

МКУ «ГДСР»

**Проект компенсационного озеленения объекта
«Капитальный ремонт ул. Судостроительная
в г. Калининграде»**

Проектная документация

Утверждаю:
Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского
хозяйства администрации
городского округа
«Город Калининград»



А.И. Запивалов

« 23 » 07 2021 г.

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



Е.В. Карандашева

2021 г.

**Калининград
2021**

038-19/y-115
05 09.07.21

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В рамках реализации объекта «Капитальный ремонт ул. Судостроительная в г. Калининграде» запланирована вырубка и пересадка зеленых насаждений.

В соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений № 44 от 05.04.2021 в границах капитального ремонта, расположено 609 зеленых насаждений, из которых подлежат вырубке 52 дерева, 15 кустарников и 57,9 п. м. живой изгороди. Пересадке подлежат 27 деревьев и 26 п. м. живой изгороди из кустарников. Площадь вырубаемых зеленых насаждений составляет 562 м².

Проект компенсационного озеленения выполнен в соответствии с требованиями Закона Калининградской области от 21.12.2006 № 100 «Об охране зеленых насаждений», постановления Правительства Калининградской области от 08 февраля 2021 № 50 «О внесении изменений в постановление Правительства Калининградской области от 19 марта 2007 № 118» и предусматривает посадку 52 деревьев липы мелколистной и 133 кустарника барбариса Тунберга, а также пересадку 27 деревьев и 26 п. м. живой изгороди из кустарников.

Проектом запланировано выполнить компенсационное озеленение на ул. машиностроительной (500-метровая зона от места вырубки зеленых насаждений) в срок до 30 ноября 2022.

Проектом компенсационного озеленения места под компенсационную посадку запланированы в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*), Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, 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 30.06.2021 № 182 в части соблюдения нормативных расстояний высаживаемых деревьев до объектов инфраструктуры.

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

№ п.п	Наименования вида	Ед. изм.	Кол-во	Параметры саженцев, не менее
Деревья				
1	Липа мелколистная	шт.	52	возраст -12 лет, общая высота - 3,5 м, диаметр ствола на высоте 1,3 м - 4,0 см
Кустарники				
2	Барбарис Тунберга	шт.	133 (66,5 п.м)	возраст -3 года, высота – не менее 0,5 м, количество скелетных ветвей не менее 5 шт.
ИТОГО:			52 дерева, 133 кустарника	

Пересаживаемые зеленые насаждения

№ п. п.	Наименования вида	Ед. изм.	Количество	Диаметр, см
1	Туя	шт.	9	от 2 до 6
2	Клен ложноплатановый	шт.	2	24; 30
3	Дуб	шт.	1	40
4	Ель	шт.	1	6
5	Клен остролистный	шт.	3	12; 14; 22.
6	Береза	шт.	1	10
7	Ель коника	шт.	1	4
8	Можжевельник	шт.	1	6
9	Бук	шт.	2	15; 30.
10	Ясень	шт.	5	24; 12; 14; 20; 27.
11	Липа	шт.	1	38
Итого деревьев:		шт.	27	
12	Живая изгородь (снежногородник)	п. м.	26 (53 шт.)	

