

Муниципальное образование «Городской округ
«Город Калининград»



Геоцентр

**Общество с ограниченной
ответственностью
«Городской центр геодезии»**

Заказчик – МРО православный Приход храма в честь Святой
Равноапостольной Нины г.Калининграда Калининградской епархии
РПЦ (Московский патриархат)

ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ

НА ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК С КН 39:15:132525:36

по адресу: г.Калининград, ул. Лазаретная, 22

00130-26_ПКО


Утверждаю:

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


_____ М.В.Федосеев

« 14 »  _____ 2026 г.


Директор ООО «ГЕОЦЕНТР»


Городской центр
МП геодезии

3



Н.С. Селютина

038-19/у-67
от 30.03.2026

Калининград, 2026

саженцев деревьев, 6 (шесть) кустарников и 6.1 м.п. живой изгороди.

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» высаживаемые зеленые насаждения соответствует: I группе ценности (особо ценные) – 7 деревьев (экологическая ценность 84 балла); II группе ценности (ценные) – 18 деревьев (экологическая ценность 162 баллов), 6 кустарников (экологическая ценность 88 баллов), 6.1 м.п. живой изгороди (экологическая ценность 182 балла).

Таблица №2

№ п/п	Наименование вида	Кол-во, шт./м.п.	Группа ценности	Экологическая ценность вида, баллов за шт.	
				Баллов за шт.	Итого баллов
Дерево					
1.	Туя складчатая «Атровиренс»	18	II	9	18*9=162
2.	Липа мелколистная «Гринспайер»	7	I	12	7*12=84
Итого:		Деревьев 25 шт.			246
Кустарник					
1.	Бирючина обыкновенная (и сорта)	4	II	14	14*4=56
2.	Сирень обыкновенная (и сорта)	2	II	16	16*2=32
Итого:		Кустарников 6 шт.			88
Живая изгородь					
1.	Бирючина обыкновенная	6.1 (13шт.)	II	14	13*14=182
Итого:		Живая изгородь 6.1 м.п.			182

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

00130-26_ПКО

Лист

3

Таблица №4

№ п/п	Наименование вида	Кол-во, шт./м.п.	Параметры саженцев, не менее
Дерево			
1.	Туя складчатая «Атровиренс»	18	Высота – 1,5м
2.	Липа мелколистная «Гринспайер»	7	Высота - 2,5м Обхват ствола на высоте 1,0м – 8см
Итого:		Деревьев 25 шт.	
Кустарник			
1.	Бирючина обыкновенная	4	Высота – 0,5м Количество скелетных ветвей - 4
2.	Сирень обыкновенная	2	Высота – 0,5м Количество скелетных ветвей - 4
Итого:		Кустарников 6 шт.	
Живая изгородь			
1.	Бирючина обыкновенная	6.1 (13шт.)	Высота – 0,5м Количество скелетных ветвей - 4
Итого:		Живая изгородь 6.1 м.п.	

1. Саженцы 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 саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

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

После посадки сформировать вокруг стволов саженцев приствольные лунки диаметром равным диаметру земляного кома саженца для выполнения полива, установить защитные манжеты для предохранения саженцев от механических повреждений при окосе, организовать механическое закрепление («заякоривание») высаженных деревьев комплектом из 3-х кольев и подвязывание их к кольям с креплением 3 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 1,0 м над уровнем земли после установки (общая высота — не менее 1,5 м).

2. Саженцы кустарников должны быть в контейнерах, иметь хорошо сформированную, симметричную крону с несколькими скелетными ветвями,

						00130-26_ПКО	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		5

вызревшие почки, одревесневшую верхушечную часть побегов, здоровый внешний вид и быть очищенными от сухих и поврежденных побегов. На саженцах не допускаются механические повреждения стволиков, ветвей и корневой системы, а также признаки поражения болезнями и вредителями. Корневая система должна быть разветвленной, хорошо развитой и здоровой, полностью освоившей земляной ком, без признаков закручивания основных корней. Посадка живой изгороди осуществляется в один ряд, шаг посадки – 0,5м (на 1 погонный метр изгороди приходится два куста).

Посадку 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).

Исполнительную специализированную топографическую съемку мест посадки зеленых насаждений, предоставить в формате шейп-файлов (файлы формата SHP) в комитет городского развития и цифровизации для внесения на дежурный план города и геоинформационный портал сайта администрации городского округа «Город Калининград».

						00130-26_ПКО	<i>Лист</i>
							6
<i>Изм.</i>	<i>Колуч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>		