

**ВЫПОЛНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, ПОДГОТОВКА
ПРОЕКТНОЙ, РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, РАЗРАБОТКА
ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ (ТИМ-МОДЕЛИ) В ЦЕЛЯХ
СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА «ОБУСТРОЙСТВО ЮГО-ЗАПАДНОГО
МИКРОРАЙОНА ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ.
3 ЭТАП**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

СТ6009-612.01-ППТ.2.1

ТОМ 2

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

**ВЫПОЛНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, ПОДГОТОВКА
ПРОЕКТНОЙ, РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, РАЗРАБОТКА
ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ (ТИМ-МОДЕЛИ) В ЦЕЛЯХ
СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА «ОБУСТРОЙСТВО ЮГО-ЗАПАДНОГО
МИКРОРАЙОНА ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ.
3 ЭТАП**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

СТ6009-612.01-ППТ.2.1

ТОМ 2

Генеральный директор

Главный инженер проекта







Б.С. Бабаханов







А.В. Ковтюх

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Обозначение	Наименование	Примечание
СТ6009-612.01-ППТ.1.1-С	Содержание тома	
СТ6009-612.01-ППТ-СД	Состав отчетной технической документации	
	Графическая часть	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.1 л.1	Схема расположения элементов планировочной структуры (1:5000)	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.2 л.1-9	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (1:1000)	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.3 л.1-9	Схема границ территории объектов культурного наследия (1:1000)	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.4 л.1-9	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств (1:1000)	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.5 л.1	Схема границ территорий, подверженных рisku возникновения чрезвычайных ситуаций (1:5000)	
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.6 л.1-9	Схема конструктивных и планировочных решений (1:1000)	

						СТ6009-612.01-ППТ.2.1-С		
Изм.	Кол.Уч	Лист	№док	Подпись	Дата			
Разраб.		Журавель			09.25	Содержание тома 2. Раздел 1		
Н. контр		Солахова			09.25			
ГИП		Ковтюх			09.25			
						Стадия	Лист	Листов
						-	1	1
						 Стройинженеринг <small>ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ</small>		

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	СТ6009-612.01-ППТ.1.1	Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»	
	СТ6009-612.01-ППТ.1.2	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»	
2	СТ6009-612.01-ППТ.2.1	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»	
	СТ6009-612.01-ППТ.2.2	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»	
3	СТ6009-612.01-ПМТ.3.1	раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»	
	СТ6009-612.01-ПМТ.3.2	раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»	
4	СТ6009-612.01-ПМТ.4.1	раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»	
	СТ6009-612.01-ПМТ.4.2	раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»	

Взам. инв. №						
Подпись и дата						
Инв. № подл.	Изм.	Кол. Уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
	Разраб.		Журавель			09.25
	Н. контр		Солахова			09.25
	ГИП		Ковтюх			09.25
СТ6009-612.01-ППТ-СД						
						Стадия
						Лист
Состав документации						Листов
						-
						1
						 Стройинженеринг <small>ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ</small>

ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

планируемые

планируемые

для размещения

для реконструкции

Объекты электроснабжения

электрическая подстанция 220 кВ

Объекты транспортной инфраструктуры

тоннель

автомобильная дорога

ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Объекты электроснабжения

электрическая подстанция 110 кВ

линии электропередачи 110 кВ

Объекты транспортной инфраструктуры

автомобильная дорога

Объекты здравоохранения

лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

Объекты физической культуры и массового спорта

объект спорта

Объекты социального обслуживания

стационарная организация социального обслуживания

Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

объекты обеспечения пожарной безопасности

МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Объекты газоснабжения

газопровод распределительный среднего давления

Объекты образования и науки

дошкольная образовательная организация

общееобразовательная организация

организация дополнительного образования

Объекты физической культуры и массового спорта

спортивное сооружение

ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

Автомобильные дороги местного значения (улично-дорожная сеть)

магистральная улица общегородского значения регулируемого движения

магистральная улица районного значения

улицы и дороги местного значения

Объекты культуры

объект культурно-досугового (клубного) типа

Объекты физической культуры и массового спорта

спортивное сооружение

Объекты массового отдыха населения

пешеходная зона

тематический парк

парк культуры и отдыха

Места захоронения

кладбище

Примечание

* предложение генерального плана, исходя из прогнозной численности населения и нормативных показателей минимальной обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры

Особо охраняемые природные территории

особо охраняемая природная территория "Славянский лесопарк"

Объекты электроснабжения

трансформаторная подстанция (ТП)

распределительный пункт (РП)

линии электропередачи 10 кВ

Объекты теплоснабжения

источник тепловой энергии

Объекты газоснабжения

пункт редуцирования газа (ПРГ)

газопровод распределительный среднего давления

Объекты водоснабжения

водозабор

артезианская скважина

резервуар

водопровод

Объекты водоотведения

канализационная насосная станция (КНС)

канализация самотечная

канализация напорная

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Краснодарский край

г. Славянск-на-Кубани

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

планируемые

существующие

Славянского района

Славянского городского поселения

городских и сельских поселений

населённых пунктов

земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

Жилые зоны

зона застройки индивидуальными жилыми домами

зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)

зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)

зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)

Зоны смешанной и общественно-деловой застройки

зона смешанной и общественно-деловой застройки

Общественно-деловые зоны

многофункциональная общественно-деловая зона

зона специализированной общественной застройки

зона культовых зданий и сооружений

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур

производственная зона для размещения объектов I-V классов опасности

производственная зона для размещения объектов III-V классов опасности

производственная зона для размещения объектов IV-V классов опасности

зона инженерной инфраструктуры

зона транспортной инфраструктуры

зона транспортной инфраструктуры (улично-дорожная сеть)

Рекреационные зоны

зона озелененных территорий общего пользования

Зоны сельскохозяйственного использования

зона сельскохозяйственного использования

зона садоводства, огородничества

производственная зона сельскохозяйственных предприятий

Зоны специального назначения

зона кладбищ

зона озелененных территорий специального назначения

зона режимных территорий

зона складирования и захоронения отходов

Иные зоны

акватории

Условные обозначения

—

граница зон планируемого размещения линейного объекта

—

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

▨

зона планируемого размещения линейного объекта

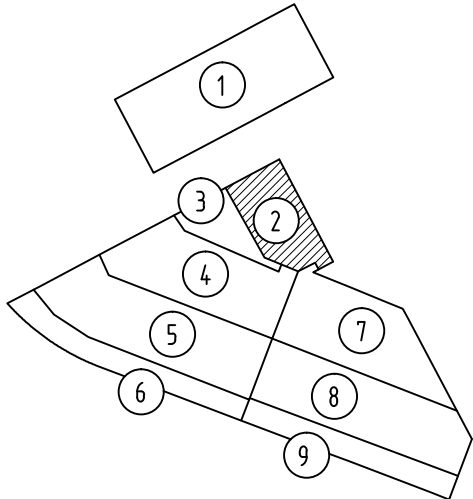
						СТ6009-612.01-ППТ.2.1.1			
						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ГИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Журавель				09.25		-	1	1
Н. контр.	Солохова				09.25	Схема расположения элементов планировочной структуры			
ГИП	Ковбач				09.25				
						Масштаб 1:5000			
						Формат А3х3			

СТ6009-612.01-ППТ.2.1.1.dwg

Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена АО «Стройинжениринг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонтали проведены через 0,5м

Схема расположения листов



Условные обозначения:

- Под производственную базу
- Земельные участки (территории) общего пользования
- Для индивидуального жилищного строительства
- Для сельскохозяйственного использования
- Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
- Амбулаторно – поликлиническое обслуживание
- Среднеэтажная жилая застройка
- Под строительство автовокзала
- Коммунальное обслуживание
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
- Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют.
2. В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки не требуется изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд.
3. Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащие сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов – отсутствуют.
4. Границы зон 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.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Журабел				02.09.25
Н. контр.	Солахова				02.09.25
ГИП	Кобтюх				02.09.25

СТ6009-612.01-ППТ.2.1.2

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Ило-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

Студия Лист Листов - 2 9

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Масштаб 1:1000



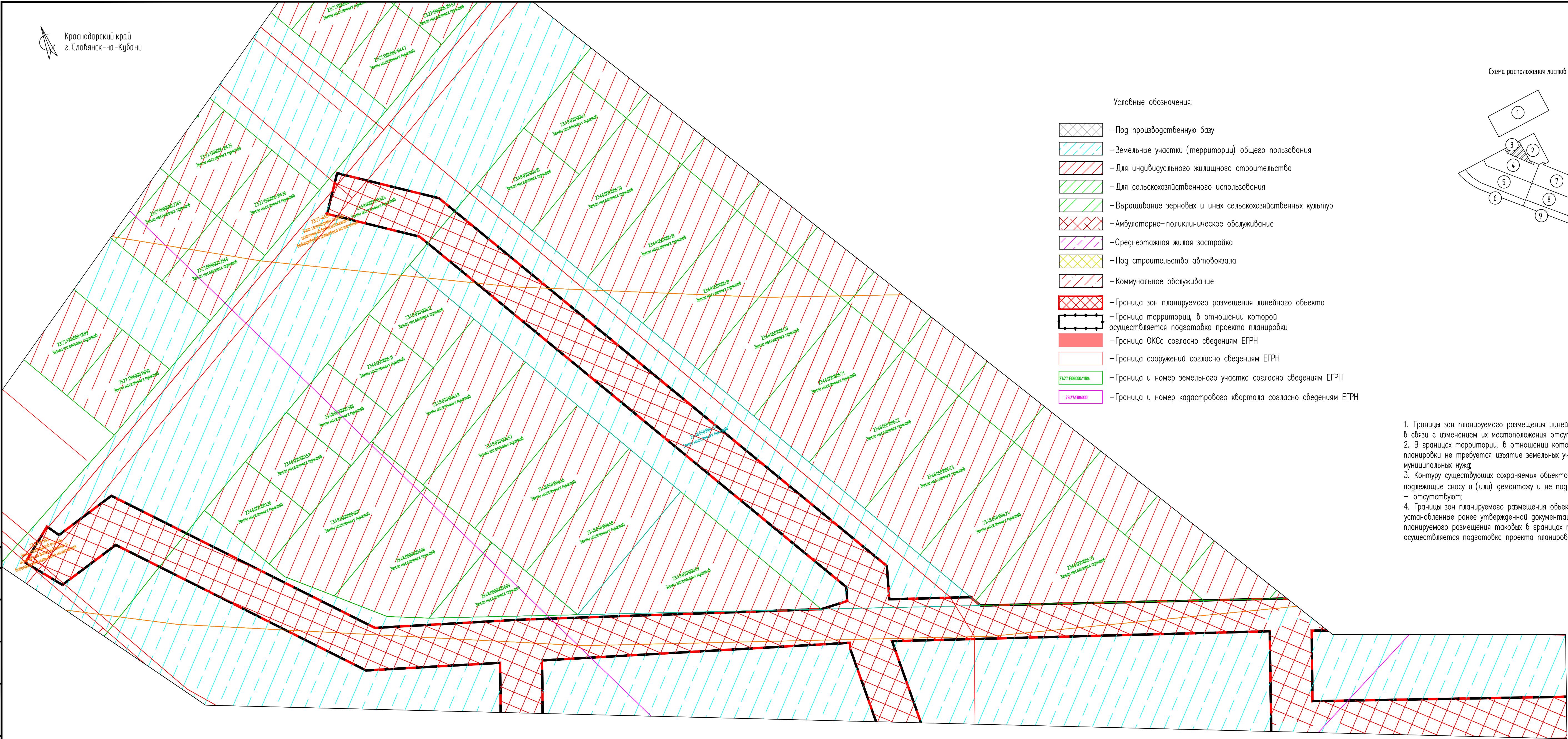
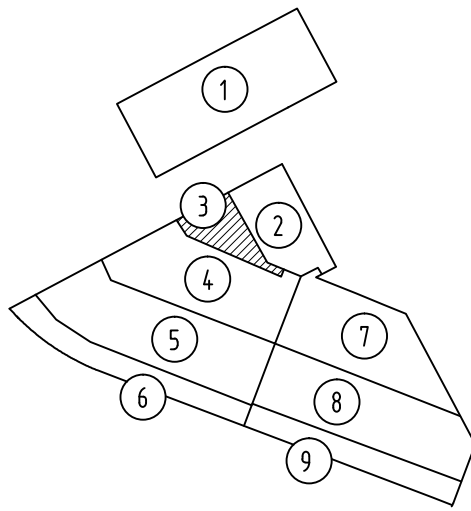


Схема расположения листов



Условные обозначения

- Под производственную базу
- Земельные участки (территории) общего пользования
- Для индивидуального жилищного строительства
- Для сельскохозяйственного использования
- Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
- Среднеэтажная жилая застройка
- Под строительство автовокзала
- Коммунальное обслуживание
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
- Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

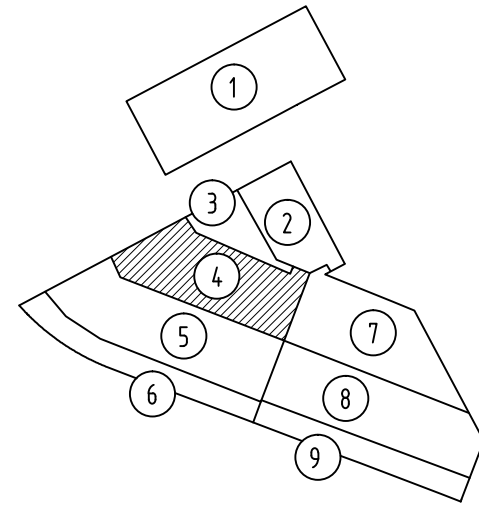
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют;
- В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки не требуется изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд;
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащие сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов – отсутствуют;
- Границы зон 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.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинжиниринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

Составлено	
Лист № 9	Всего листов 9
Подпись и дата	
Место, № подписи	

СТ6009-612.01-ППТ.2.12					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ГИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Иско-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Журавель				02.09.25
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
		Стадия	Лист	Листов	
		-	3	9	
Н. контр.		Солохова			02.09.25
ГИП		Кобтов			02.09.25
		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Масштаб 1:1000			
		Стройинжиниринг			

Схема расположения листов

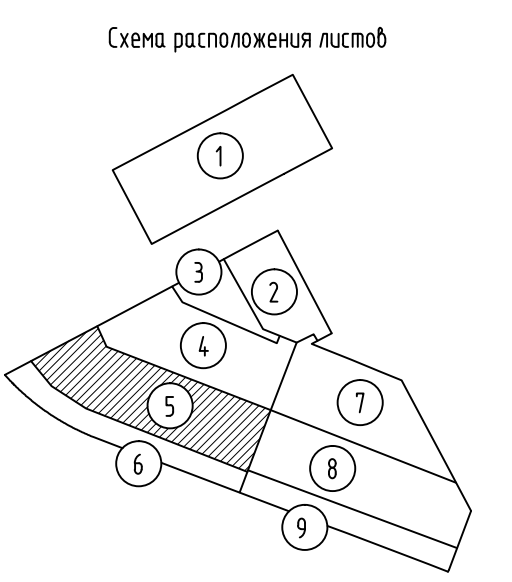
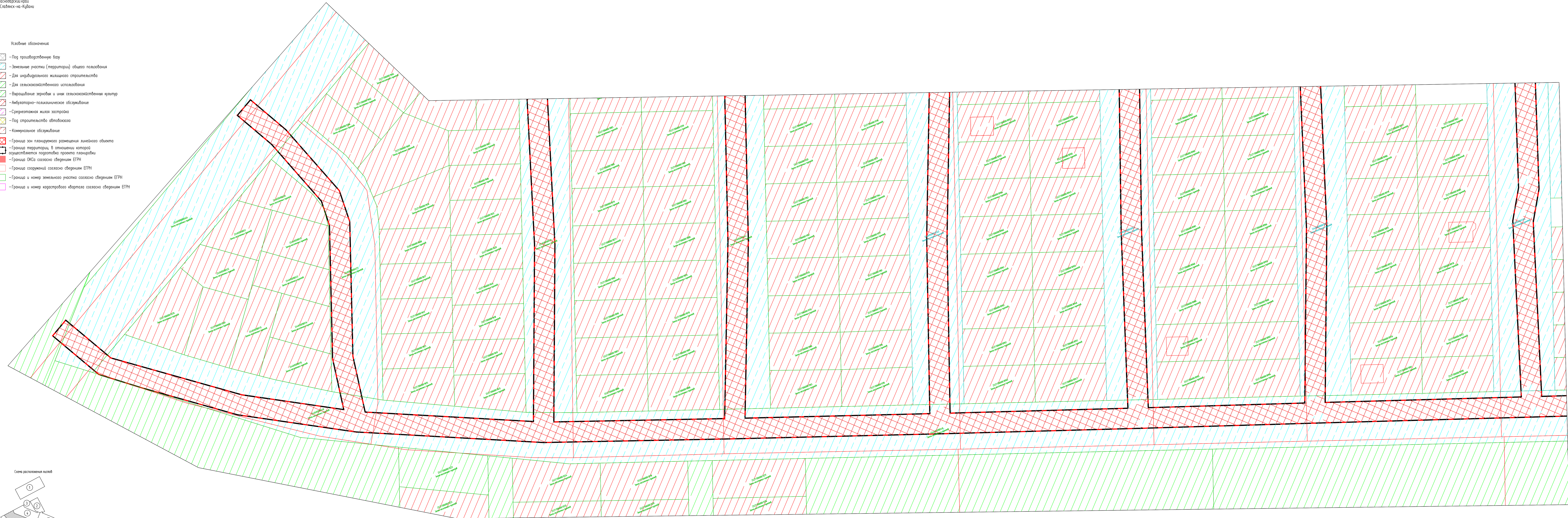


