			ниславович		

# Разбивочный план М 1:1000



## Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

Поз.	Обозначение	Тип	Ед. изм.	Кол-во
	Асфальтобетонное покрытие тротуара	Тип А5 ВЛ	$M^2$	1375
-0-	Бордюрный камень тротуара	БР 100.20.8	М	640

# Экспликация зданий и сооружений

<b>№</b> поз.	Этажн.	Наименование	Площадь застройки кв.м.	№ типового проекта	Примечание
1		Жилой дом № 1, ул. Кирова		·	Существующ.
2		Жилой дом № 21, ул. Свободы			Существующ.
3		Жилой дом № 9а, ул. Кирова			Существующ.
4		Жилой дом № 9, ул. Кирова			Существующ.
5		Жилой дом № 14, ул. Кирова			Существующ.
6		Жилой дом № 15, ул. Кирова			Существующ.
7		Жилой дом № 23, ул. Кирова			Существующ.
8		Жилой дом № 25, ул. Кирова			Существующ.

#### Условные обозначения:

Ж - Существующие здания и сооружения

- Асфальтобетонное покрытие тротуаров, S=1375м² (ремонт)

- Бордюрный камень тротуаров 100.20.8, 640м (проектир.)

— — - Граница благоустройства

1,5 \_\_\_\_ - Размеры объекта

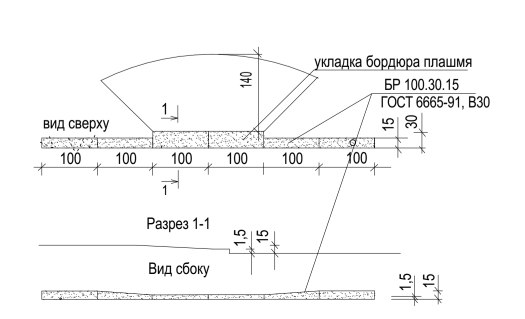
- Позиционный номер согласно экспликации зданий и сооружений

• - Место понижения бордюра

#### Конструкция покрытия тротуара



# Схема размещения съезда для маломобильных групп населения



- 1 Схема благоустройства в масштабе 1:1000
- 2 Система координат местная.
- 3 Система высот Балтийская.
- 4 Все размеры указаны в метрах.
- 5 Все размеры со знаком \* уточнить на месте.

	_		_								
						24-65-ПЗУ					
						Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап					
Изм.	К.уч	Лист	№док	Подп.	Дата	благоустройства					
Разра	Разработ. Емельянова				Стадия	Лист	Листов				
ГИП		Канац	Канашин				П	поу о	4		
Н. кон	нтр.	Бочар	ова				П ПЗУ-2 4				
						Разбивочный план	ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕД КАНАШИН СЕРГЕЙ СТА комплексное проект		ниславович		

# План благоустройства территории M 1:1000



## Условные обозначения:

Существующие здания и сооружения

Асфальтобетонное покрытие тротуаров, S=1375м<sup>2</sup> (ремонт)

Бордюрный камень тротуаров 100.20.8, 640м (проектир.)

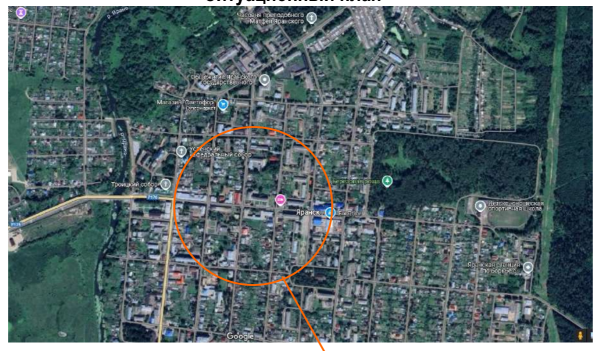
Граница благоустройства

Размеры объекта

- Позиционный номер согласно экспликации зданий и сооружений

- Место понижения бордюра





- 1 Схема благоустройства в масштабе 1:1000
- 2 Система координат местная.
- 3 Система высот Балтийская.
- 4 Все размеры указаны в метрах.
- 5 Все размеры со знаком \* уточнить на месте.

<b>№</b> ⊓03.	Этажн.	Наим	иенование	Площадь застройки кв.м.	№ типового проекта	Примечание					
1		Жилой дом № 1, у	Существующ.								
2		Жилой дом № 21,	Жилой дом № 21, ул. Свободы								
3		Жилой дом № 9a,	, ул. Кирова			Существующ.					
4		Жилой дом № 9, у	Жилой дом № 9, ул. Кирова								
5		Жилой дом № 14, ул. Кирова									
6		Жилой дом № 15, ул. Кирова Существующ.									
7		Жилой дом № 23, ул. Кирова Существующ.									
8		Жилой дом № 25,	, ул. Кирова			Существующ.					
				24-65	_∏3V	,					

						24-65-ПЗУ Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г.					
						Ремонт участка тротуар по адресу Яранск, ул. Кирова (от д. № 1	/: Кирово до д. N	ская обл ≌25) 2 эт	асть, г. ап		
Изм.	К.уч	Лист	№док	Подп.	Дата	благоустройства					
Разра	бот.	Емель	янова			•	Стадия	Лист	Листов		
Н. кон	нтр.	Бочар	ова				П	ПЗУ-3	1		
ГИП		Канац	HNL				11	1107-0	4		

<u>Место застройки</u>

КОПИРОВАЛ

План благоустройства территории

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ КАНАШИН СЕРГЕЙ СТАНИСЛАВОВИЧ

# Перспективные виды



				24-65-ПЗУ					
				Ремонт участка тротуар по адресу: Кировская область, г. Яранск, ул. Кирова (от д. № 1 до д. №25) 2 этап					
Изм. Кол.уч	.Лист №Док.	Подп.	Дата	благоустройства					
Разработал	Емельянова				Стадия	Лист	Листов		
Н.контр.	Н.контр. Бочарова				п	ПЗУ-4	4		
ГИП	Канашин				11 1139-4 4		<b>-</b>		
				Перспективные виды	ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТ.  КАНАШИН СЕРГЕЙ СТАНИСЛАВО  комплексное проектирование		ниславович		