

ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № упб-97 от « 16 » августа 20 24 г.

Заинтересованное лицо: ФБУ «Калининградская лаборатория судебной экспертизы
Министерства юстиции Российской Федерации»
(наименование собственника, землевладельца, землепользователя, арендатора,
236035, г. Калининград, ул. Косм. Леонова, д. 9
почтовый индекс, адрес)

(фамилия, имя, отчество - для граждан, полное наименование организации - для юридических лиц)

1. Наименование разрешенных работ: вырубка (снос) зеленых насаждений

(наименование работ: вырубка (снос), обрезка и/или пересадка зеленых насаждений)

в целях: вырубки (сноса) зеленых насаждений при уходе за объектами культурного наследия, на кладбищах, в местах воинских захоронений

(цель производства работ по: вырубке (сносу), обрезке и/или пересадке зеленых насаждений)

на земельном участке, расположенном:

ул. Косм. Леонова, 9

(адресные ориентиры месторасположения земельного участка, кадастровый номер земельного участка (при наличии))

Разрешается:

вырубить*	<u>3 (три)</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	<u>-</u>	
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>-</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадить	<u>-</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	(указывается количество числом и прописью)	
Сохранить	<u>-</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	(указывается количество числом и прописью)	

2. Подлежит выполнение компенсационного озеленения в соответствии с проектом компенсационного озеленения:

от 22.07.2024 № 038-19/у-124-862

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения или проекта реконструкции зеленых насаждений)

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>3 (три)</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	<u>-</u>	<u>кв.м газон</u>
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадка	<u>-</u>	<u>шт. деревьев</u>
	<u>-</u>	<u>шт. кустарников</u>
	(указывается количество числом и прописью)	

Место выполнения компенсационного озеленения:

ул. Косм. Леонова, 9

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

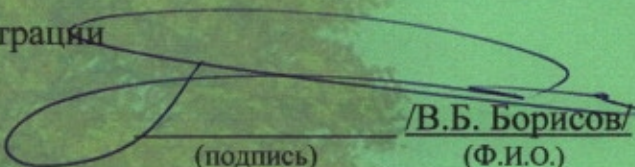
*с обязательным выполнением мероприятий по корчевке пней

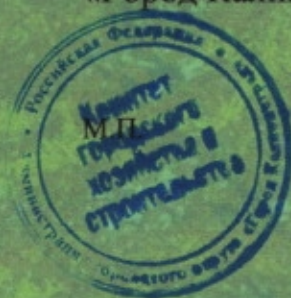
3. Срок действия порубочного билета: до «16» августа 20 25 г.**

4. Приложение: перечетная ведомость от 20.06.2024 № ПВ-60
(перечетная ведомости зеленых насаждений и ее реквизиты)

5. Компенсационная стоимость оплачена в сумме:
не взимается

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


/В.Б. Борисов/
(подпись) (Ф.И.О.)



** срок выполнения компенсационного озеленения подлежит продлению в случае продления разрешения на строительство

Дату начала работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений сообщить в комитет городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» по телефонам 92-34-46, 92-34-88 и по адресу электронной почты: cityhall@klgd.ru не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до назначенного срока.

При выполнении работ по вырубке (сносу), обрезке и/или пересадки зеленых насаждений руководствоваться гл. 4 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград», утвержденного решением городского Совета депутатов Калининграда от 04.03.2020 № 42.

О завершении работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений необходимо уведомить комитет городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» по телефонам 92-34-46, 92-34-88 и по адресу электронной почты: cityhall@klgd.ru не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней после их завершения.

Статьями 38.3 и 38.4 Кодекса об административных правонарушениях (Закон Калининградской области от 12.05.2008 № 244) за невыполнение условий разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений предусмотрена ответственность в виде административного штрафа.