- Условные обозначения:
- Под производственную базу
 - Земельные участки (территории) общего пользования
 - Для индивидуального жилищного строительства
 - Для сельскохозяйственного использования
 - Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
 - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
 - Среднеэтажная жилая застройка
 - Под строительство автовокзала
 - Коммунальное обслуживание
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
 - Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

Примечание:
1. Топографическая схема М 1:500
выполнена АО «Славянск-на-Кубани» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РГК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные и горизонталы проведены через 0,5м

СТ 6009-612.01-ПНТ.2.1.2					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационного модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство восточно-западного межрайонного инженерного инфраструктурного узла»					
Изм.	Журнал	Лист	Иг. док.	Подпись	Дата
Выполнен	Журналь				2025.05.25
Материал по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					Листов 9
Основа использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000					Листов 9
Н. контр.	Составил	Проверил	Иг. док.	Подпись	Дата
Г.И.П.	Кобелев	Кобелев			2025.05.25

- Условные обозначения
- Под производственную базу
 - Земельные участки (территории) общего пользования
 - Для индивидуального жилищного строительства
 - Для сельскохозяйственного использования
 - Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
 - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
 - Среднетяжелая жилая застройка
 - Под строительство автобуса
 - Коммунальное обслуживание
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
 - Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН



Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
Выполнена АО «Спроектировщик» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РТК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Единая высотная 1977г.
4. Сложные горизонталы проведены через 0.5м

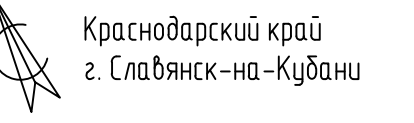
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной документации, разработка информационной модели (ИМ) объектов в целях строительства объектов капитального строительства «Объекты для жилищного строительства инженерной инфраструктуры 3 этажа»
Материалы по обоснованию проекта планировки территории графическая часть

Имя	Фамилия	Лист	И.Ф. Док.	Подпись	Дата
Выполнил	Королев				2025
И.И.И.	Королев				2025

Оценку использования территории в период подготовки проекта планировки территории
Масштаб 1:1000

Статус	Лист	Листов
-	5	9

СТ6009-612.01-ППТ.2.12.dwg
Формат А2x4

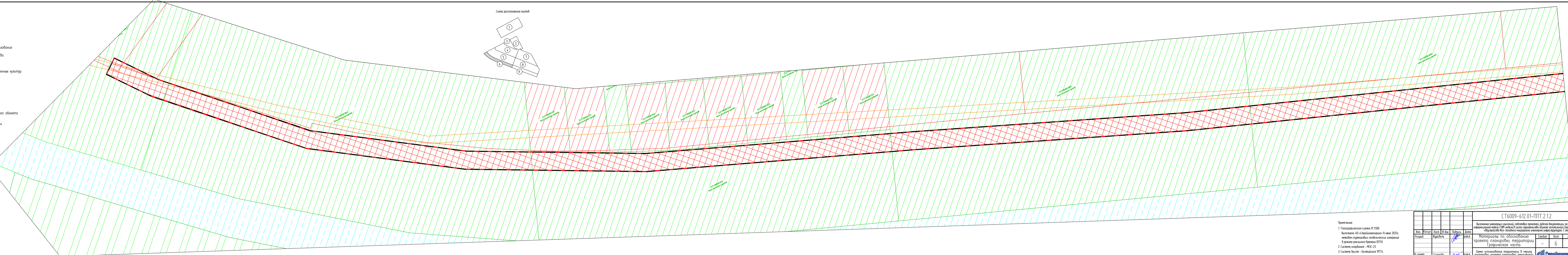
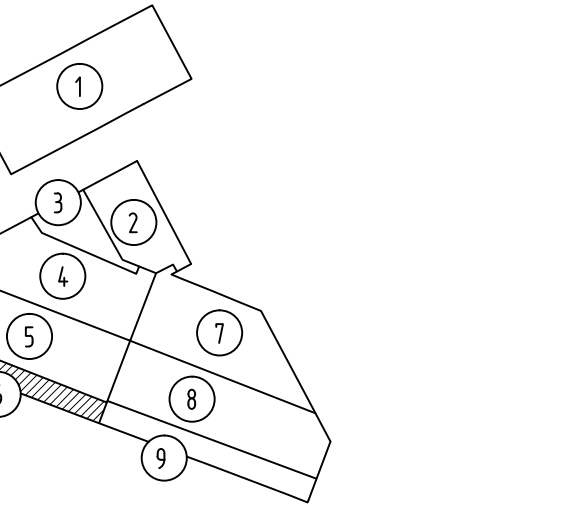


Краснодарский край
г. Славянск-на-Кубани

Условные обозначения

- Пог. производственную базу
- Земельные участки (территории) общего пользования
- Для индивидуального жилищного строительства
- Для сельскохозяйственного использования
- Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
- Среднеэтажная жилая застройка
- Пог. строительство автобозала
- Коммунальное обслуживание
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница территорий, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
- Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

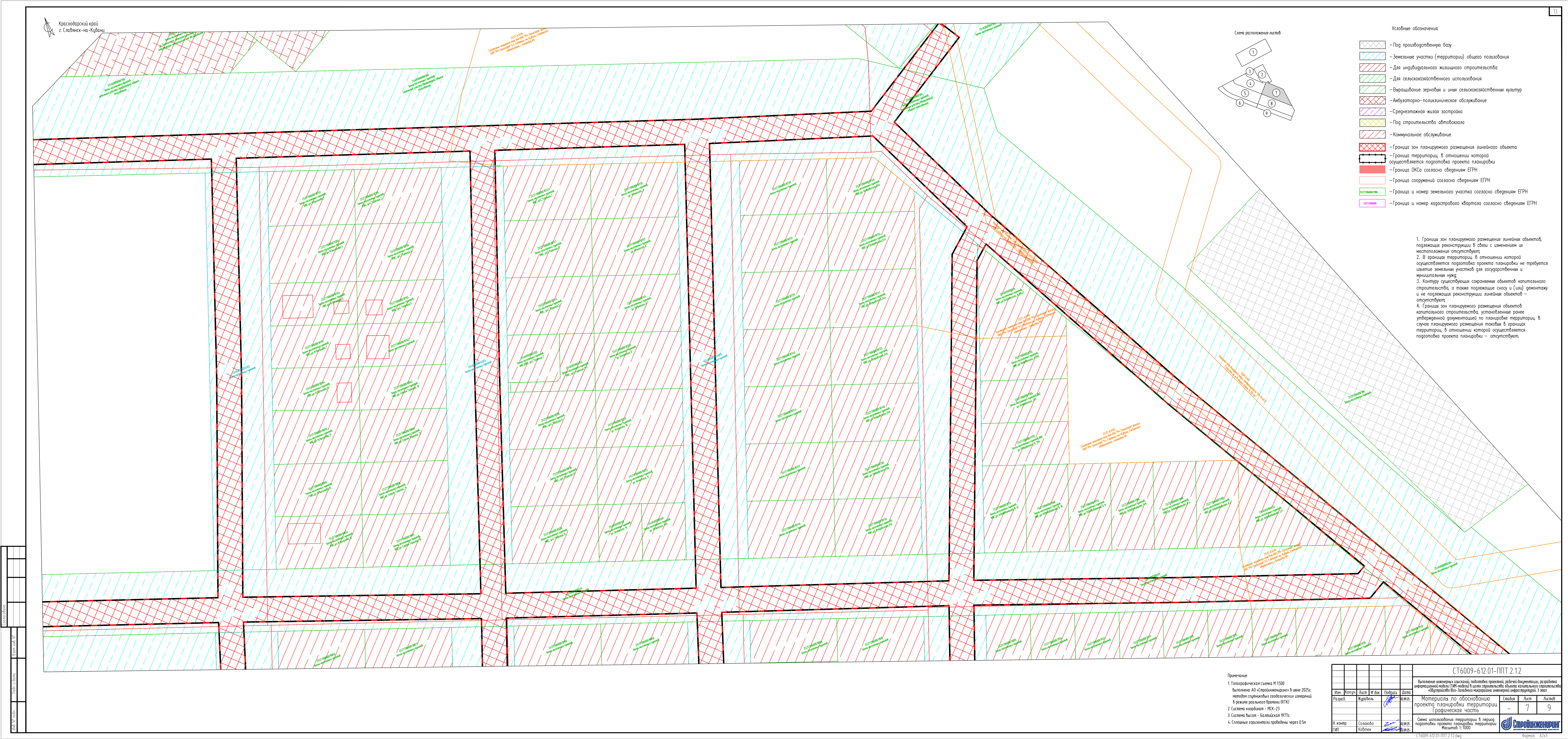
Схема расположения листов



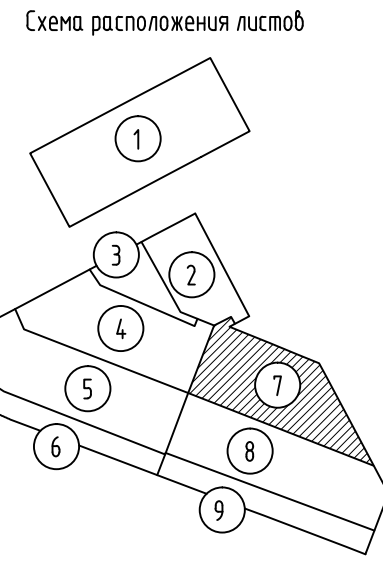
Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженеринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РГК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м

					СТ6009-612.01-ППТ.2.1.2		
					Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ГИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водозащитного мероприятия инженерной инфраструктуры» 3 этап		
Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Станд.	Лист
Разраб.	Журавель	62.09.25				—	6
Н. контр.	Соловьева	62.09.25			Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000	Стройинженеринг	9
ГМП	Ковтчих	62.09.25					



Краснодарский край
г. Славянск-на-Кубани



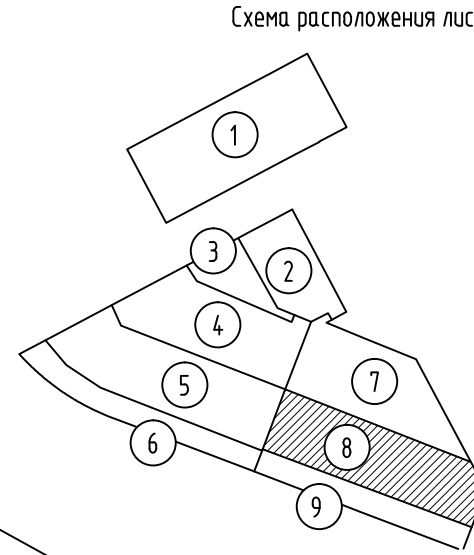
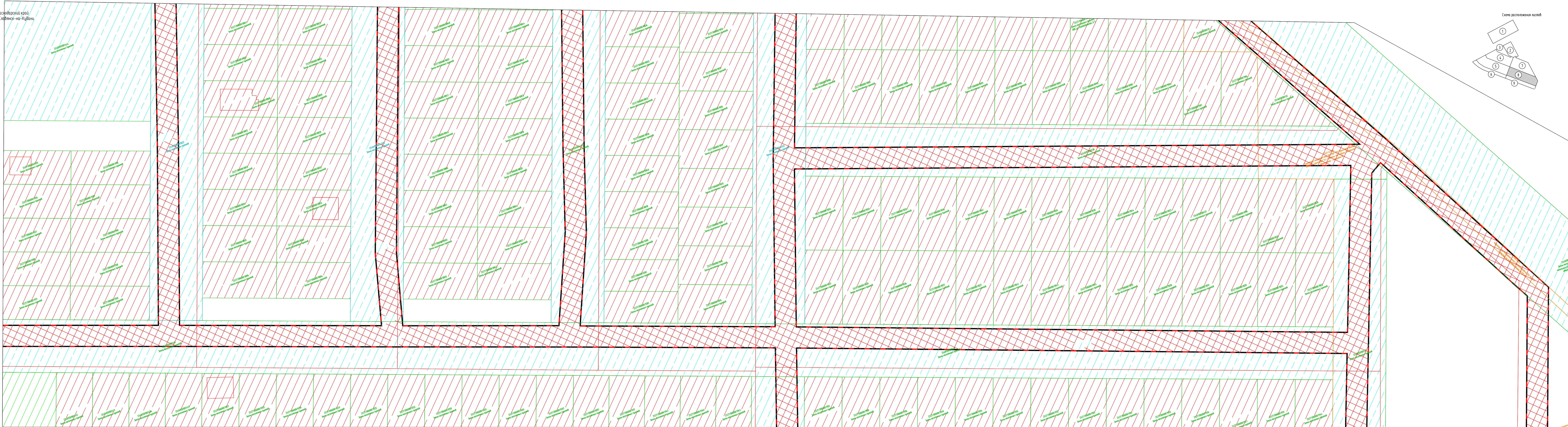
Условные обозначения:

- Под производственную базу
- Земельные участки (территории) общего пользования
- Для индивидуального жилищного строительства
- Для сельскохозяйственного использования
- Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
- Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
- Среднетажная жилая застройка
- Под строительство автовокзала
- Коммунальное обслуживание
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
- Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

- Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
- В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки не требуется изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд.
- Контуры существующих сооружений объектов капитального строительства, а также подлежащие сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов – отсутствуют.
- Границы зон 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.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спротэиженерия» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.1.2					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационно-модель (ГИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водопроводной канализационной инженерной инфраструктуры, 3 этап					
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
Основа использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000					
Изм.	Колуч.	Лист	И док	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель	1	И док	Журавель	02.09.25
Н. контр.	Скозюба	1	И док	Скозюба	02.09.25
ГВП	Кобяков	1	И док	Кобяков	02.09.25
Страница 7 из 9					
СТ6009-612.01-ППТ.2.1.2.dwg					
Формат А2x3					



- Условные обозначения:
- Под производственную базу
 - Земельные участки (территории) общего пользования
 - Для индивидуального жилищного строительства
 - Для сельскохозяйственного использования
 - Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
 - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
 - Среднеэтажная жилая застройка
 - Под строительство автовокзала
 - Коммунальное обслуживание
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
 - Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

- Примечание:
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют.
 - В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки не требуется изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд.
 - Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащие сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов – отсутствуют.
 - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее, утвержденной оговоренной по планировке территории, в случае планируемого размещения объектов в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки – отсутствуют.

Примечание:

- Топографическая съемка М 1:500
- Выполнена АО «Стройинженеринг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK)
- Система координат – МСК-23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

						СТ6009-612.01-ППТ.2.12		
						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационного модели (ИМ) объектов и сетей строительного объекта капитального строительства «Объект строительства Водопроводно-канализационной инфраструктуры, 3 этап»		
Изм.	Колуч.	Лист	М. док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
Разраб.	Журавель				02.09.25			
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000		
И. контр.	Соловьева				02.09.25	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000		
Г.ИП	Кобяков				02.09.25			
						Страница	Лист	Листов
						-	8	9
						Стройинженеринг		

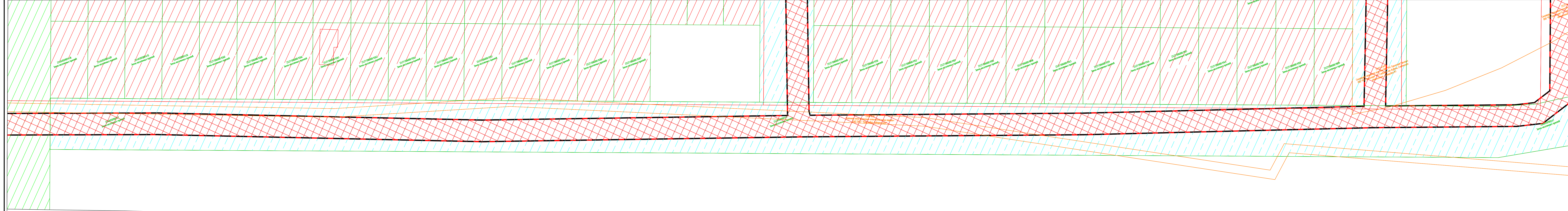
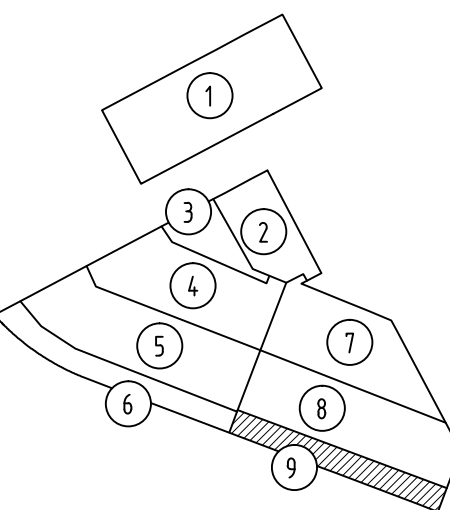



Схема расположения листов



- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют.
- В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, не требуется изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд.
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащие сносу и (или) демонтажу и не подлежащих реконструкции линейных объектов – отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки – отсутствуют.

