



ИП ГОЛУБЬ С.Г.

**ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ
объекта: «Капитальный ремонт существующей дороги в районе ул.
Орудийная в г. Калининграде»**

Проектная документация

Утверждено:
заместитель главы администрации,
председатель комитета городского
хозяйства и строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»


А. И. Запивалов
«14»  2023 г.



Согласовано:
начальник департамента окружающей
среды и экологического надзора
Министерства природных ресурсов и
экологии Калининградской области


А. В. Тимченко
«13»  2023 г.



2023

038-19/у-11
от 03.02.23

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В рамках реализации объекта «Капитальный ремонт существующей дороги в районе ул. Орудийная в г. Калининграде» подлежат вырубке деревья и кустарники.

В соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений №ПВ-8 от 25 января 2023 года на участке капитального ремонта по адресу: г. Калининград, ул. Орудийная, расположено 50 зеленых насаждений, из которых планируется вырубить: 32 дерева и 1 кустарник.

Данные о вырубаемых зеленых насаждениях отражены в Таблице 1.

Таблица 1

Порода	Количество, шт	Экологическая ценность вида, балл
Деревья		
Слива домашняя	6	6x9=54
Алыча	1	1x8=8
Ива козья	19	7x19=133
Черемуха обыкновенная	1	8x1=8
Яблоня домашняя	3	3x8=24
Вишня обыкновенная	1	1x8=8
Береза повислая	1	1x10=10
Итого:	32	245
Кустарники		
Бузина черная	1	1x16=16
Итого:	1	16
Итого: 261 балл		

По объекту вырубаемые деревья произрастают неравномерно. Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 1 900 м². Видовой состав вырубаемых зеленых насаждений указан в перечетной ведомости зеленых насаждений №ПВ-8 от 25 января 2023 года. Площадь вырубаемых зеленых насаждений составит 204 м². Экологическая ценность вырубаемых зеленых насаждений – 261 балл.

В соответствии с Законом Калининградской области № 100 от 21.12.2006 г. «Об охране зеленых насаждений» проектом, взамен вырубаемых зеленых насаждений, предусматривается компенсационное озеленение.

Проектом компенсационного озеленения объекта «Капитальный ремонт существующей дороги в районе ул. Орудийная в г. Калининграде» компенсационное озеленение предусмотрено выполнить на территории капитального ремонта в сроки до 01.04.2024 года, но не позднее чем сроки действия порубочного билета (или выданного разрешения на строительство).

Места посадки зеленых насаждений и ведомость элементов компенсационного озеленения представлены на посадочном плане.

Капитальный ремонт существующей дороги
в районе ул. Орудийная в г. Калининграде

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Кияшко Т.Н.		
ГИП		Кияшко Т.Н.		

Пояснительная записка

Лит	Лист	Листов
	1	4

ИП Голубь С.Г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Лит. № докум.

Лист

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 (с изменениями на 07.07.2022) и Постановления Правительства Калининградской области №118 от 19.03.2007 года (с изм.) «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области» и представлен в Таблице 2.

Компенсационное озеленение выполняется 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 и сооружений (не менее 5 м для деревьев), инженерных коммуникаций (не менее 2 м для деревьев), края тротуара (не менее 0,7 м для деревьев).

Посадочный материал должен быть только из питомника и соответствовать требованиям ГОСТ 28055-89. «Саженьцы деревьев и кустарников. Садовые и архитектурные формы»:

Таблица 2

				Экологическая ценность, балл	Возраст, лет	Высота, м	Примечание
1	Клен остролистный	Шт.	25	25x11=275	Не менее 12лет	Не менее 3,5 м, Ø4 см на высоте ствола 1,3 м	
	Итого деревьев	Шт.	25	275			
2	Барбарис Тунберга	Шт.	1	1x17=17		0,5 м, кол-во ветвей-5	
	Итого кустарников	Шт.	1	17			
	Итого:			292			

Саженьцы деревьев и кустарника для посадки должны быть с закрытой корневой системой, упакованной в мешковину, металлическую сетку или контейнер (объем контейнера – не менее 50 литров для деревьев, не менее 7 литров для кустарника), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженьцы деревьев должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженьцах деревьев и кустарника не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

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

Посадку и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями (до момента передачи зеленых насаждений собственнику или пользователю земельного участка, на котором выполнено

019-2022-ПКО

Лист

2

Подп. и дата
 Инв. №
 Инв. № дубл.
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

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 утвержденными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000).

Июн. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата		
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	019-2022-ПКО
					Лист 3