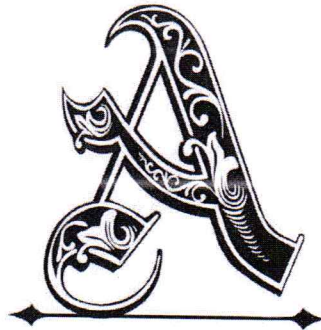


Общество с ограниченной ответственностью  
«Асгард»



**РЕКОНСТРУКЦИЯ УЧАСТКА СЕТИ  
ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ ДИАМЕТРОМ  
550 ММ С УСТРОЙСТВОМ ОЧИСТНЫХ  
СООРУЖЕНИЙ ПО УЛ. ТЕЛЬМАНА  
В Г. КАЛИНИНГРАДЕ**  
Проектная документация

Проект компенсационного озеленения

Утверждаю:  
Заместитель главы администрации,  
председатель комитета городского  
хозяйства и строительства  
администрации городского округа

«Город Калининград»

/В.Б. Борисов/

2024г.



Директор \_\_\_\_\_

« »

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_

« »

Согласовано:

Заместитель начальника департамента  
окружающей среды и экологического  
надзора – Министерства природных  
ресурсов и экологии  
Калининградской области

/Е.В. Карандашева/

2024г.



О.А. Чичикин

2024 г.

Л.С. Морозов

2024 г.

2024

038-19/у-121  
05.02.07.2024

### Пояснительная записка.

В рамках реализации объекта (далее – Объект) «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 550 мм с устройством очистных сооружений по ул. Тельмана в г. Калининграде» в границах земельного участка с кадастровым номером 39:15:000000:16363/4 подлежат вырубке зеленые насаждения.

#### Технико-экономические характеристики линейного объекта

Наименование показателя	Единица измерения	Показатель
Код объекта согласно Классификатора	-	17.3.3.3
Вид объекта	-	Сети канализации, сети сбора стоков: Сооружение канализации

В соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений № ПВ-59 от 19 июня 2024 г. расположено 62 зеленых насаждения, из которых планируется вырубить:

Деревья					
Наименование вида	Ед. изм	Кол-во	Экологическая ценность вида (породы), балл	Сумма баллов	Экологическая ценность вида (породы), группа
Граб обыкновенный	шт	1	10	10	II
Клён остролистный	шт	5	11	55	I
Алыча (слива вишненосная)	шт	1	8	8	II
Ольха черная	шт	1	7	7	III
Клён ложноплатановый (явор)	шт	1	9	9	II
Липа мелколистная	шт	1	9	9	I
<b>Итого:</b>	<b>шт</b>	<b>10</b>			
<b>Экологическая ценность вырубяемых деревьев:</b>				<b>98 баллов.</b>	

Кустарники					
Наименование вида	Ед. изм	Кол-во	Экологическая ценность вида (породы), балл	Сумма баллов	Экологическая ценность вида (породы), группа
Бузина черная	шт	2	16	32	II
Снежнаягодник белый	шт	1	13	13	II
<b>Итого:</b>	<b>шт</b>	<b>3</b>			
<b>Экологическая ценность вырубяемых кустарников:</b>				<b>45 баллов.</b>	

						ТЧ			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Разработал		Колчанова В.С.				Текстовая часть	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Морозов Л.С.					П	1	4
Н. контр.		Колчанова В.С.					<b>000 «Асгард»</b>		

А так же, уничтожить 138,42 кв.м газона и иной травянистой растительности.

По объекту вырубаемые деревья и кустарники произрастают неравномерно.

Площадь вырубаемых зеленых насаждений 212,42 кв.м.

**Учитывая, что на объекте отсутствует возможность посадки части зеленых насаждений в счет компенсационного озеленения, то руководствуясь п.6 ст.6 Закона №100 от 21.12.2006 года «Об охране зеленых насаждений», посадка газона и иной травянистой растительности осуществляется на земельном участке в кадастровом квартале 39:15:132402, адресный ориентир напротив МКД 1-5 по ул Пролетарская; посадка деревьев и кустарников осуществляется на землях неразграниченного пользования, ориентир напротив ЖД 65; 79; 81; 83 по ул. Тельмана.**

В соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области №521 от 05.10.2022 «Об определении экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений и правил замены видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области» взамен вырубаемых зеленых насаждений в количестве 10 деревьев, 3 кустарников и газона и иной травянистой растительности с суммарной экологической ценностью 143 баллов предусматривается высадка зеленых насаждений в количестве 9 деревьев, 3 кустарников, 138,42 газона и иной травянистой растительности суммарной экологической ценностью 159 баллов, в т.ч. деревьев – 108 б., кустарников – 51 б.

Ассортимент высаживаемых зеленых насаждений в счет компенсационного озеленения определен в соответствии с требованиями п. 7 ст. 6 Закона №100 «Об охране зеленых насаждений» от 21.12.2006 и Постановления Правительства Калининградской области №118 от 19.03.2007 года «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории

Копия: 01.10.2022

Подпись и Дата

Итого: 148 листов

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок	Подп.	Дата

ТЧ

Лист

Калининградской

Компенсационное озеленение выполнено в соответствии с требованиями п. 9 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*), Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000), Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского совета депутатов Калининграда.

Посадочный материал должен быть только из питомника и соответствовать требованиям ГОСТ Р 37590-2021.