- Условные обозначения
- Под производственную базу
 - Земельные участки (территории) общего пользования
 - Для индивидуального жилищного строительства
 - Для сельскохозяйственного использования
 - Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур
 - Амбулаторно-поликлиническое обслуживание
 - Среднеэтажная жилая застройка
 - Под строительство автовокзала
 - Коммунальное обслуживание
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница ОКСа согласно сведениям ЕГРН
 - Граница сооружений согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН
 - Граница и номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН

- Примечания:
- Топографическая съемка М 1:500, выполненная АО «Стройинженеринг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK).
 - Система координат – МСК-23.
 - Система высот – Балтийская 1977г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0,5м.

						СТ6009-612.01-ППТ.2.12					
						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модель) в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Вза-Западного микрорайона инженерной инфраструктуры. 3 этап					
Изм.	Колонт.	Лист	М. док.	Подпись	Дата	Материалы по обновлению проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов		
Разраб.	Журовель				02.09.25		-	9	9		
Н. контр. ГИП	Соложова Котик				02.09.25	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Масштаб 1:1000					

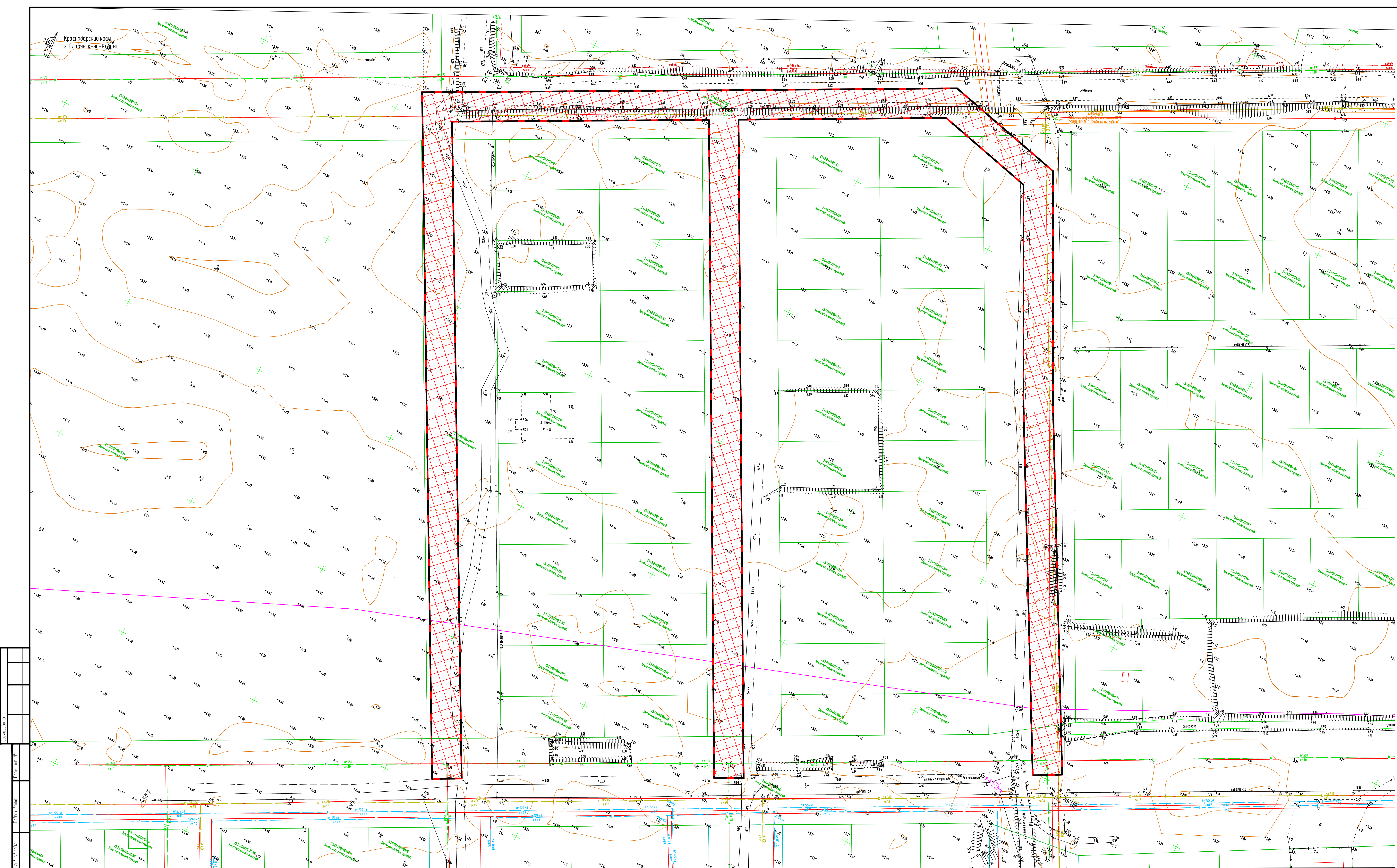
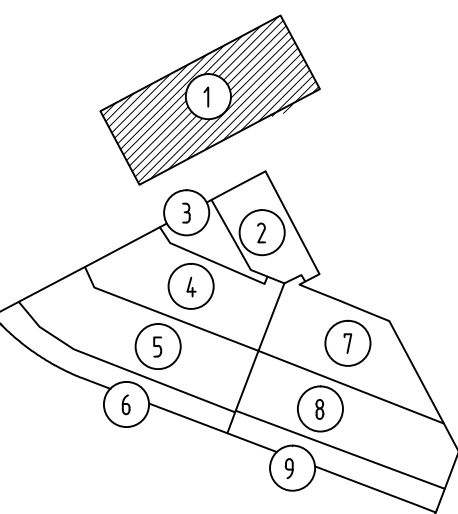


Схема расположения листов



Условные обозначения

- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территорий в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

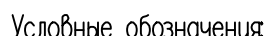
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.






Примечание:

- 1. Топографическая съемка М 1:500
- Выполнена АО «Стройинжениринг» в июне 2025г.
- методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK)
- 2. Система координат – МСК-23
- 3. Система высот – Балтийская 1977г.

Исх. №	Лист	Всего листов
1	1	9

СТ6009-612.01-ППТ.2.13				
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модель) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Водопольного микрорайона инженерной инфраструктурой 3 этап»				
Изм.	Жалучи	Лист	И. док	Подпись
Разработ.	Журавель	1	02.09.25	
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть				Статус
				1
Схема границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000				Листов
				9
И. контр.	Соловьева	02.09.25		
Г.И.П.	Кобиток	02.09.25		



- | | |
|---|--|
|  | граница зон планируемого размещения линейного объекта |
|  | граница территорий в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |
|  | зона планируемого размещения линейного объекта |
|  | зона охраны объекта культурного наследия |
|  | установленная в соответствии со статьей 11 закона Красноярского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ |

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

						СТ6009-612.01-ППТ.2.13
						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ГИМ - модель) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Игго-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап».
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Журавель			02.09.25	<div style="text-align: center;"> Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть </div> <div align="right"> Стандия Лист Листов — 2 9 </div>
N. контрп.		Солахова			02.09.25	<div style="text-align: center;"> Схема границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000' </div> <p>СтройИнженеринГ ООО "ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО"</p>
ГИП		Кобтовх			02.09.25	

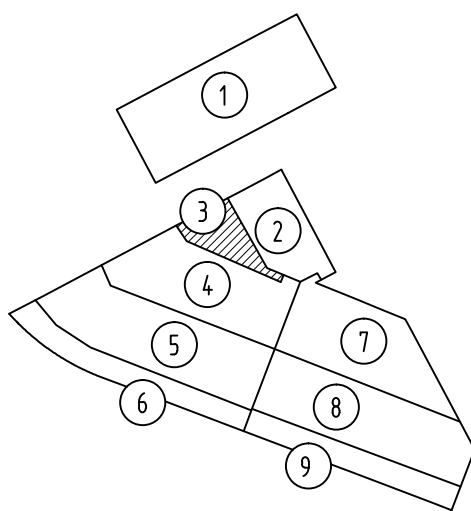
Материалы по обоснованию проекта планировки территории.	Стадия	Лист	Листов
Графическая часть	-	2	9

Схема границ территорий объектов
культурного наследия
Масштаб 1:1000



Краснодарский край
г. Славянский-на-Кубани

Схема расположения листов



Условные обозначения

- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

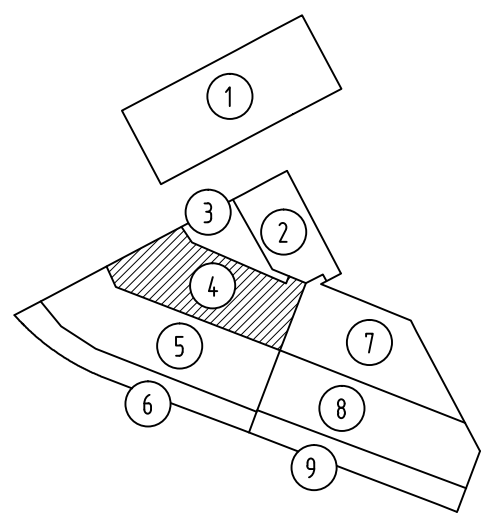
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинжендинг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РТК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.1.3					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Вдг-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Журавель				02.09.25
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
				Стадия	Лист
				-	3
				Листов	9
				Схема границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000	
Н. контр.	Солохова			02.09.25	
ГИП	Кобтх			02.09.25	



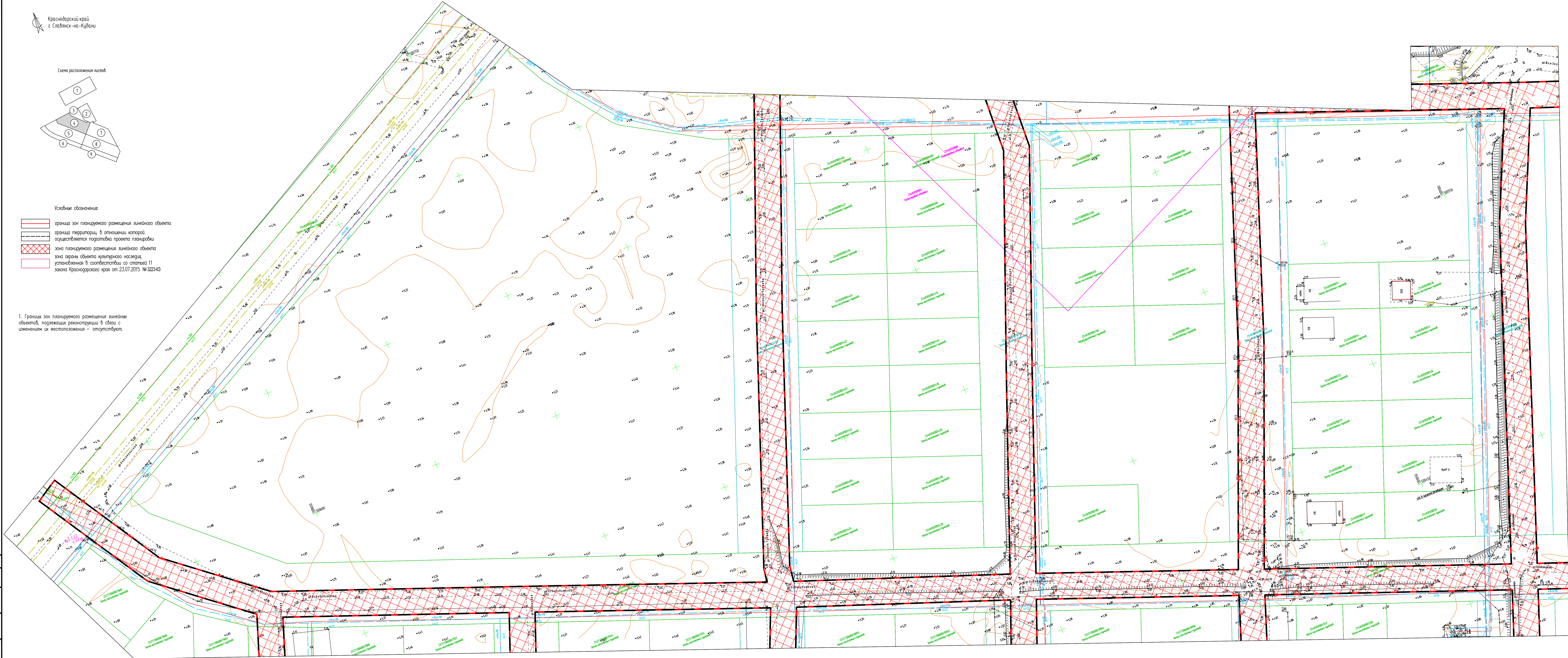
Схема расположения листов



Условные обозначения

- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территорий, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.



Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектирано» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

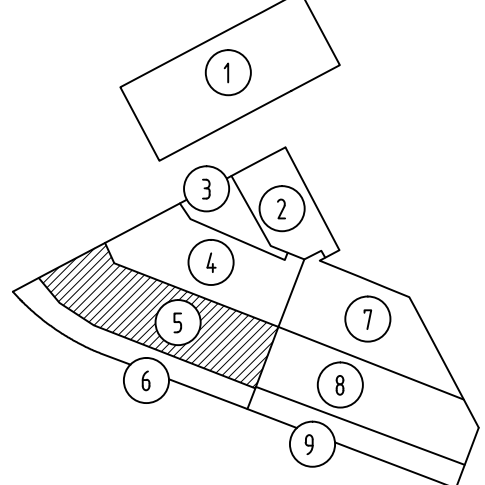
СТ6009-612.01-ППТ.2.13					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ) объектов в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водопольного муниципального инженерной инфраструктуры 3 этап»					
Материалы по обоснованию проекта планировки территории Градостроительная часть					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнен	Журовель	4	02.09.25		
Н. контр.	Соловьева	4	02.09.25		
ГМП	Кабатков	4	02.09.25		
Основа границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000				СтройтехИнженеринг	
СТ6009-612.01-ППТ.2.13.dwg				Формат А2x3	

Условные обозначения

- граница зон планируемого размещения линейного объекта
— граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
— зона планируемого размещения линейного объекта
— зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 322343

