

ООО "Техпромсервис"

Правообладатель земельного участка с КН 39:17:010002:201
в муниципальном образовании "Светлогорский городской округ", г. Светлогорск, ул. Ленина

Проектная документация

Проект компенсационного озеленения

"Утверждаю"

Первый заместитель главы
администрации МО
"Светлогорский городской округ"

Туркина Оксана Владимировна

" " 2022 г

М. П.

"Согласовано"

" " 2022 г

М. П.

Калининград
2022 г.

Содержание тома

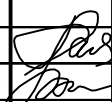
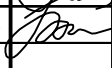
2

Обозначение	Наименование	Примечание
ПЗУ.С	Содержание тома	2
ПЗУ.ТЧ	Общие сведения	3-5
	Графическая часть	
ПЗУ-1 Приложение 3	План сноса зеленых насаждений М 1:500	6
ПЗУ-2 Приложение 4	План компенсационного озеленения М 1:500	7
	Прилагаемые документы	
	Топографический план с подеревной съемкой	
Приложение 1	Перечетная ведомость зеленых насаждений	
Приложение 2	Акт лесопатологического обследования	

Согласовано:		

Взам. инв. №	
Подпись и дата	

Заказчик: ООО "Техпромсервис"

						ПЗУ.С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	1
ГИП	Галимова					Содержание тома ООО "КБ ПОРТАЛ"		
Разработал	Голенкова							

Инв. № подл.	

Компенсационная стоимость рассчитывается органом местного самоуправления, уполномоченным на выдачу разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений, и взимается во всех случаях повреждения или уничтожения зеленых насаждений, за исключением осуществления санитарных рубок, рубок ухода, проводимых по результатам лесопатологического обследования.

В соответствии с Законом компенсационное озеленение, проводится в месте, определяемом проектом компенсационного озеленения, утвержденным органом местного самоуправления. И случае повреждения или уничтожения зеленых насаждений в границах населенного пункта компенсационное озеленение проводится на расстоянии не более 500 метров от места произрастания поврежденных или уничтоженных зеленых насаждений, за исключением компенсационного озеленения, проводимого в случае повреждения или уничтожения зеленых насаждений при строительстве (реконструкции) линейных объектов.

Компенсационное озеленение проводится путем посадки зеленых насаждений (саженцев деревьев) равноценных видов (пород), а именно: 23 ед. – породы липа мелколистная возрастом не менее 10 лет, взамен вырубаемых деревьев (Приложение №4).

Место посадки проводится в месте произрастания, подвергаемых вырубке (сносу) зеленых насаждений. План компенсационного озеленения (М 1:500) с указанием конкретного места высадки представлен в составе настоящей документации.

Выполнение работ по компенсационному озеленению предусмотрено при благоприятных условиях в период положительных температур летом 2022, но не позднее одного года со дня выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений.

Посадочный материал должен быть с закрытой корневой системой, иметь здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Иметь ровный прямой ствол, симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Саженцы для посадки берутся из лицензионных питомников, с предоставлением подтверждающих документов.

Для всех высаживаемых саженцев деревьев в посадочную яму следует внести растительный грунт не менее 50 % объема посадочной ямы.

Саженцы необходимо сажать с комом (не менее 1,3х1,3х0,6 м), упакованным в мешковину, металлическую сетку или в контейнер в подготовленные ямы диаметром не менее 2,0 м

Согласовано:		

Взам. инв. №	
--------------	--

Подпись и дата	
----------------	--


Инв. № подл.	
--------------	--

Заказчик: ООО "Техпромсервис"

ПЗУ.ТЧ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГИП	Галимова	
-----	----------	---

Разработал	Голенкова	
------------	-----------	---

Текстовая
часть(продолжение)

Стадия	Лист	Листов
П	2	3

ООО "КБ ПОРТАЛ"

