

# МКУ «Городское дорожное строительство и ремонт»

## Проект компенсационного озеленения объекта «Реконструкция разводного моста через реку Преголь на участке Калининград – Советск Калининградской железной дороги. Этап 2. Автодорожный мост и подходы к нему»

### Проектная документация

Утверждаю:

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

Согласовано:

Заместитель начальника департамента  
окружающей среды и экологического  
надзора – начальник отдела  
экологического надзора, охраны  
окружающей среды и экологической  
экспертизы Министерства природных  
ресурсов и экологии калининградской  
области

  
Ю.Л. Кондратьев  
« 17 » 12 2021 г.



  
Е.В. Карандашева  
« 24 » 12 2021 г.



Калининград  
2021

038-19/у-202  
от 26.11.21

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Проект компенсационного озеленения в рамках реализации объекта «Реконструкция разводного моста через реку Преголь на участке Калининград-Советск Калининградской железной дороги» Этап 2. Автодорожный мост и подходы к нему» выполнен на основании действующих норм и правил: СП 42.13330.2016 (СНИП 2.07.01-89) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», в соответствии с Законом Калининградской области от 21. 12. 2006 №100 «Об охране зеленых насаждений».

В соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений №108 от 20.09.2021 в границах капитального ремонта, расположено 93 зеленых насаждений, из которых подлежат вырубке 67 деревьев, 1 кустарник и 141 метров живой изгороди, подлежат пересадке 13 туй. Площадь вырубаемых зеленых насаждений составляет 1000м<sup>2</sup>.

В проекте компенсационного озеленения объекта «Реконструкция разводного моста через реку Преголь на участке Калининград-Советск Калининградской железной дороги» Этап 2. Автодорожный мост и подходы к нему» запланирована компенсационная посадка зеленых насаждений по разрешению на строительство до октября 2025 г.

Компенсационное озеленение выполнено в соответствии с требованиями п. 9.5 табл.3 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» в части соблюдения при посадке зеленых насаждений нормативных расстояний.

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

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

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

<b>ПКО-10-2021-ПЗ</b>								
Изм	Кол.у	Лис	№ д о к .	По	Дат	Стад	Лист	Листов
Разрабо		Артемьев			25.11.21			
Провери		Мариненко			25.11.21	МКУ «ГДСР»		
Н.								
Проект компенсационного озеленения								

Саженцы деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой (объем контейнера – не менее 70 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 вредителями. Саженцы деревьев высаживаются по адресам:

Гвардейский проспект, 30 - липа мелколистная - 42 шт,

ул Артиллерийская 26 строение 1- липа мелколистная 25 шт, живая изгородь (барбарис "тунберга" 121 п.м. (242шт), пересадка туя - 13шт

Верхнеозерная 34 - туя 21 п.м. (43шт)

Саженцы кустарников должны быть в контейнерах объемом не менее 5,0 л., иметь вызревшие почки и одревесневшую верхушечную часть побегов поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями. Высадка кустарников в однорядную живую изгородь производится по ул.

Артиллерийская 26 строение 1, в траншеях глубиной 0,7м, шириной 0,6м

Для всех высаживаемых деревьев и кустарников в посадочную ям предусмотреть внесение не менее 50% растительной земли.

Посадку, пересадку и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, разработанными 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).

№ п/п	Порода и вид вырубяемых зеленых насаждений	Кол-во	№ п/п	Порода и вид пересаживаемых зеленых насаждений	Кол-во	№ п/п	Порода и вид высаживаемых зеленых насаждений	Кол-во скелетных ветвей	Не менее возраст	Высота (м) не менее	Кол-во
1	Голубая ель	2	1	Туя	13	1					
2	Ель	2				2	Туя	5		0.5	21пм (43 шт)
3	Туя	36				3	Барбарис "Тунберга"	5		0.5	124пм (242 шт)
4	Липа	26				4	Барбарис "Тунберга"	5		0.5	1 шт
5	Клен ложноплатановый	1				5	Липа мелколистная		12	3.5	67
6	Бузина	1				6					
7	Туя	6 п.м.				7					
8	Снежноягодник белый	93 п.м.				8					
	Бирючина	42 п.м.									
Итого:	Деревьев Кустов Живая изгородь	67 1 141 п.м.		Деревьев	13		Деревьев Живая изгородь Кустарник				67 141пм 1шт

ПКО-10-2021-ПЗ

Лист

4

Изм Кол.уч Лис Недо Подпи Дат

Сог. Ювано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.