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Схема расположения листов



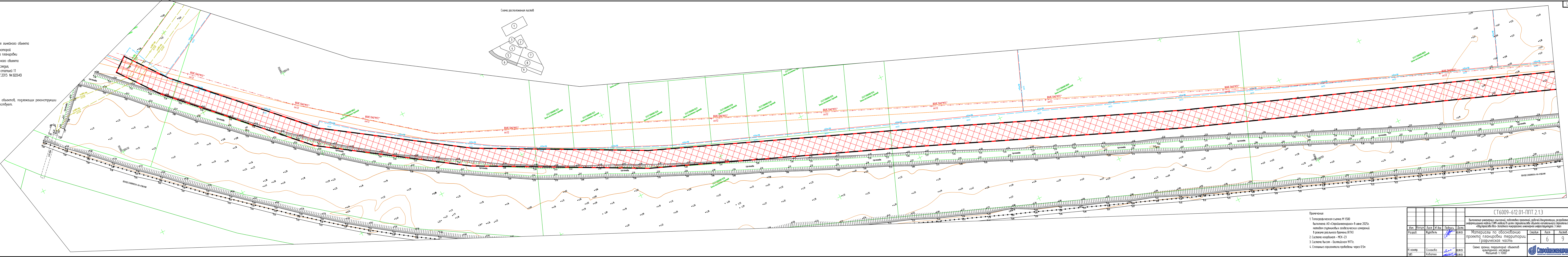
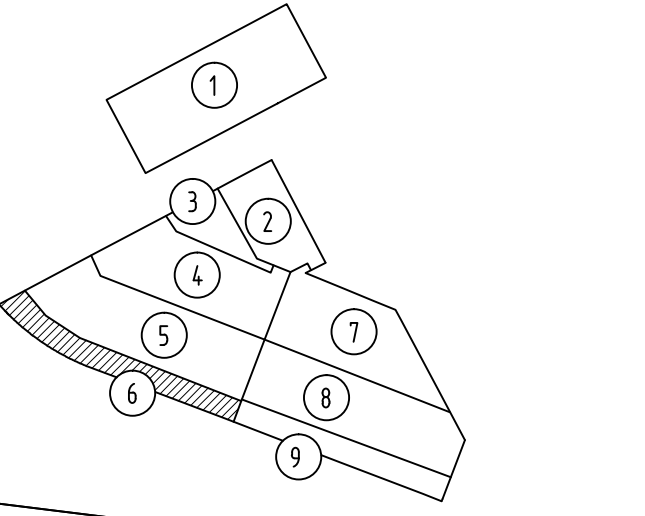
Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженер» в июне 2025г.
методом спутниковых и геодезических измерений
в укрупненном масштабе (1:1000)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонтальные пробы через 0,5м

СТ 6009-612.01-ПНТ.2.13				
Выполнены измерения, обработка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ) объектов и/или строительных объектов капитального строительства «Объекты Вод-Электроснабжения инженерной инфраструктуры, 3 этажа»				
Материалы по обоснованию проекта планировки территории, графическая часть				
Изм.	Колон.	Лист	Итого	Всего
Выполнен	Хранитель			
И.контр.	С.А.Савица	02.08.25		
И.контр.	К.В.Колес	02.08.25		
Схема границ, территорий, объектов культурного наследия				
Масштаб: 1:1000				
Формат: А2хА3				

- Условные обозначения
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - зона планируемого размещения линейного объекта
 - зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

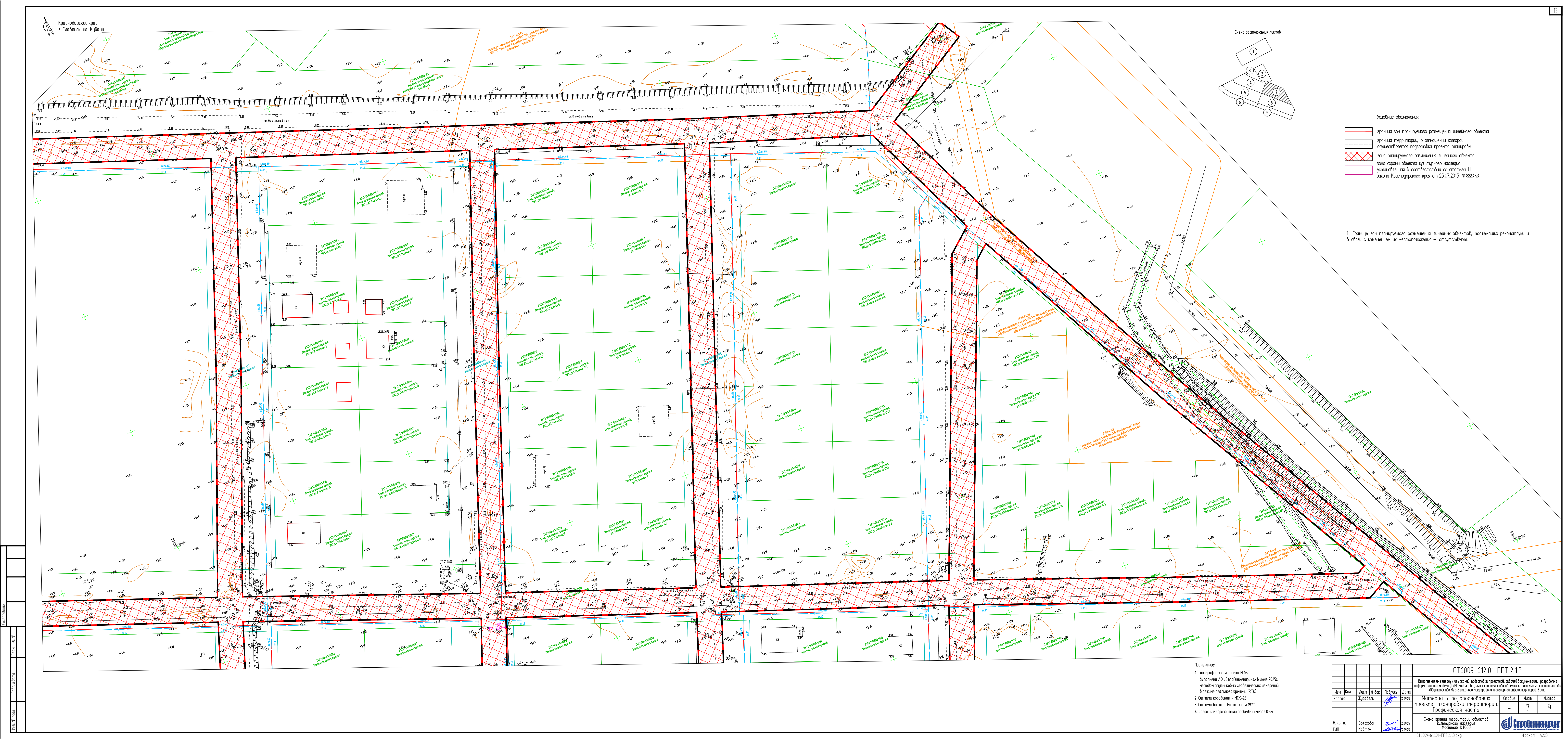
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Схема расположения листов



Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженнинг» в июне 2022г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

					СТ6009-612.01-ППТ 2.13		
					Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модель) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Восточно-Западного микрорайона инженерной инфраструктуры 3 этап»		
Изм.	Кол.	Лист	М. док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
Разраб.		Журабель					
Н. контр.		Солохова			02.09.25	Схема границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000	
ГП		Ковалюк					
					Статус	Лист	Листов
					-	6	9
					Стройинженнинг		

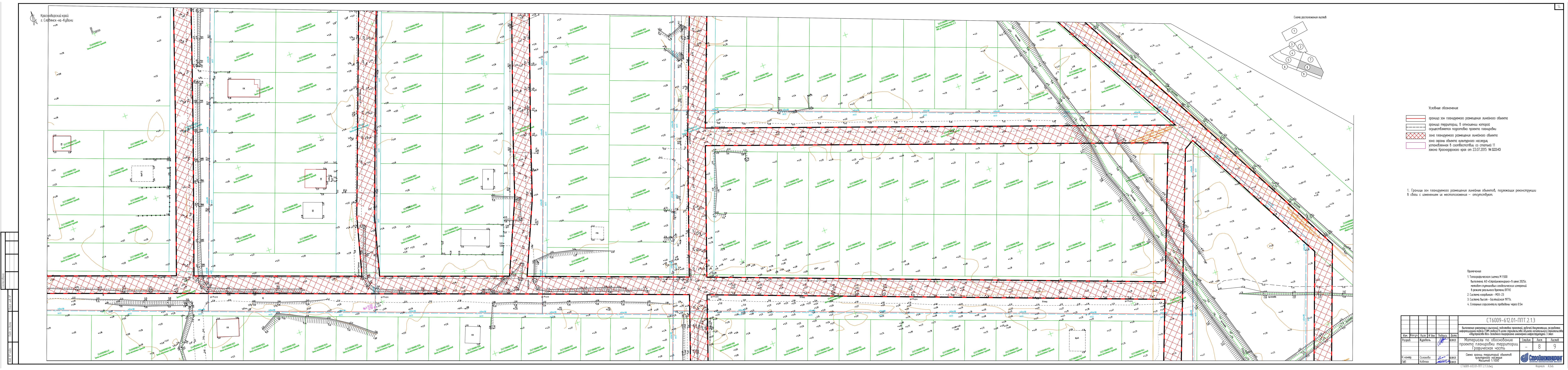


- Условные обозначения
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - зона планируемого размещения линейного объекта
 - зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьями 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженер» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные сечения проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.13					
Выполнены инженерные изыскания, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ) модели в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Водозащитного мероприятия инженерной инфраструктурой 3 этап»					
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
Схема границ территории объектов культурного наследия					
Масштаб 1:1000					
Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель	7	02.09.25		
Н. контр.	Соловьева	7	02.09.25		
Г.ИП	Кобтов	7	02.09.25		
Страница 7 из 9					



- Условные обозначения
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - граница территорий, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
 - зона планируемого размещения линейного объекта
 - зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500.
Выполнена АО «Сторожинженер» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1972г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

						СТ 6009-612.01-ПНТ 2.13					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка инженерных проектов (ПР) новых и существующих объектов капитального строительства с использованием геоинформационных технологий, геоинформационных систем (ГИС).											
И.М. Колупа	И.М. Колупа	И.М. Колупа	И.М. Колупа	И.М. Колупа	И.М. Колупа	Материалы по обоснованию проекта планировки территории градостроительная часть			Специальность	И.М. Колупа	И.М. Колупа
							- 8 9				
Схема границ территории объектов капитального строительства Местный 1:500							Сторожицкий				
компр. И.М. Колупа							Формат А3х6				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				
И.М. Колупа							И.М. Колупа				

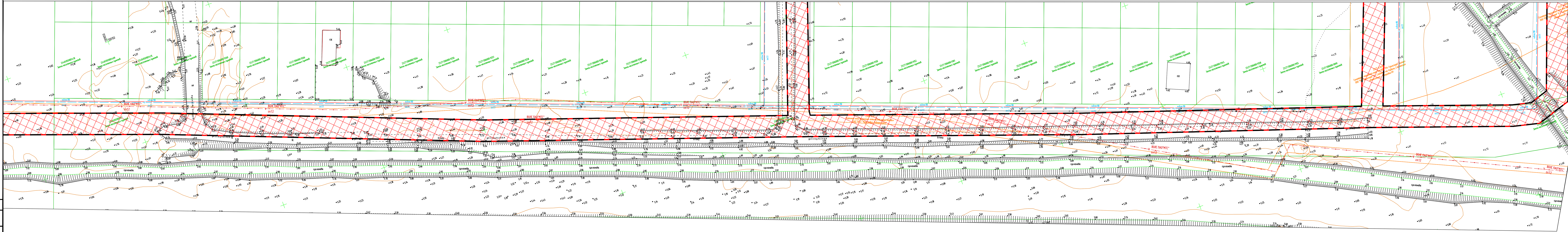
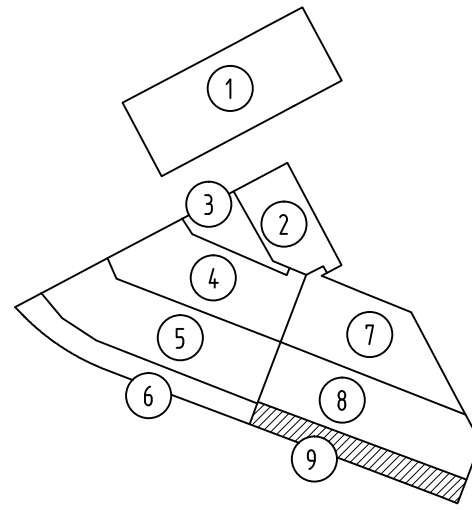


Схема расположения листов






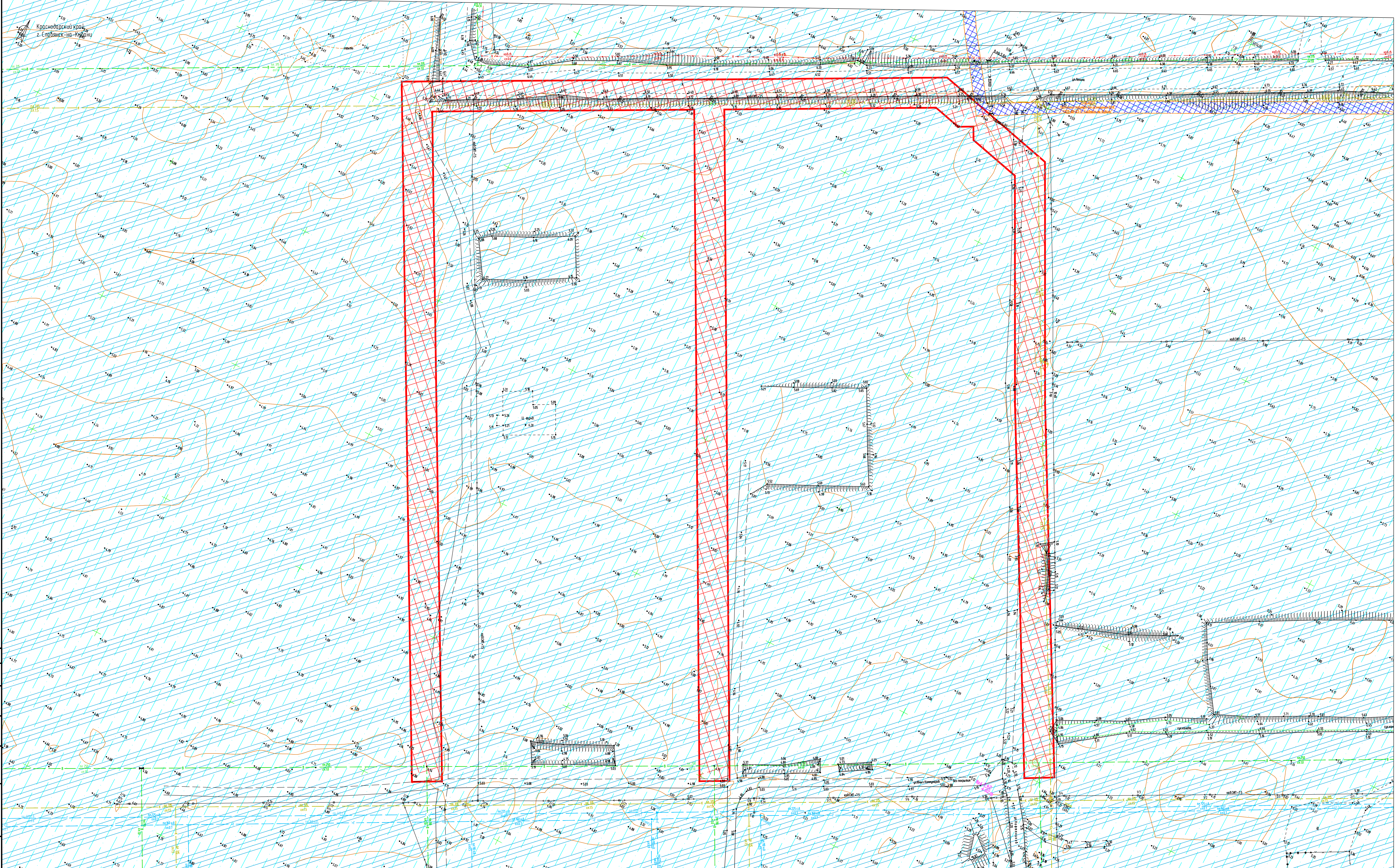
Условные обозначения

- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территорий, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- зона охраны объекта культурного наследия, установленная в соответствии со статьей 11 закона Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют.