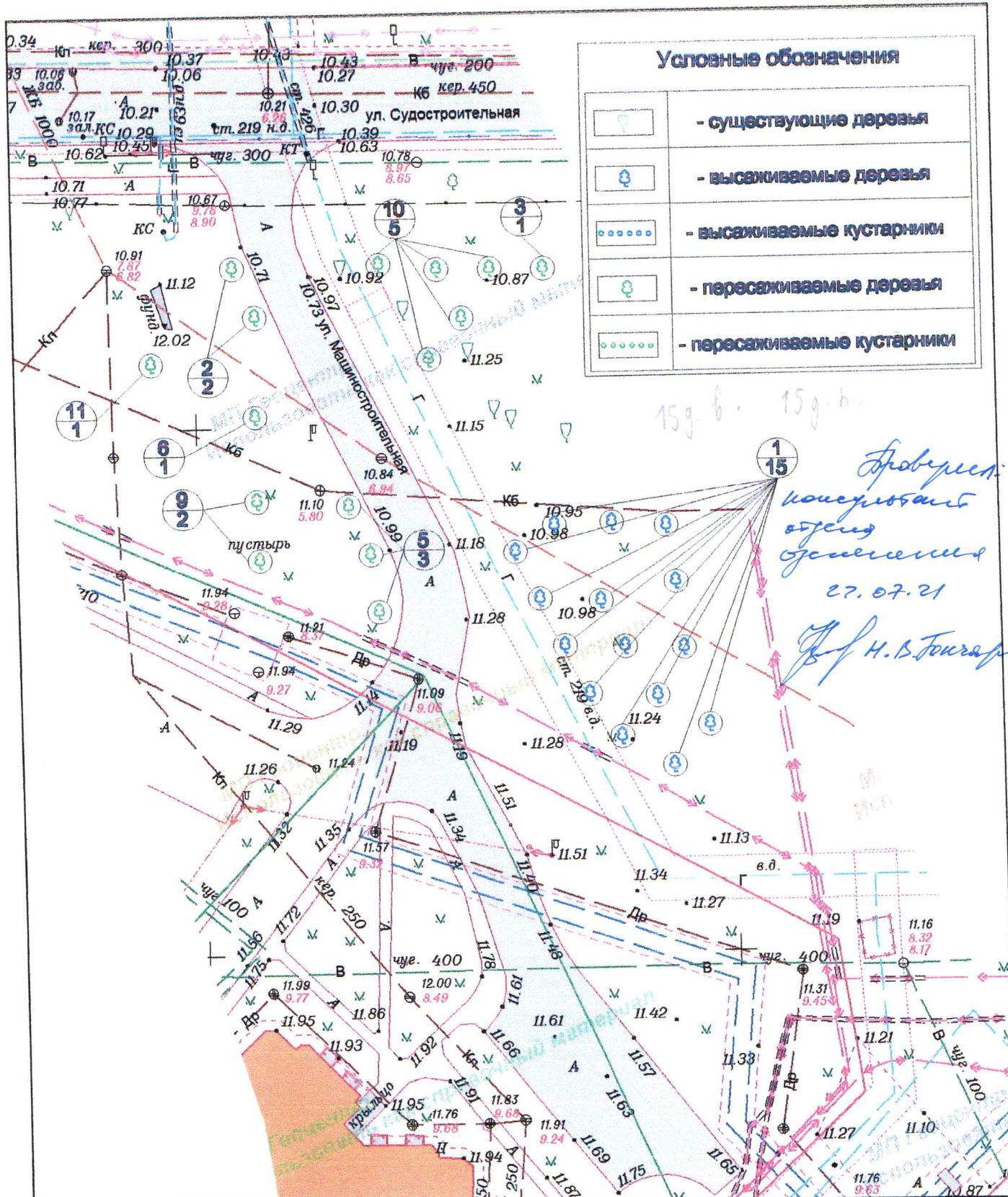
Саженцы деревьев для посадки должны быть с закрытой корневой системой (объем контейнера – не менее 50 литров), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженцы деревьев должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных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

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.

При пересадке деревьев необходимо предусмотреть размер корневого кома для пересаживаемых деревьев не менее 0,6м x 0,08 м (диаметр и глубина) при толщине ствола до 5 см. При увеличении толщины ствола на каждый сантиметр, размер кома увеличивается на 10-13 см.

Для всех высаживаемых деревьев и кустарников в посадочную яму 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).



	- существующие деревья
	- высаживаемые деревья
	- высаживаемые кустарники
	- пересаживаемые деревья
	- пересаживаемые кустарники

Проверен
исчерпан
объем
озеленения
27.07.21
И.В. Журавлев

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Ул. Судостроительная, Московский район, г. Калининград в 2020г.		
Разработал	Верещаго					Стация	Лист	Листов
Проект компенсационного озеленения						II	32	37
Ул. Машиностроительная Посадочный план М 1:500						МКУ "ГДСР"		