№ п. п.	Наименование вида	Ед. изм	Кол-во	Экологическая ценность породы	Сумма баллов	Возраст, лет	Высота (м) не менее	Обхват ствола на высоте 1,0 м, не менее (см)	Кол-во скелетных ветвей	Экологическая ценность породы
Компенсационное озеленение										
1	Липа мелколистная «Гринспайер»	шт.	9	12	108	12	2,5	8-10	5	I
2	Пузыреплодник «Тайни Вайн»	шт.	3	17	51	5	0,5		5	I
3	Газон и иная травянистая растительность	кв.м	138,42							
Итого:					<b>159</b>					

Проектом компенсационного озеленения объекта «Реконструкция участка сети дождевой канализации диаметром 550 мм с устройством очистных сооружений по ул. Тельмана в г. Калининграде» компенсационное озеленение предусмотрено выполнить в сроки до 20.04.2025 года, но не позднее чем сроки действия разрешения на строительство.

Саженьцы деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой, иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженьцы деревьев

						ТЧ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок	Подп.	Дата		

должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Саженцы кустарников должны быть в контейнерах, иметь вызревшие почки и одревесневшую верхушечную часть побегов, симметричную сформированную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, здоровую хорошо развитую разветвленную корневую систему.

Для всех высаживаемых деревьев и кустарников в посадочную яму предусмотреть внесение растительной земли не менее 50 % объема посадочной ямы.

Обустройство газона (138,42 кв.м) выполнить по спланированной поверхности земельного участка с внесением растительного грунта и минеральных удобрений (N,P,K) способом посева травосмеси с нормой посева 40 г/кв.м.

Обыкновенный газон высадить способом посева травосмеси, в составе которой овсяница – 50%, клевер белый – 50%.

Посадку и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями (до момента передачи зеленых насаждений собственнику или пользователю земельного участка, на котором выполнено компенсационное озеленение) необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, разработанными Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Панфилова, и утверждёнными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000).

СЗЛП. ВП. 138

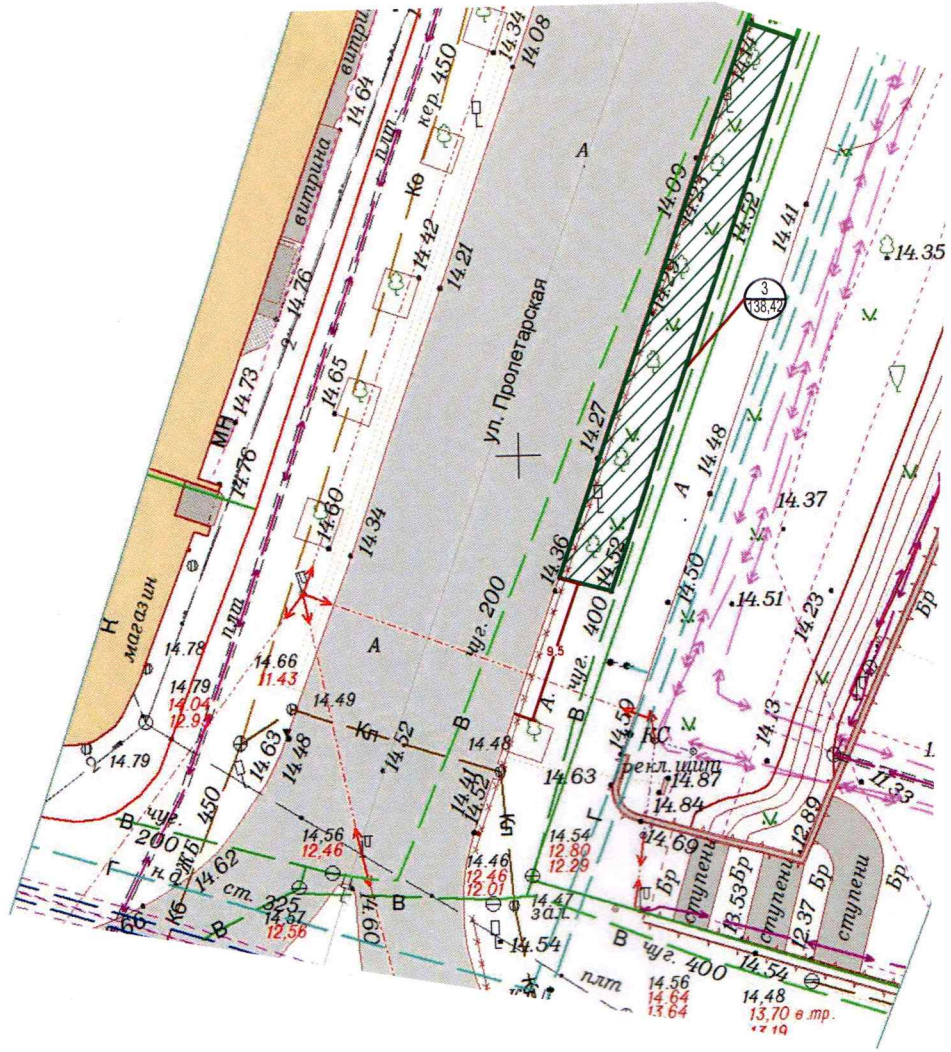
ПОДПИСЬ И ДАТА

ИНВ. № ПОДЛ.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата

ТЧ

Лист



ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№ п.п.	Условные обозначения	Наименование вида	Ед. изм.	Кол. во	Возраст, лет	Высота (м) не менее	Объём ствола на высоте 1,0 м не менее (см)
3		Газон и иная травянистая растительность	пог. м	138, 42			

Гл. спец.

Инв. № подл. 1001505 и 01101

					2021.021			
					«Реконструкция участка сети дождевой канализации 550 мм с устройством очистных сооружений по ул. Тельмана в г. Калининграде»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Макогон			03.24	Проект компенсационного озеленения КН 39:15:132402, адресн. ориентир МКД 1-5 ул. Пролетарская	П	1
Проверил		Чичикин			03.24			
ГИП		Макогон			03.24			
Н.Контр.		Колчанова			03.24	Посадочный чертеж М 1:500		ООО "АСГАРД"