

ООО «Гарант Строй»

ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ
объекта по адресу: ул. Проф. Баранова
(КН 39:15:131702:292)
в г. Калининграде

Проектная документация

Утверждаю:
Председатель комитета
Городского хозяйства и строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»


М.В. Федосеев
2026 г.



г. Калининград
2026

038-19/y-105
от 30.04.2026

ПОСЯДНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с актом обследования зеленых насаждений от 21.11.2024 № а-ОЗН-2031 на земельном участке с КН 39:15:131702:292 по адресу: г. Калининград, ул. Проф. Баранова планируется вырубка 3 (трех) деревьев: **клен остролистный** (I группа ценности).

В соответствии с Законом Калининградской области № 100 от 21.12.2006 г. «Об охране зеленых насаждений» проектом, взамен вырубаемых зеленых насаждений, предусматривается компенсационное озеленение посадкой **3 (трех) сажениев граба обыкновенного Фастигиата**.

Высаживаемая порода соответствует I группе ценности вида (породы) граба (постановление Правительства Калининградской области № 520 от 05.10.2022 г. «Об определении нормативов и порядка исполнения компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области»).

Компенсационное озеленение выполнить в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Планировка и застройка городских и сельских поселений», Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021 г. № 182 в срок до 30.10.2026 г.

Место посадки зеленого насаждения представлено на посадочном плане. Сажениев деревьев для выполнения компенсационного озеленения должны быть из питомника и соответствовать требованиям ГОСТ Р 59370-2021. «Сажениев деревьев и кустарников. Садовые и архитектурные формы»:

№ п.п.	Наименование вида	Ед. изм.	Кол-во	Высота (м) не менее	Обхват ствола на высоте 1,0 м не менее (см)
1	граб обыкновенный Фастигиата	шт.	3	2,5	9,0
Итого: 3 дерева					

Сажениев деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой в контейнере (объем контейнера – не менее 20 литров), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью, симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженивах не должно быть механических повреждений и признаков поражения болезнями и вредителями.

При посадке деревьев в посадочную яму предусмотреть внесение растительной земли не менее 50 % объема посадочной ямы.

После посадки деревьев для организации полива около саженцев деревьев сформировать приствольную лунку диаметром не менее 0,5 м, выполнить механическое закрепление саженцев в грунте установкой трех кольев (для каждого из саженцев) с использованием 3-х растяжек из тканевой ленты шириной не менее 3 см и прокладки из мешковины или геотекстиля. Диаметр окоренных импрегнированных кольев – не менее 5 см, высота – не менее 1,0 м над уровнем земли после установки (общая высота – не менее 1,5 м).

Посадки и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации (МДС 13-5.2000).

