

ООО «МУП РСУ24»

Проект компенсационного озеленения по адресу:
г. Калининград, набережная Старопрегольская, д. 8а
КН 39:15:140402:49

«Утверждаю»

Заместитель главы администрации
председатель комитета городского
хозяйства и строительства
администрации Городского округа
«Город Калининград»

М.В. Федосеев

«13» марта 2026 г.



Главный инженер



Шакин Владимир Александрович

Калининград
2026

038-19/у-36
от 16.03.2026

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Проект компенсационного озеленения выполнен на основании:

- Закона Калининградской области от 21.12.2006 г. № 100 «Об охране зелёных насаждений»;
- Постановления Правительства Калининградской области от 05.10.2022 № 520 «О внесении изменений в постановление Правительства Калининградской области от 19.03.2007 № 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зелёных насаждений на территории Калининградской области»»;
- Постановления Правительства Калининградской области от 05.10.2022 № 521 «Об определении экологической ценности видов (пород) зелёных насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области»;
- Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области от 01.09.2022г. №426 «О порядке согласования проектов компенсационного озеленения».

В соответствии с актом обследования зелёных насаждений от 27.06.2025г. № а-ОЗН-1233 на земельном участке по адресу г. Калининград, набережная Старопрегольская, 8а, (КН 39:15:140402:49), планируется вырубка 1 дерева:

№ п.п.	Наименование вида (порода)	Кол-во шт	Группа ценности	Экологическая ценность вида, баллы	
				Баллы за шт.	Итого баллов
1	Клён остролистный	1	I	11	1x11=11
ИТОГО:		1 дерево		11	

Общая экологическая ценность видов (пород) зелёных насаждений составляет 11 баллов.

Площадь уничтожаемых зелёных насаждений составляет 6 м. кв.

В соответствии с требованием Закона Калининградской области № 100 «Об охране зелёных насаждений» от 21.12.2006 проектом, взамен запланированных к вырубке зелёных насаждений, предусматривается компенсационное озеленение по адресу: г. Калининград, набережная Старопрегольская, 8а, (КН 39:15:140402:49), посадкой 1 (одного) дерева клёна остролистного экологической ценностью 11 баллов.

№ п.п.	Наименование вида (порода)	Кол-во шт	Группа ценности	Экологическая ценность вида, баллы	
				Баллы за шт.	Итого баллов
1	Клён остролистный	1	I	11	1x11=11
ИТОГО:		1 дерево		11	

Компенсационное озеленение выполнить в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*), от зданий и сооружений на расстоянии не менее 5 м, инженерных коммуникаций - не менее 1,5 м, края тротуара - не менее 0,7 м.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	----------	------	--------	-------	------

Срок высадки зелёных насаждений в рамках реализации проекта компенсационного озеленения - до 30.12.2026 г. (но не позднее окончания срока действия порубочного билета).

Саженьцы высаживаемых зелёных насаждений для выполнения компенсационного озеленения должны быть из питомника и соответствовать требованиям ГОСТ Р 59370-2021 «Зелёные стандарты. Посадочный материал для декоративных растений».

№ п.п.	Наименование вида	Ед. изм.	Кол-во	Параметры саженцев, не менее
1	Клён остролистный	шт.	1	высота – 2,5 м, обхват ствола на выс. 1,0 м – 8,0 см
Итого деревьев:			1 шт.	

Места посадки зелёных насаждений представлены на посадочном плане, совмещённом с разбивочным планом и планом вырубki.

Саженьцы должны быть с закрытой корневой системой, иметь ровный прямой ствол, здоровую нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью, симметричную крону, очищенную от сухих и повреждённых ветвей.

На саженьцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Для всех высаживаемых зелёных насаждений в посадочную яму предусмотреть внесение растительной земли не менее 50 % объёма посадочной ямы.

После посадки обеспечить механическое закрепление («заякоривание») - установить защитные манжеты и комплекты из 3 (трёх) вертикальных кольев, закреплённых между собой горизонтальными перемычками с креплением 3-х растяжек из х/б ткани шириной не менее 3 см на штамбе (каждая через восьмёрку с использованием степлера для соединения мягких тканей прокладки). Для мягкой прокладки использовать мешковину. Вокруг саженьца сформировать приствольную лунку не менее 0,5 м и установить защитную манжету для предохранения саженьцев от повреждения триммерами при окашивании травы.

Посадку и дальнейший уход за высаженными зелёными насаждениями необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зелёных насаждений в городах Российской Федерации, утверждёнными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000).

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