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженерия» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Силловые горизонталы проведены через 0,5м

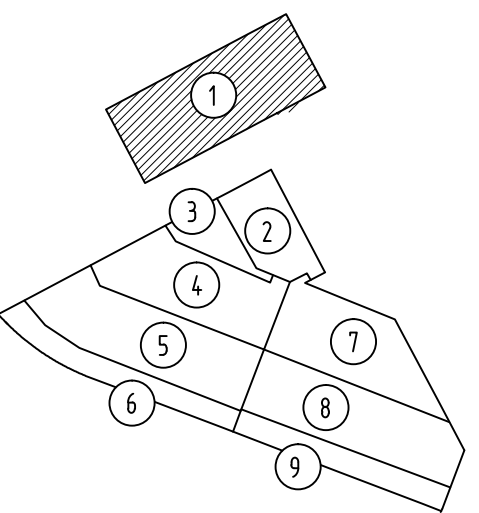
						СТ6009-612.01-ППТ.2.13				
						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модель) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство ИСТО-Западного микрорайона инженерной инфраструктуры. 3 этап				
Изм.	Кол.ч.	Лист	И.В. док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть				
Разраб.	Журабел				02.09.25	Схема границ территорий объектов культурного наследия Масштаб 1:1000				
Н. контр.	Солохабо				02.09.25	 СтройМашиност				
ГМП	Кобтах				02.09.25					



Условные обозначения

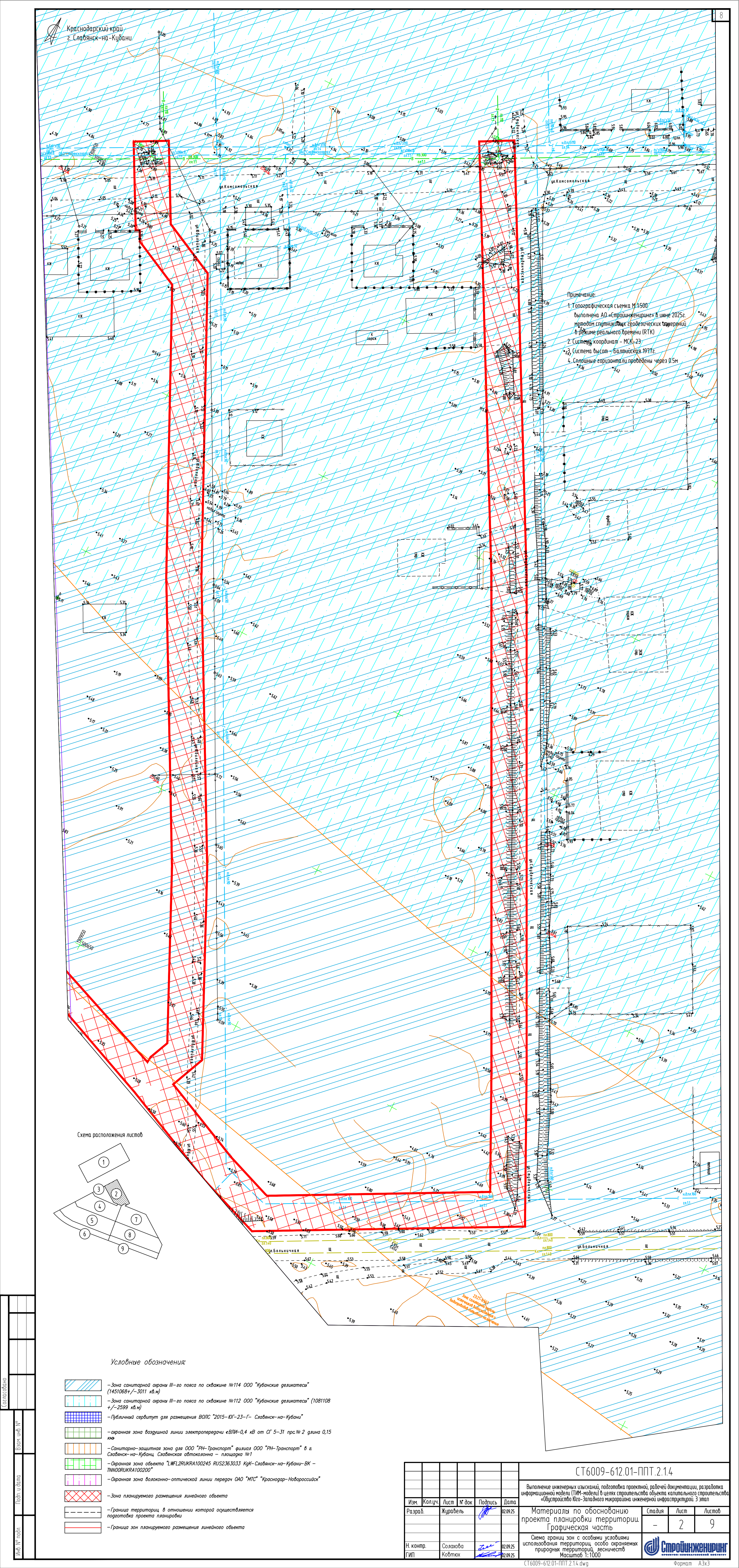
- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №114 ООО "Кубанские деликатесы" (1451068+/-3011 кв.м)
- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №112 ООО "Кубанские деликатесы" (1081108 +/-2999 кв.м)
- Публичная сервисит для размещения ВОЛС "2015-КГ-23-Г- Славянос-на-Кубани"
- охранная зона воздушной линии электропередачи вВЛН-0,4 кВ от СТ 5-31 пр.М 2 шири 0,15 км
- Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" ширины ООО "РН-Транспорт" в а Славянос-на-Кубани, Славянская администрация - площадь 141
- Охранная зона объекта "ЛНЛ28УКРА100245 RUS2363033 Ккт-Славянос-на-Кубани-ВК - ПН000УКРА100200"
- Охранная зона волоконно-оптической линии передачи ОАО "МТС" "Краснодар-Ноборосская"
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта

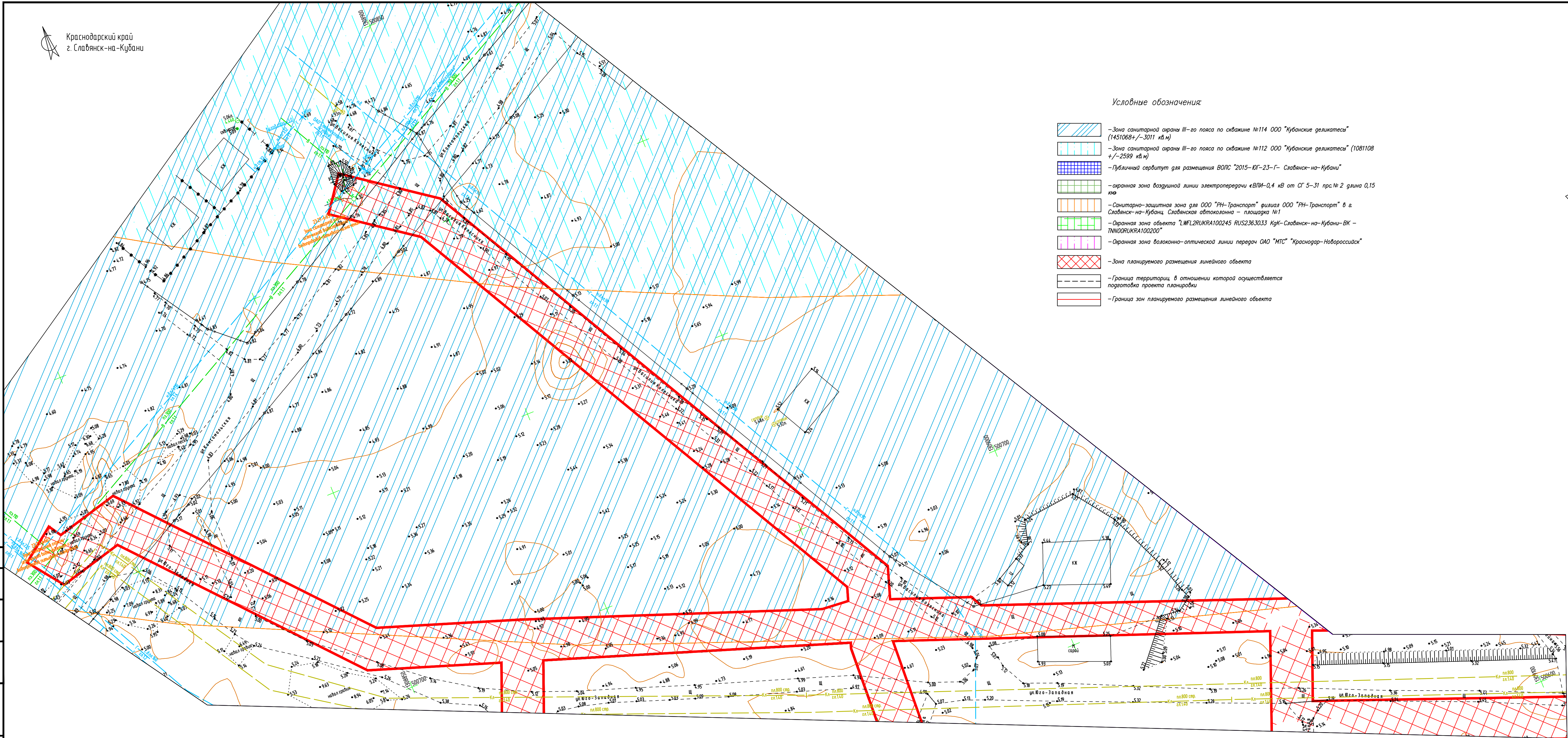
Схема расположения листов



- Примечание:
- 1.Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектирование» в июне 2025г.
на основе спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
 2. Система координат - МСК-23
 3. Система высот - Балтийская 1977г.

СТ6009-612.01-ППТ.2.14					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационно-модели (ГИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Вод-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой, 3 этап					
Изм.	Желуд	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель				02.09.25
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					Статус
					Лист
					9
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств					Статус
					Лист
					9
Н. контр.	Созабова				02.09.25
ГИП	Кобяков				02.09.25
СТ6009-612.01-ППТ.2.14.dwg					
Формат А2x3					

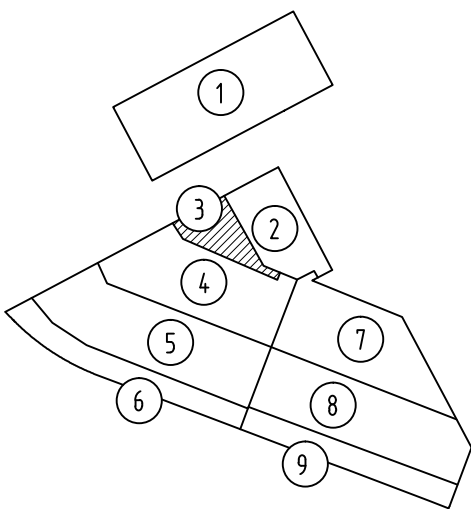




Условные обозначения:

- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №114 000 "Кубанские деликатесы" (1451068+/-3011 кв.м)
- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №112 000 "Кубанские деликатесы" (1081108 +/-2599 кв.м)
- Публичный сервитут для размещения ВОЛС "2015-ЮГ-23-Г- Славянск-на-Кубани"
- охранная зона воздушной линии электропередачи «ВЛИ-0,4 кВ от СТ 5-31 прс.№ 2 длина 0,15 км»
- Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" филиал ООО "РН-Транспорт" в г. Славянск-на-Кубани, Славянская автоколонна – площадка №1
- Охранная зона объекта "LWFL2RUKRA100245 RUS2363033 КвК-Славянск-на-Кубани-ВК - TNN00RUKRA100200"
- Охранная зона волоконно-оптической линии передач ОАО "МТС" "Краснодар-Новороссийск"
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Схема расположения листов



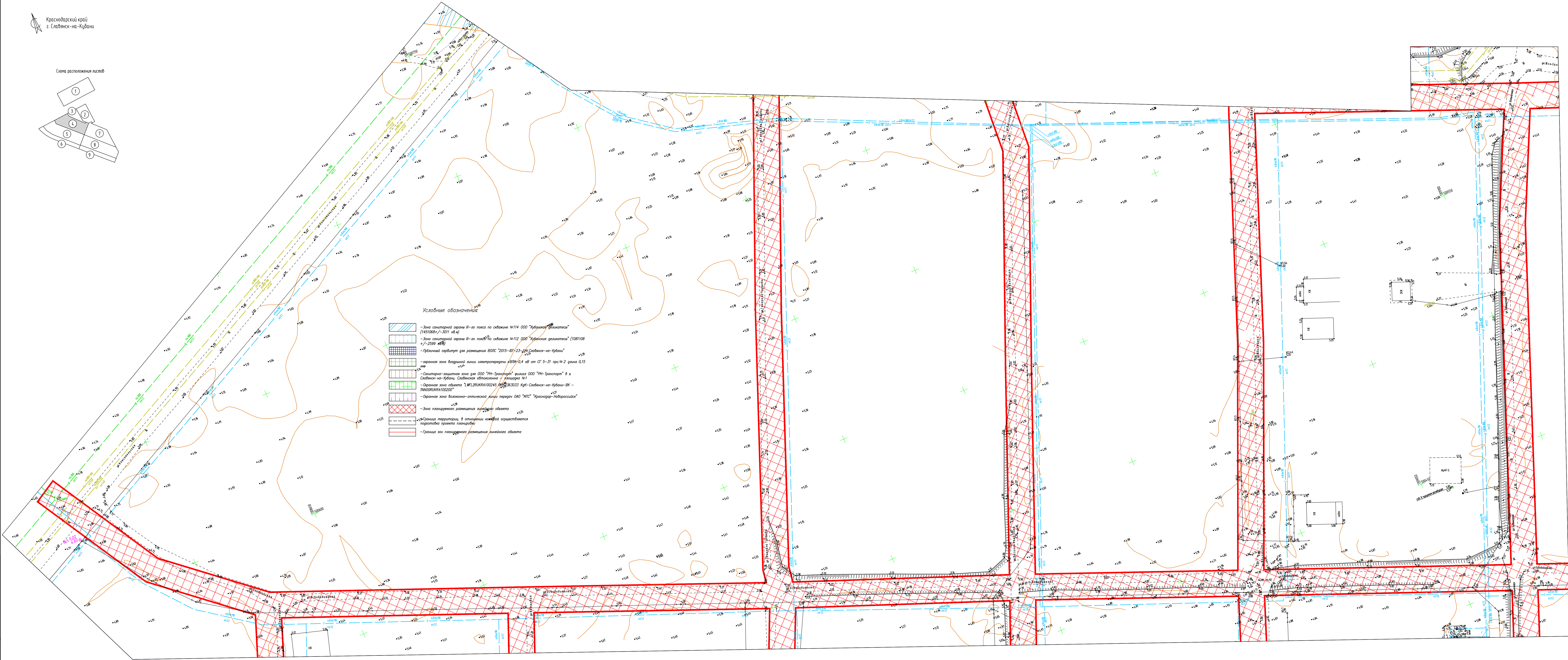
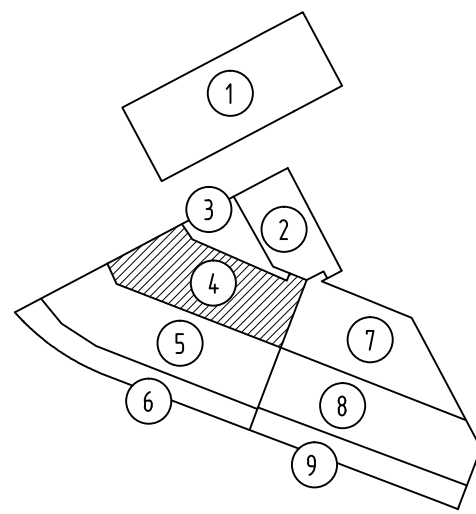
Примечание:

1. Топографическая съемка М 1500 выполнена АО «Стройинженнинг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (РТК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м

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

СТ6009-612.01-ППТ.2.14					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ГИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Юго-западного микрорайона инженерной инфраструктурой 3 этап					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель				02.09.25
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
		Стадия	Лист	Листов	
		-	3	9	
Н. контр.	Соляхова				02.09.25
ГИП	Кобтх				02.09.25
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств Масштаб 1:1000					

Схема расположения листов



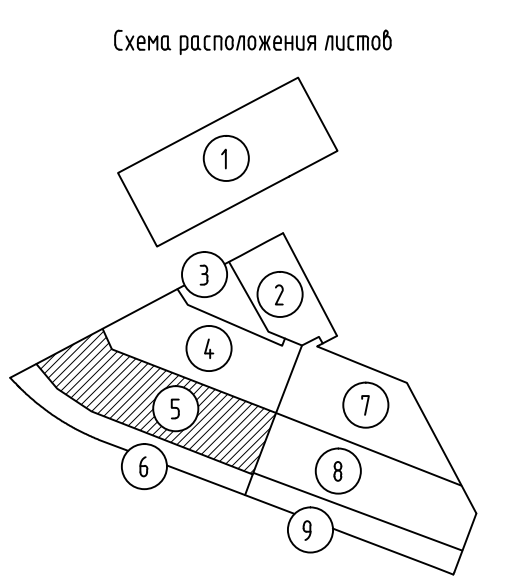
Условные обозначения

- Зона санитарной охраны III-го пояса по объекту №114 ООО "Кубаньгаз" (1451068+/-3011 м.кв.)
- Зона санитарной охраны III-го пояса по объекту №112 ООО "Кубаньгаз" (1081108+/-2599 м.кв.)
- Публичный сервитут для размещения ВОЛС "2015-07-23-д" Славянский-на-Кубани
- Оранжевая зона воздушной линии электропередачи (ВЛ) 0,4 кВ от СТ 5-31 пр. № 2 длина 0,15 км
- Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" филиал ООО "РН-Транспорт" в г. Славянский-на-Кубани, Славянская администрация - листовой №13
- Оранжевая зона обьекта "ЛМЗ_2015_07-23-д" Славянский-на-Кубани-ВК - ТИИОС/ЛМЗ/1002200"
- Оранжевая зона воздушной-оптической линии передачи ОАО "МПС" "Краснодар-Навароссийск"
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта


Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «СпрингИнженер» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.14					
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка					
информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства					
«Обустройство ВОС-Западного микрорайона инженерной инфраструктуры, 3 этап					
Материалы по обоснованию					
проекта планировки территории					
Городская часть					
Изм.	Кол-во	Лист	И. док	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель	4	2025.05		
Н. контр.	Созабова	4	2025.05		
ГИП	Кобяков	4	2025.05		
Основа границ зон с особыми условиями					
использования территории, особо охраняемых					
природных территорий, лесничество					
Масштаб 1:1000					
СТ6009-612.01-ППТ.2.14.dwg					
Формат А2x3					

- Условные обозначения:
- Зона санитарной охраны II-го пояса по скважине №114 ООО "Убунские разработки" (1431068+/—3011 м.н.)
 - Зона санитарной охраны II-го пояса по скважине №112 ООО "Убунские разработки" (1081108 +/-2599 м.н.)
 - Публичный сервитут для размещения ВООС "2015-01-23-г. Славянский-Кубань"
 - Орловская зона базисной линии электропередачи «ВВМ-0,4 кВ от СТ 5-31 пр. № 2 длина 0,15 км»
 - Санитарно-защитная зона для ООО "ТН-Транспорт" филиал ООО "ТН-Транспорт" в г. Славянский-Кубань, Славянский район Краснодарского края – лотарей №1
 - Орловская зона объекта "ЛМЗ.ВН.ВН.100245 Р/5236.3033 Кул-Славянский-Кубань-ВК – ЛМЗ.ВН.ВН.100200"
 - Орловская зона водоканала-отстойника линии перекр. ОАО "МПС" "Краснодар-Новороссийск"
 - Зона планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта



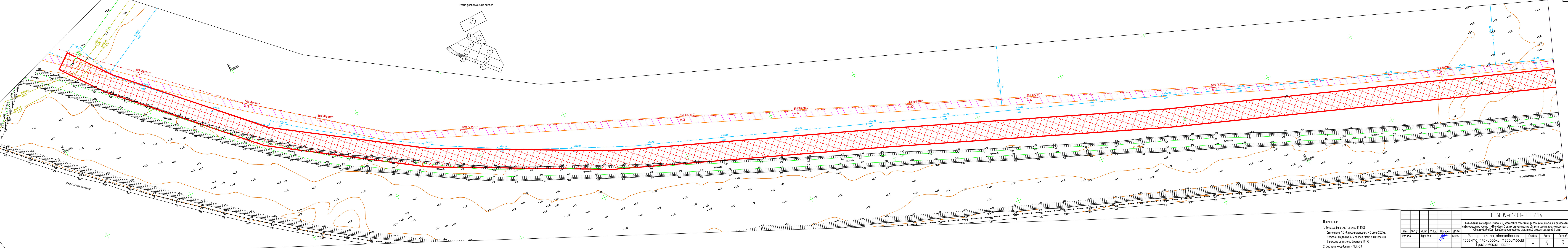
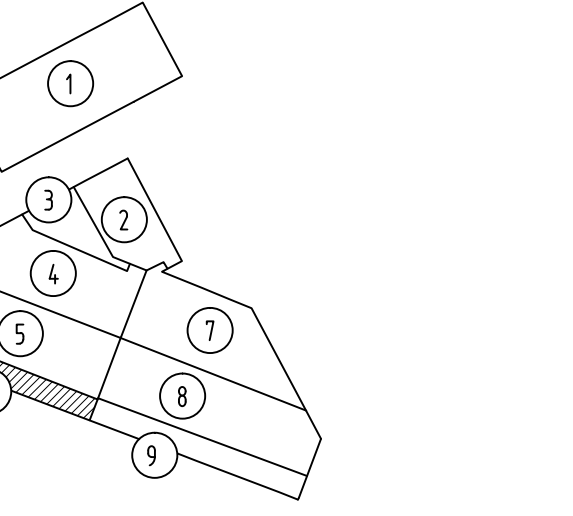
Примечание:
1. Планово-высотная съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектировщик» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РТК)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Стояние горизонтали профилей через 0,5м

				СТ.6009-612.01-П.П.Т.2.14		
				Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка		
				информационной модели (ИМ) объектов и/или строительства объектов капитального строительства		
				«Объекты для застройки территории инженерной инфраструктуры» 3 этап		
Имя	Инициал	Имя	И.Ф.О.	Подпись	Дата	
Выполнения		Журавлев			01.05.25	
				Материалы по обоснованию		
				проекта планировки территории		
				Генерал	Алекс	Людмила
				-		
				5		
				9		
И. номер	Составила			Семья границ зон с особыми условиями		
	Кобяков			использования территории, а также зонирование		
П.П.				природной территории, лесной		
				Масштаб 1:1000		
						

Условные обозначения

- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №114 ООО "Кубанские дегазаторы" (145108м/г-3011 мб.м)
- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №112 ООО "Кубанские дегазаторы" (1081108 м/г-2599 мб.м)
- Публичная сервитут для размещения ВОЛС "2015-ЮГ-23-Г- Славянск-на-Кубани"
- охранная зона воздушной линии электропередачи «ВЛМ-0,4 кВ от СТ 5-31 пр. № 2 длина 0,15 км»
- Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" филиал ООО "РН-Транспорт" в г. Славянск-на-Кубани, Славянской автоколонны - площадка №1
- Охранная зона объекта "ЛФЛ2РUKRA100245 RU52363033 Квк-Славянск-на-Кубани-ВК - ТННООUKRA100200"
- Охранная зона волоконно-оптической линии передат. ОАО "МТС" "Краснодар-Новороссийск"
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Схема расположения листов



Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинжениринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат - МСК-23
3. Система высот - Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

ИЗМ.					Лист					Дата					Подпись					Итого				
Разраб.					Журабель					02.09.25					[Подпись]					6				
Н. контр.					Солохаова					02.09.25					[Подпись]					9				
ГМП					Кобтх					02.09.25					[Подпись]									

СТ6009-612.01-ППТ 2.14

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства «Устройство Вод-Защитного микрозона инженерной инфраструктуры. 3 этап

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

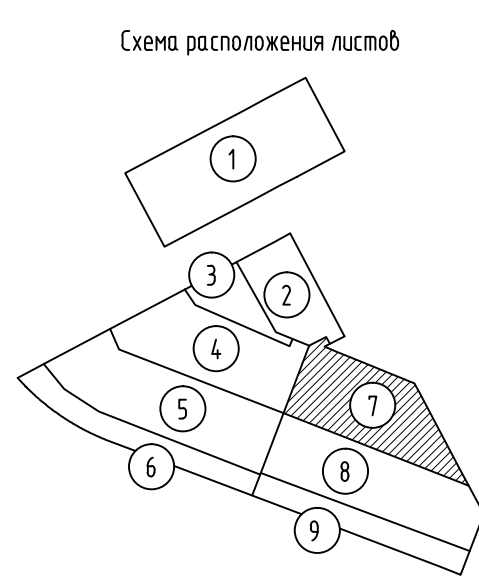
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, населенных мест










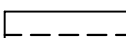
Масштаб 1:1000

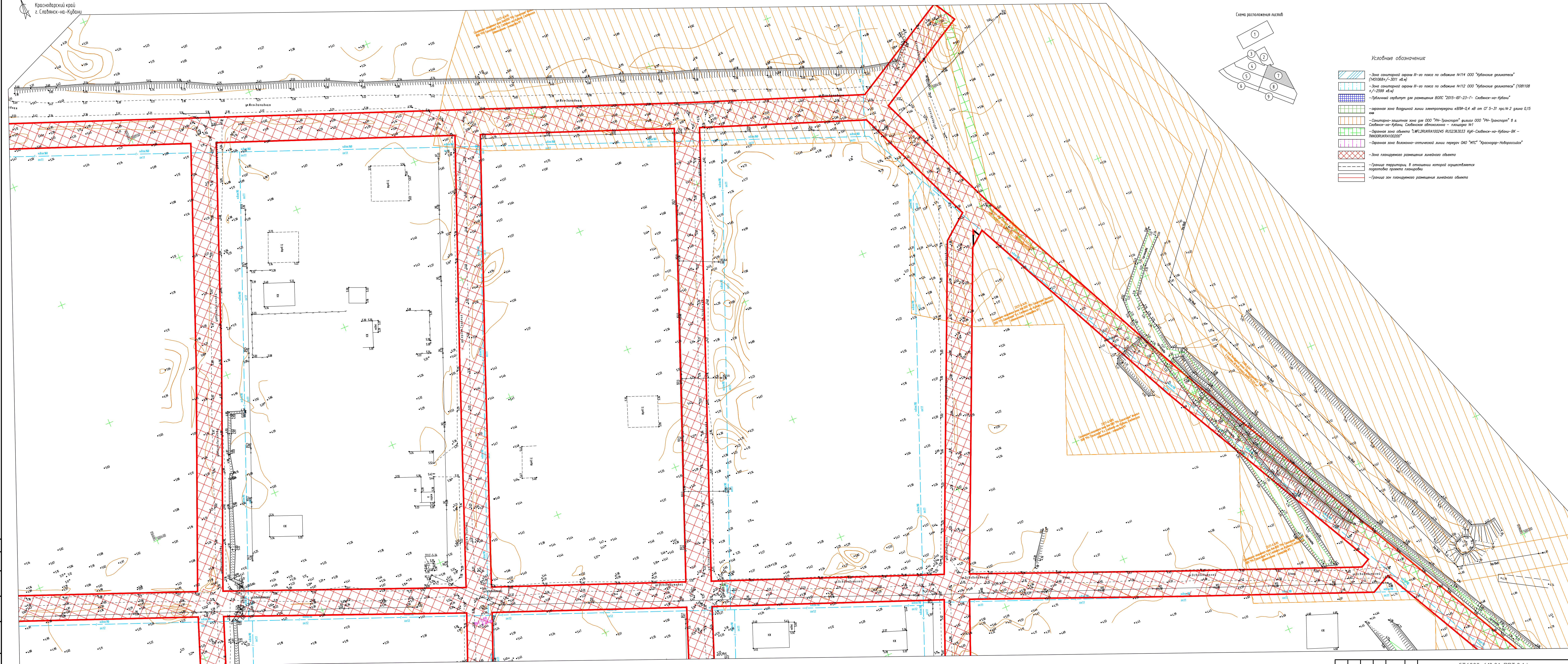
Стройинжениринг

СТ6009-612.01-ППТ 2.14.dwg

Формат А4х9






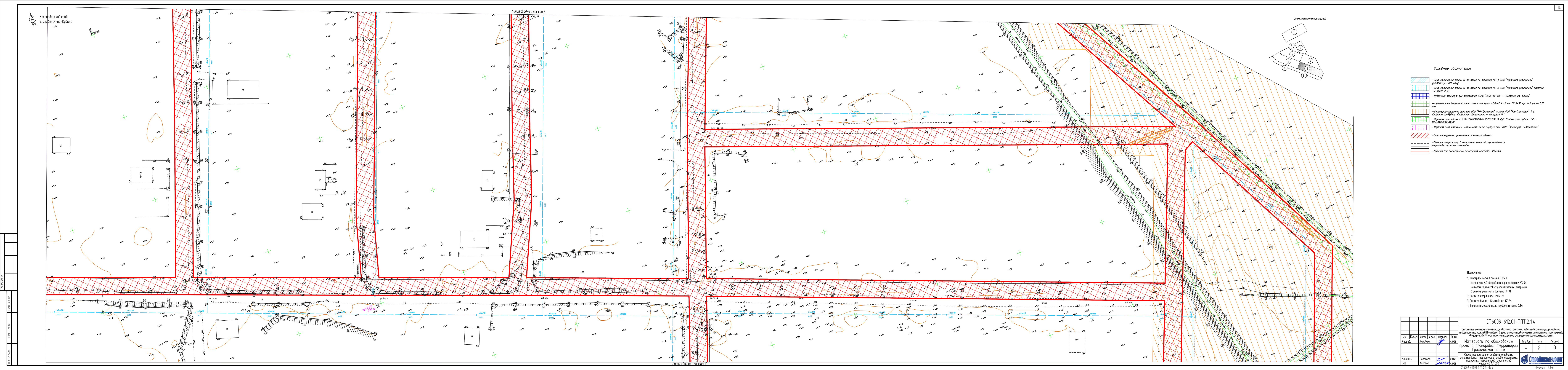
- Условные обозначения**
- | | |
|---|---|
|  | -Зона санитарной охраны II-го пояса по скважине №114 000 "Кубанские дельтасы" (14510689 / -301 м.н.) |
|  | -Зона санитарной охраны II-го пояса по скважине №112 000 "Кубанские дельтасы" (1081108 +/-2599 м.н.) |
|  | -Кубанский сервитут для размещения БПРС 2015-023-Г/о Славянск-но-Кубань |
|  | -охраняемая зона воздушной линии электропередачи «ВН-0,4 кВ от СТ 5-3 пр.м.2 зона 0,15 км |
|  | -Санитарно-защитная зона для ОАО "РН-Транспорт" филиала ОАО "РН-Транспорт" в г. Славянск-но-Кубань, Славянская автомобильная - площадь №1 |
|  | -Охраняемая зона объектов 7МЛБДЖКА102245 RUS2363033 Куй-Славянск-но-Кубань-БК - ПМЮСДЖКА10102200 |
|  | -Охраняемая зона водозаборно-оптического линии передачи ОАО "МТС" "Краснодар-Норд-Орскослбд" |
|  | -Зона планируемого размещения линейного объекта |
|  | -Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |
|  | -Охраняемая зона планируемого размещения линейного объекта |



Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектинжинеринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонтали проведены через 0,5м

						СТ6009-612.01-ППТ.2.14
Изм.	Колуч.	Лист	М.б.от.	Подпись	Дата	Выполнение инженерных эскизов, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационного модуля ППТ, ввод в эксплуатацию, строительство объектов капитального строительства (Объекты СТ-6009-612.01-ППТ.2.14)
Разработ.	Журавель				01.09.25	Материалы по обоснованию проекта планировки территории Градническая часть
Н. контр.	Соловьева				01.09.25	Омега проект. Зан. с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничество. Масштаб 1:1000
Гип	Колбасов				01.09.25	 Стройинженерстрой ПРОЕКТИРОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА



- Условные обозначения
- Зона санитарной охраны III-го пояса по объекту №114 ООО "Кубанские деликатесы" (14510801/1-3011 кв.м)
 - Зона санитарной охраны III-го пояса по объекту №112 ООО "Кубанские деликатесы" (1081108 +/-2599 кв.м)
 - Публичный сервитут для размещения ВОЛС "2015-ЮГ-23-Г.-Славянск-на-Кубани"
 - охранная зона воздушной линии электропередачи «ВВМ-04 кв от СТ 5-31 пр.№2 д.г.на 0,15 км»
 - Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" филиала ООО "РН-Транспорт" в г. Славянск-на-Кубани, Славянская автомобильная - площадка №1
 - Охранная зона объекта "ЛИНЕЙНАЯ ЛИНИЯ ВОЛС" №1
 - Охранная зона волоконно-оптической линии передачи ОАО "МПС" "Краснодар-Новороссийск"
 - Зона планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется проект планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
Выполнена АО "Спроектирование" в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат - МСК-23
3. Система высот - Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

					СТ6009-612.01-ППТ 2.1.4		
					Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационного модели (ИМ) объектов в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водозащитного мероприятия инженерной инфраструктуры 3 этап»		
Изм.	Колуч.	Лист	М. док	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Градостроительная часть	Лист
Разраб.	Жульель				02.05.25	-	8
Н. контр.	Соловьева				02.05.25		9
ГИП	Кобелев				02.05.25		



