

МКУ «ГДСР»

«Капитальный ремонт подходов к путепроводу по
ул. А. Суворова Калининграде»

Проект компенсационного озеленения

Утверждаю:

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


« 11 » 08

В.А. Машаков
2023 г.

Согласовано:

Начальник департамента окружающей
среды и экологического надзора –
Министерства природных Ресурсов
и экологии Калининградской области


« 17 » 08

А.В. Тимченко
2023 г.

Калининград
2023

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

038-19/у-100
05 02.08.2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

При строительстве объекта «Капитальный ремонт подходов к путепроводу по ул. А. Суворова Калининграде».

Согласно перечетной ведомости от 05.07.2023г. № ПВ – 84 в границах производства работ по ул. Суворова произрастают 73 зеленых насаждения, из них вырубке подлежат 14 деревьев, 1 кустарник. Общая площадь вырубаемых зеленых насаждения составляет 141м².

Распределение вырубаемых деревьев по породам и экологической ценности вида следующее:

Таблица 1

№п/п	Наименование вида (породы)	Группа	Количество шт/пм	Экологическая ценность вида (породы), балл
	Деревья:			
	Каштан конский обыкновенный	II	8	8 x 9 = 72
	Липа крупнолистная	II	5	5 x 9 = 45
	Ясень обыкновенная	II	1	1 x 10 = 10
			14	127
	Кустарники:			
	Бузина черная	II	1	1 x 16 = 16
			1	16
	ИТОГО		15	143

*- расчет экологической ценности по терну колючему

Проект компенсационного озеленения разработан в соответствии с законом Калининградской области от 21.12.2006г. № 100 «Об охране зеленых насаждений» и предусматривает компенсационное озеленение в объеме, согласно Таблице 2.

Таблица 2

№п /п	Наименование вида (породы)	Группа	Количество	Экологическая ценность вида (породы), балл	Примечание
1	Граб обыкновенный «Фастигиата»	I	12	12 x 11 = 132	

2	Форзиция промежуточная	I	1	1 x 20 = 20	
	ИТОГО		13	152	

Итого высаживаемых зеленых насаждений:

- 12 деревьев;
- 1 кустарник.

Высадка 12 деревьев и 1 кустарника планируется в границах ЗУ с КН, 39:15:150506:272 с учетом требований СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*), Правилам создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, разработанны 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), Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021г. №182.

Сроки посадки саженцев до 01.10.2024 года.

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

В соответствии с дендрологическими особенностями растений предусмотрена посадка 12 деревьев – Граб обыкновенный «Фастигиата», 1 кустарник – Форзиция промежуточная. Деревья и кустарник - I группа ценности (особо ценные).

Посадочный материал должен быть только из питомника и соответствовать следующим требованиям:

Таблица 3

№ п.п	Наименования вида	Ед. изм.	Кол-во	Возраст, лет не менее	Высота, м, не менее	Диаметр ствола на высоте 1,3 м, см не менее
1	Граб обыкновенный «Фастигиата»	шт.	12	12	3,5	4,0
2	Форзиция промежуточная	шт.	1		0,5	Скелетных ветвей не менее 5
ИТОГО:			12 деревьев 1 кустарник			

Саженцы деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой (объем контейнера – не менее 50 литров), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженцы деревьев должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Для всех высаживаемых деревьев в посадочную яму предусмотреть внесение не менее 50% растительной земли.

После посадки необходимо организовать механическое закрепление высаживаемых деревьев комплектом из трех кольев и подвязывания саженцев к кольям креплением трех растяжек из тканевой ленты шириной более 3 см. Для мягкой манжеты-прокладки использовать мешковину. Для дерева сформировать приствольную лунку диаметром не менее 0,5 м для выполнения полива и установить защитные манжеты от предохранения саженцев от механических повреждений при откесе.