

Российская Федерация

ООО «УК НОВА»

Проект компенсационного озеленения

по адресу: г. Калининград ул. Мл. Лейт. Родителява, д. 12-14

Утверждаю:

И.о. председателя комитета городского
хозяйства и строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»

В. А. Маштаков

2024 г.



Калининград
2024

038-19/у-223
от 30.10.2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с актом обследования зеленых насаждений от 02.08.2024 № а-ОЗН-1254 и лесопатологическим обследованием от «__» __ 2024 на земельном участке по адресу: г. Калининград, ул. Мл. лейт. Родителява, д. 12-14 (КН 39:15:121306:96) планируется санитарная вырубка 1 дерева (площадь вырубаемых зеленых насаждений меньше 100 кв.м.).

Запланированная к вырубке порода деревьев соответствуют: 2 группе ценности (ценная), 9 баллов экологической ценности (Таблица №1):

Таблица № 1

№ п.п.	Наименование вида	Кол-во, шт.	Группа ценности	Экологическая ценность вида	
				Баллов за шт.	Итого баллов
1	Тополь белый	1	2	9	9
ИТОГО:		1			9

В соответствии с Законом Калининградской области от 21.12.2006 г. № 100 «Об охране зеленых насаждений» данным проектом взамен вырубаемого зеленого насаждения предусматривается компенсационное озеленение по адресу г. Калининград, ул. Мл. лейт. Родителява, д. 12-14 (КН 39:15:121306:96) посадкой 1 (одного) саженца дерева.

Согласно постановлению Правительства Калининградской области от 05.10.2022 г. № 520 «О внесении изменений в Постановление Правительства Калининградской области от 19 марта 2007 года № 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений на территории Калининградской области» и согласно постановлению Правительства Калининградской области от 05.10.2022 г. № 521 «Об определении экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений и правил замены видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области» высаживаемая порода дерева соответствует 1 группе ценности (особо ценная), экологическая ценность 9 баллов (Таблица №2):

Таблица №2

№ п.п.	Наименование вида	Кол-во (шт.)	Группа ценности	Экологическая ценность вида, баллы	
				Баллы за шт.	Итого баллов
1	Липа мелколистная (сортовая)	1	1	9	9
ИТОГО:		1			9

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 № 182, Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденных приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 г. № 153, в срок до 01.10.2025 года.

Место посадки зеленых насаждений представлено на посадочном плане, совмещенном с разбивочным планом (лист 7 Проекта).

Саженец дерева для выполнения компенсационного озеленения должен быть из питомника и соответствовать требованиям п. 5.9 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград», утвержденного решением городского Совета депутатов Калининграда от 04.03.2020 № 42 (Таблица № 3):