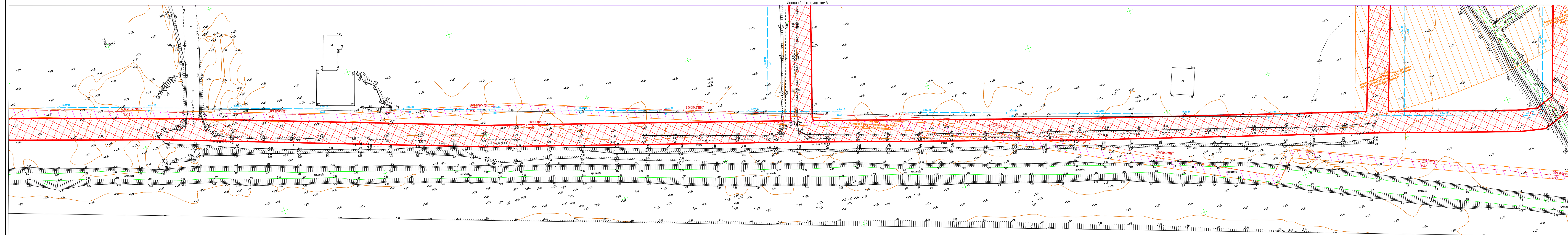
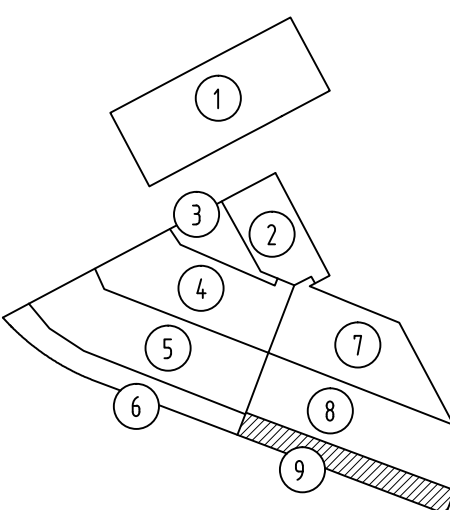


Схема расположения листов

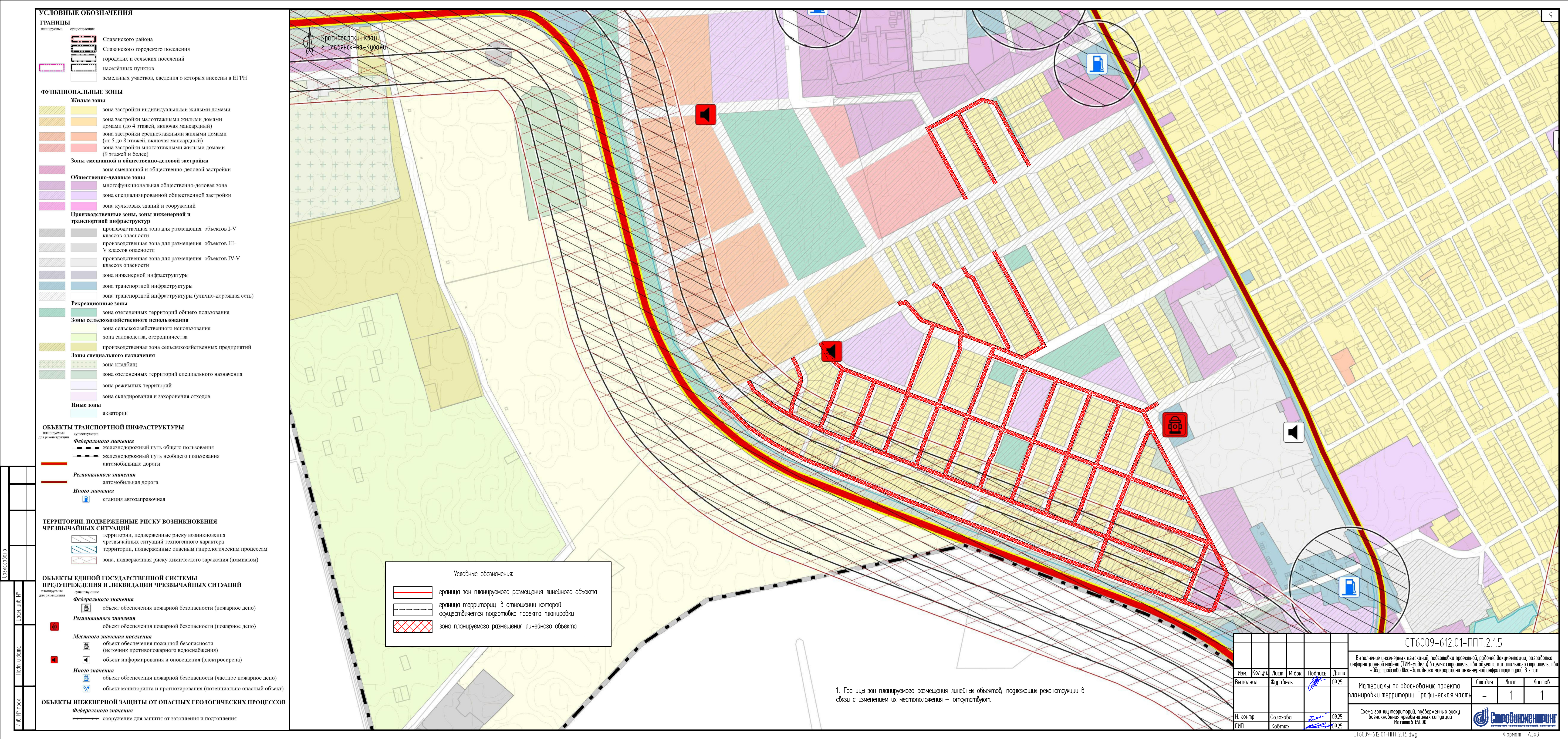


Условные обозначения

- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №114 ООО "Кубанские деликатесы" (1451066-в/г-3011 кв.м)
- Зона санитарной охраны III-го пояса по скважине №112 ООО "Кубанские деликатесы" (1081108 +/-2599 кв.м)
- Публичный сервитут для размещения ВОЛС "2015-Юг-23-Г- Славянский-на-Кубани"
- охранная зона воздушной линии электропередачи «ВЛМ-0,4 кв от СТ 5-31 пр.№ 2 длина 0,15 км»
- Санитарно-защитная зона для ООО "РН-Транспорт" филиал ООО "РН-Транспорт" в г. Славянский-на-Кубани, Славянский-на-Кубани, площадью 1817
- Охранная зона объекта "ЛН12ВУКРА100245 RU52363033 Квг-Славянский-на-Кубани-ВК - ПИНОВУКРА100200"
- Охранная зона воздушной-оптической линии передачи ОАО "МПС" "Краснодар-Новороссийск"
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженнинг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.14						Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство вето-защитного микрозона инженерной инфраструктуры. 3 этап					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть					
Разраб.	Журабель	02.09.25				Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, водноземель					
Н. контр.	Соловьева	02.09.25				Масштаб 1:1000					
ГМП	Коблюк	02.09.25				Формат А3x5					



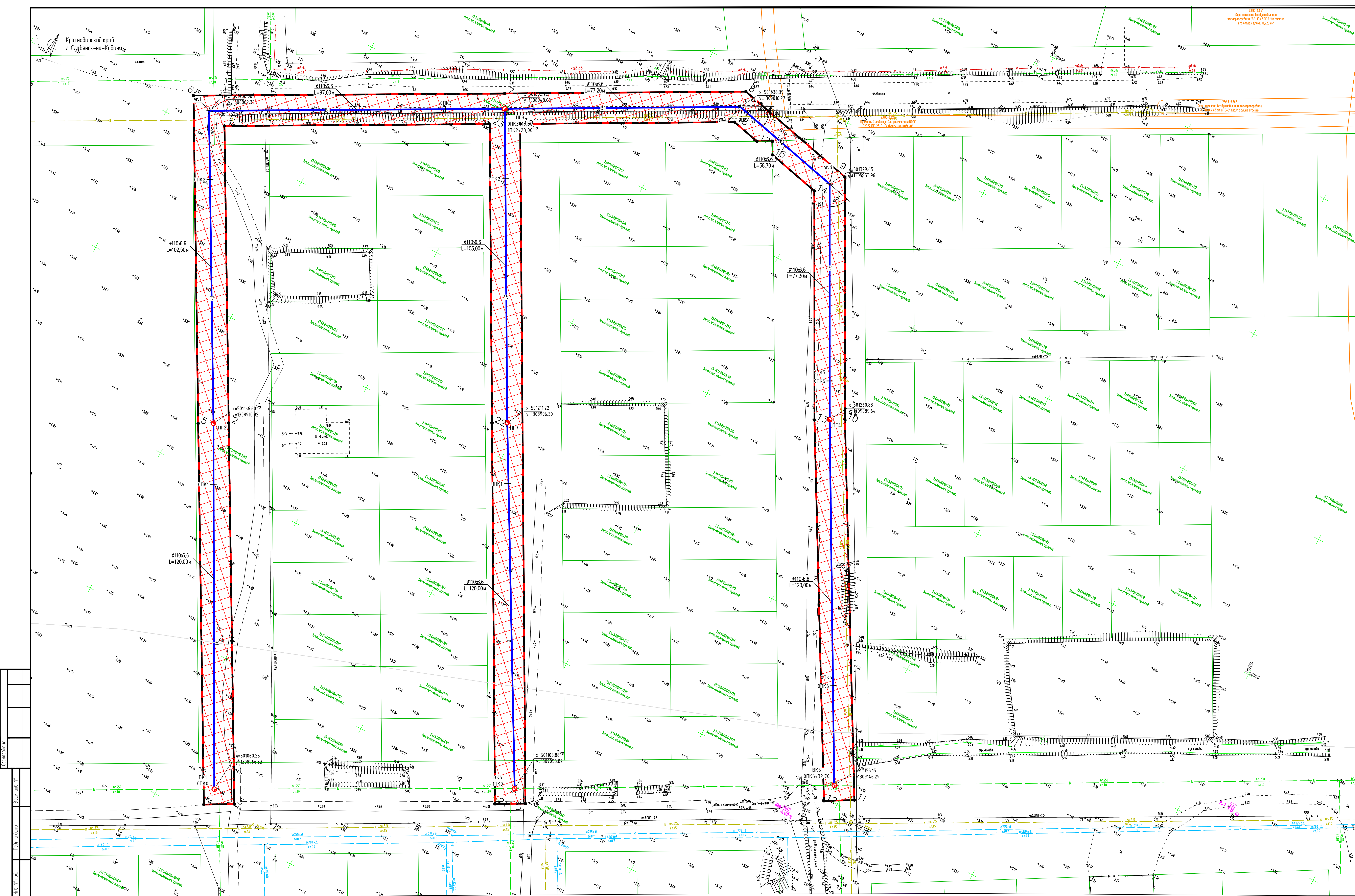
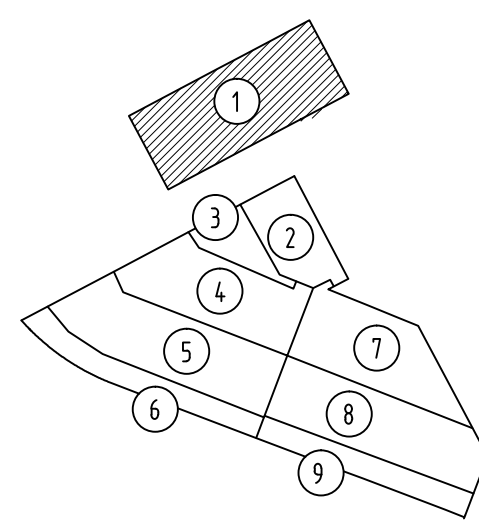


Схема расположения листов



Условные обозначения

- водопровод холодный-питьевой-противопожарный
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- 1 — номер характерной (поворотной) точки границы зон планируемого размещения линейного объекта

Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения:
— конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопроводов.

- Примечания:
1. Топографическая схема М 1:500, выполненная АО «Стройинжениринг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK).
 2. Система координат — МСК-23.
 3. Система высот — Балтийская 1977г.
 4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м.

СТ6009-612.01-ППТ.2.16					Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационно-модельных (ИМ) моделей в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство водозабора и водопровода инженерной инфраструктуры. 3 этап		
Изм.	Кол.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
Разраб.	Журавель	1	02.09.25				
Н. контр.	Скозлова	1	02.09.25			Сетка конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:1000	
ГВП	Кобиток	1	02.09.25				
						Страница	Лист
						—	9



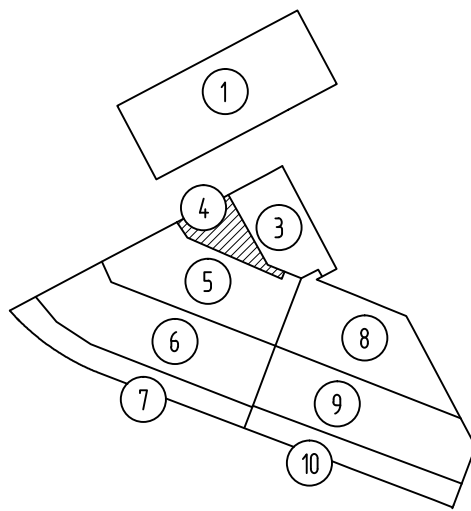
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена АО «Стройинжениринг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (RTK).
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

● 1 номер характерной (поворотной) точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

8

Краснодарский край
г. Славянск-на-Кубани

Схема расположения листов



Условные обозначения

- водопровод хоз.-питьевой-противопожарный
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- номер характерной (поворотной) точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения:
- конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопроводов.

- Примечание:
- Топографическая съемка М 1500 выполнена АО «Стройинжендинг» в июне 2025г. методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (РТК)
 - Система координат - МСК-23
 - Система высот - Балтийская 1977г.
 - Сплошные горизонталы проведены через 0.5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.16

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство Юго-Западного микрорайона инженерной инфраструктурой. 3 этап

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

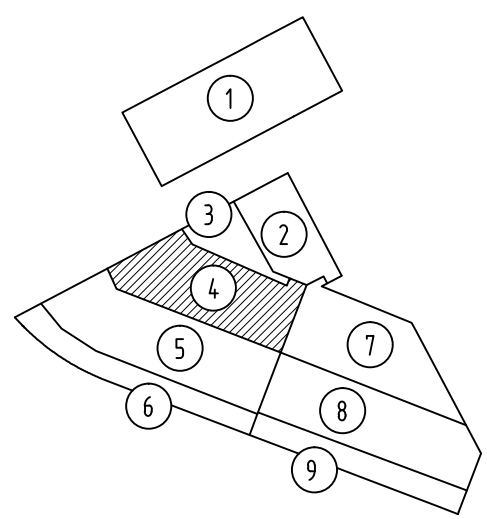
Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:1000



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб	Журавель				02.09.25
Н. контр.	Солохова				02.09.25
ГИП	Кобтов				02.09.25

Стадия	Лист	Листов
-	3	9

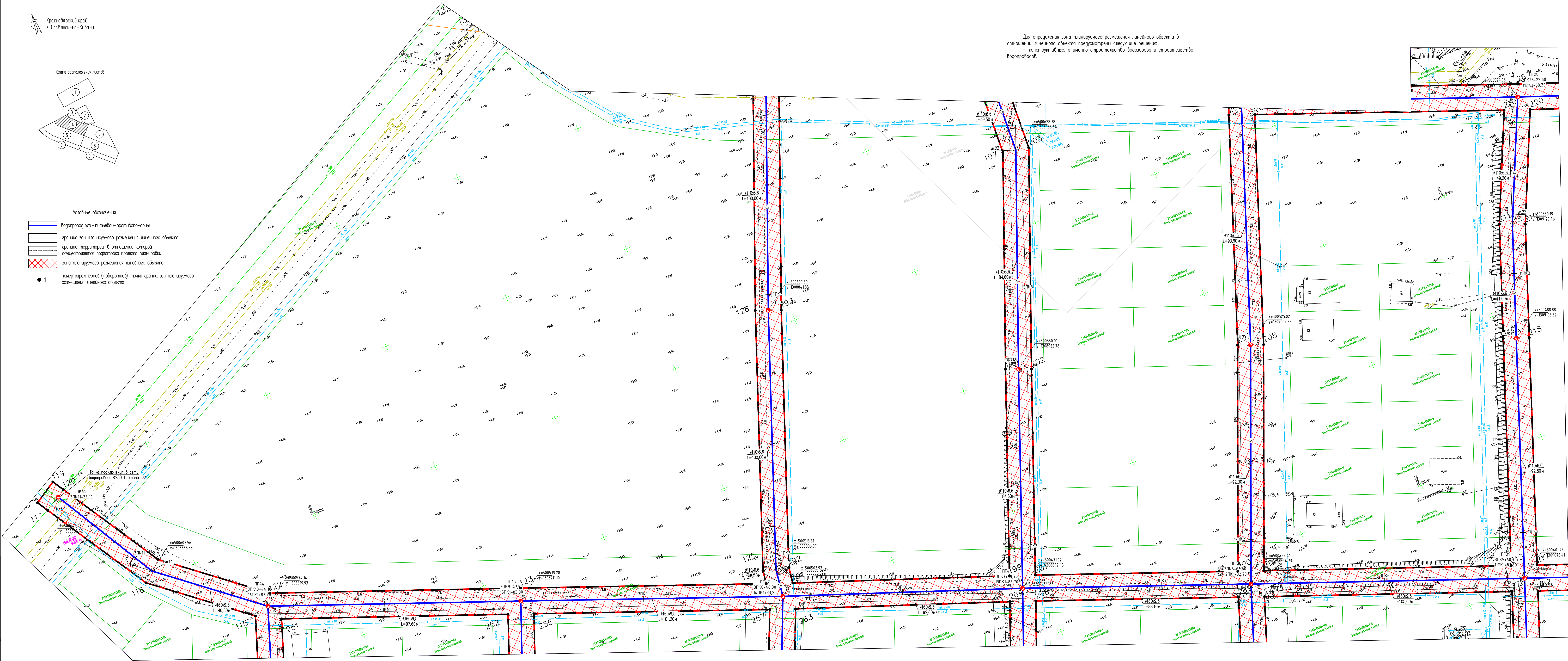
Схема расположения листов



Условные обозначения

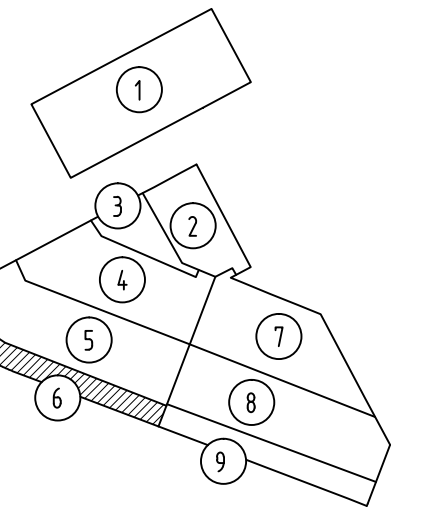
- водопровод хоз.-питьевой-противопожарный
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- номер характерной (поворотной) точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения:
- конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопроводов.

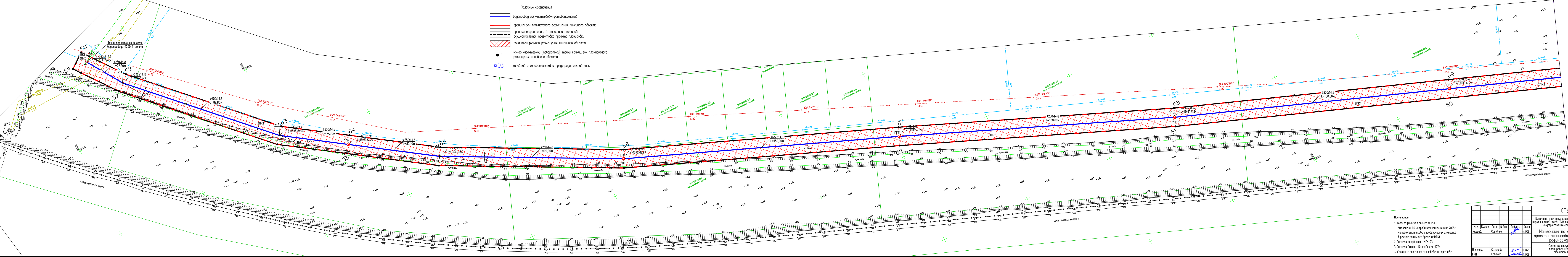


Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектинжиниринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система высот - Балтийская 1977г.
3. Система координат - МСК-23
4. Сплошные и горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.16				
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ) модели в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство водозабора и водопровода инженерной инфраструктуры 3 этап				
Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть				
Изм.	Кол.уч.	Лист	И. док.	Подпись
Разраб.	Журавель	1	20.09.25	
Н. контр.	Скозюба	2	20.09.25	
ГМП	Кобяков	3	20.09.25	
Схема конструктивных и планировочных решений. Масштаб 1:1000				
СТ6009-612.01-ППТ.2.16.dwg				
Формат А2x3				



- Условные обозначения
- водопровод хоз.-питьевой-противопожарный
 - граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - зона планируемого размещения линейного объекта
 - номер характерной (поворотной) точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
 - линейный опознавательный и предупредительный знак



Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Стройинженеринг» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат - МСК-23
3. Система высот - Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5м

Изм.					Лист					Лист					Лист				
Разраб.					Журавель					6					9				
Н. контр.					Соловьева					02.09.25					02.09.25				
ГМП					Кобтх					02.09.25					02.09.25				

СТ6009-612.01-ППТ.2.16

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модели) в целях строительства объекта капитального строительства «Устройства Вод-Защитного микроклимата инженерной инфраструктуры. 3 этап»

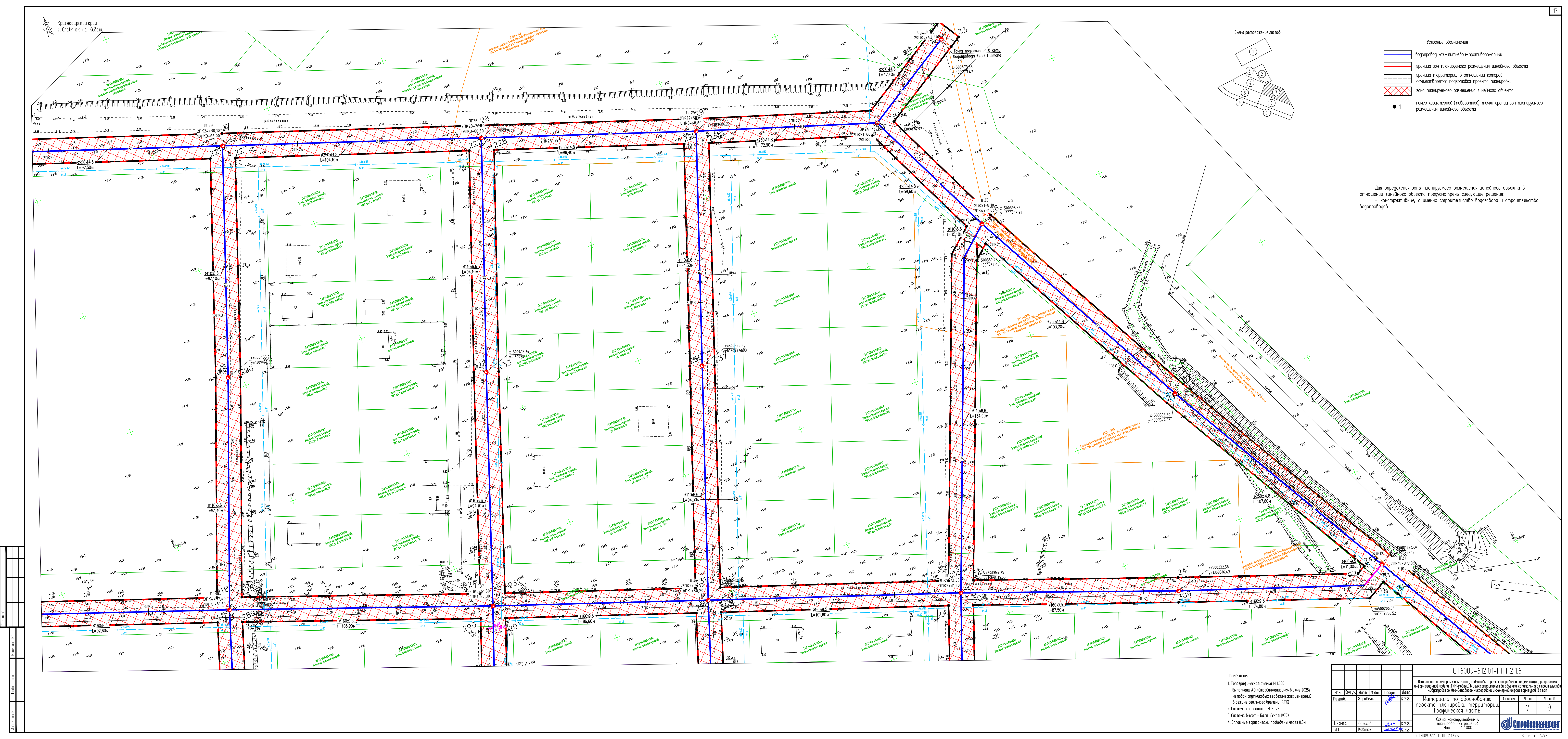
Материалы по обоснованию проекта планировки территории Гражданская часть

Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:1000

Стройинженеринг

СТ6009-612.01-ППТ.2.16.dwg

Формат А4х9



Краснодарский край
г. Славянск-на-Кубани

Схема расположения листов

Условные обозначения

- водопровод хвз-питьевой-противопожарный
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта
- номер характерной (поворотной) точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения:
- конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопровода.

Примечание

1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектируй» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (RTK)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные и горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.16

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационного модуля (ИМ-модели) в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водозабора-Запасающего резервуара инженерной инфраструктуры, 3 этап

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

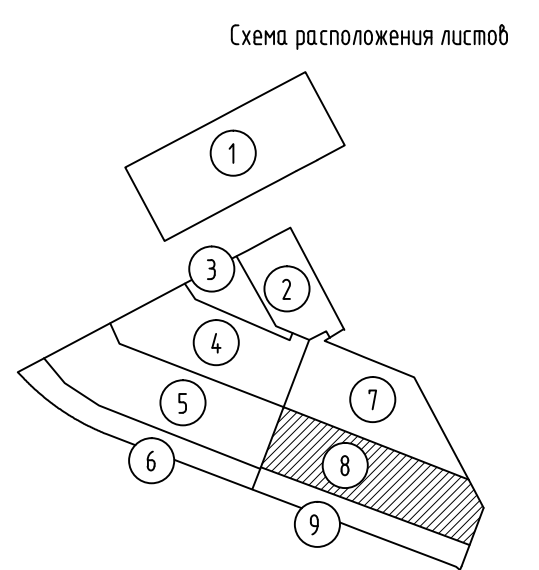
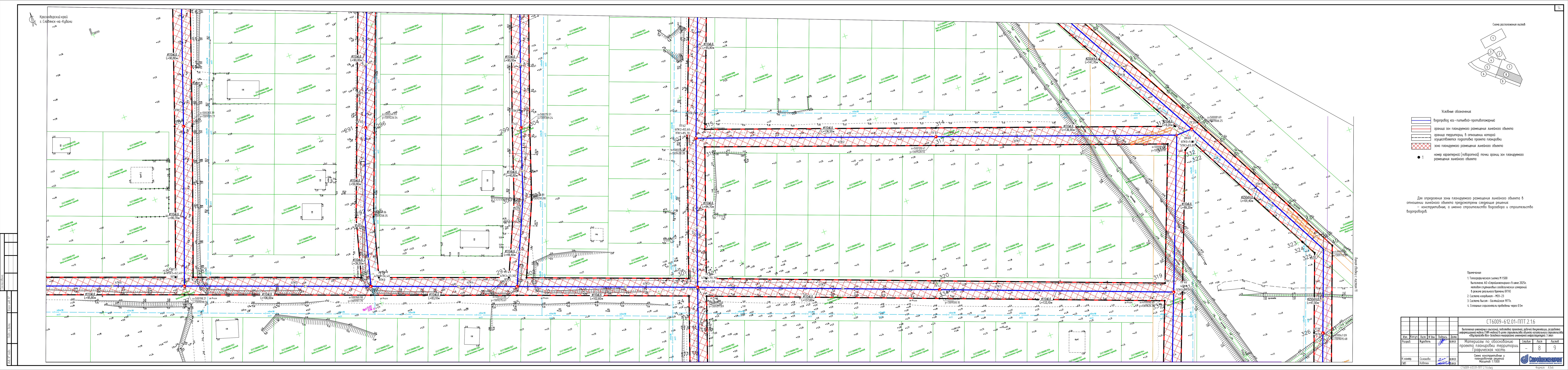
Схема конструктивных и планировочных решений

Масштаб: 1:1000

Изм.	Кол.ч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата
Разраб.	Журавель	7	02.09.25		
Н. контр.	Скозарева	7	02.09.25		
ГИП	Кобитих	9	02.09.25		

СТ6009-612.01-ППТ.2.16.dwg

Формат: А2x3



- Условные обозначения
- водопровод хоз.-питьевой-противопожарный
 - граница зон планируемого размещения линейного объекта
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - зона планируемого размещения линейного объекта
 - 1 — номер характерной (поборотной) точки границы зон планируемого размещения линейного объекта

Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения:

- конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопровода.

- Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
 2. Выпущен АО «Стороженино» в июне 2025г.
 3. Методом спутниковых геодезических измерений в режиме реального времени (РТИ)
 4. Система координат - МСК-23
 5. Система высот - Балтийская 1977г.
 6. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

ИЗМ.						ИЗМ.						ИЗМ.						ИЗМ.					
Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	Изм.	Колуч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата
Разраб.						М. док.						М. док.						М. док.					
Н. контр.						С. док.						С. док.						С. док.					
Гип						К. док.						К. док.						К. док.					

СТ6009-612.01-ПНТ.2.16

Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ) объектов в целях строительства объектов капитального строительства «Обустройство Водозабора и водопровода инженерной инфраструктуры 3 этап

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Градостроительная часть

Самостоятельно и самостоятельно

Масштаб 1:1000

Строительный

Формат А3/А4

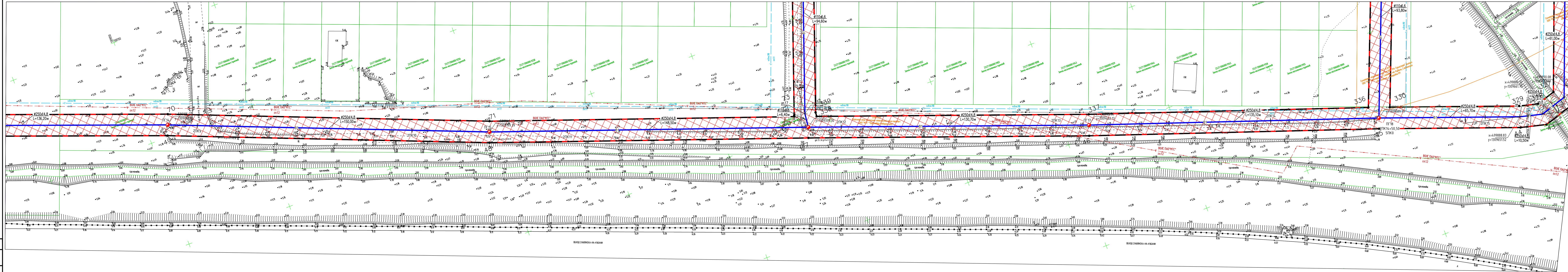
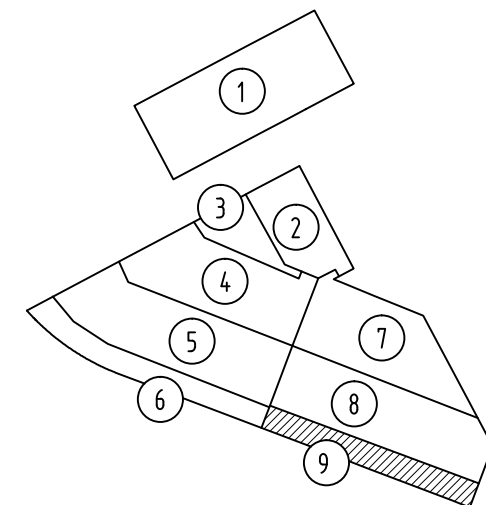


Схема расположения листов



Для определения зоны планируемого размещения линейного объекта в отношении линейного объекта предусмотрены следующие решения
– конструктивные, а именно строительство водозабора и строительство водопроводов.

Условные обозначения

- водопровод хоз.-питьевой-противопожарный
- граница зон планируемого размещения линейного объекта
- граница территорий, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки
- зона планируемого размещения линейного объекта

1
номер характерной (поборной) точки границ зон планируемого размещения линейного объекта

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500
выполнена АО «Спроектинженерия» в июне 2025г.
методом спутниковых геодезических измерений
в режиме реального времени (РТИ)
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0,5м

СТ6009-612.01-ППТ.2.16					СТ6009-612.01-ППТ.2.16		
Выполнение инженерных изысканий, подготовка проектной, рабочей документации, разработка информационной модели (ИМ-модель) в целях строительства объекта капитального строительства «Обустройство авто-западной микрорайона инженерной инфраструктуры, 3 этап					Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Статус	Лист
Разраб.	Журабел	02.09.25				-	9
Н. контр.	Соложова	02.09.25					9
ГМП	Коблюк	02.09.25					
Схема конструктивных и планировочных решений					Схема конструктивных и планировочных решений		
Масштаб 1:1000					Масштаб 1:1000		
СТ6009-612.01-ППТ.2.16.dwg					Формат А3x5		