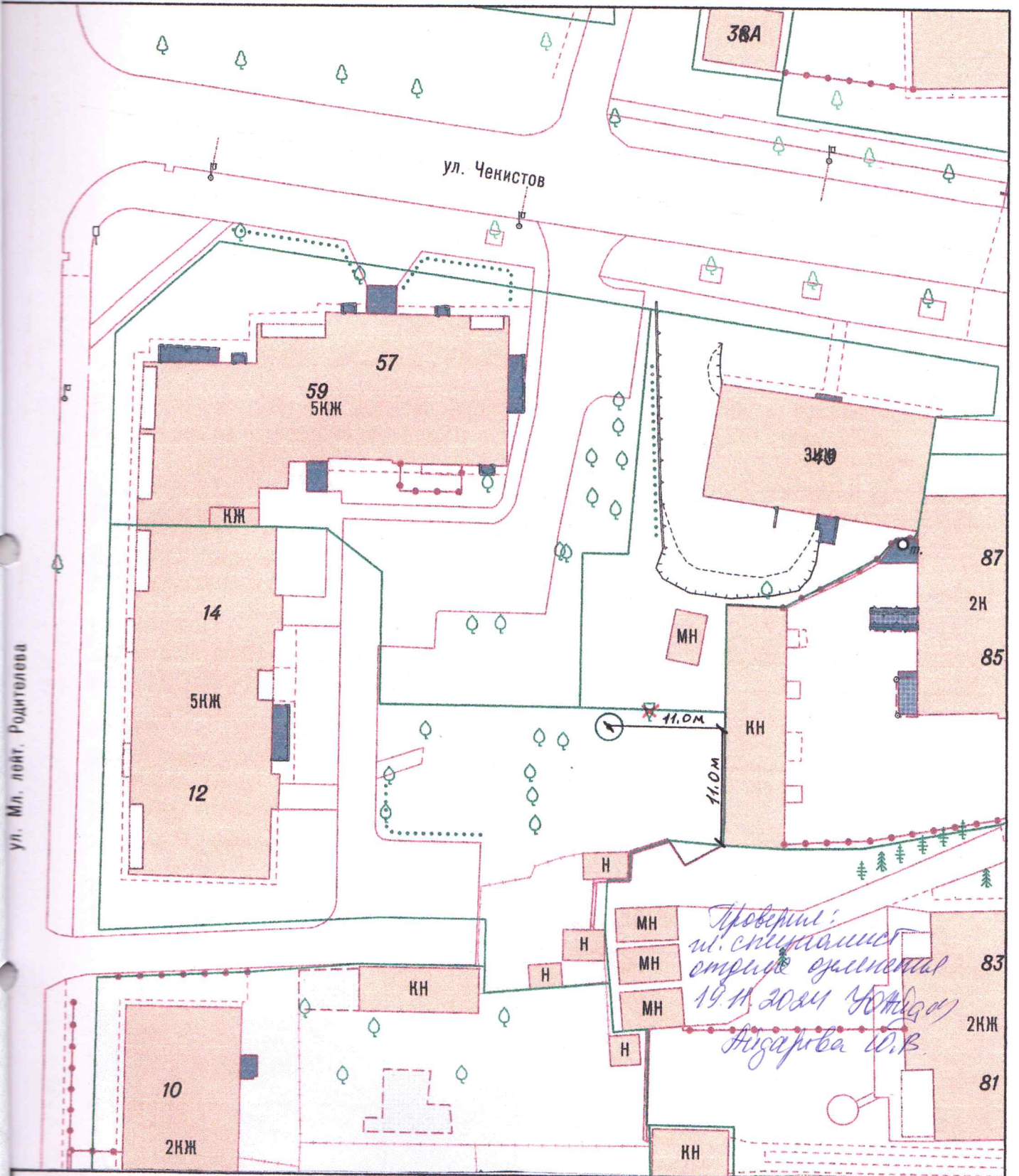
№ п.п.	Наименование вида	Ед. изм.	Кол-во	Высота, не менее (м)	Обхват ствола на высоте 1,0 м, не менее (см)
1	Липа мелколистная	шт.	1	2,5	8,0
ИТОГО:			1 дерево		

Саженец дерева для посадки должен 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 поврежденных ветвей. На саженце не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

При посадке дерева в посадочную яму предусмотреть внесение растительной земли не менее 70 % объема посадочной ямы.

После посадки сформировать вокруг ствола саженца приствольную лунку диаметром не менее 0,5 м для выполнения полива, установить защитную манжету для предохранения саженца от механических повреждений при окосе, организовать механическое закрепление («заякоривание») высаженного дерева комплектом из 3-х кольев и подвязывание его к кольям с креплением 3-мя растяжками из тканевой ленты шириной не менее 3 см. Для мягкой манжеты-прокладки использовать мешковину. Диаметр окоренных импрегнированных кольев – не менее 5 см, высота – не менее 1,5 м над уровнем земли после установки (общая высота – не менее 2,0 м).

Посадку и дальнейший уход за высаженным зеленым насаждением необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации (МДС 13-5.2000).



*Проверил:
и. специалист
отряд озеленки
19.11.2024 Чумаков
Алигарова И.В.*

Условные обозначения:

⊙ место посадки дерева липы мелколистной, 1 шт.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					2024
Н. контроль					2024
Нач. отд					

Проект компенсационного озеленения
по адресу г. Калининград ул. Мл. лейт. Родителява, 12-14

**Посадочный план,
совмещенный
с разбивочным планом**

Стадия	Лист	Листов
П	1	1
М 1:500		