

УТВЕРЖДАЮ  
глава администрации  
«Зеленоградского муниципального округа  
Калининградской области»  
С.А. Кошевой  
2023 года  
м.п.



ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 04/10 от « 16 » 10 2023 г.

Заинтересованное лицо: ООО «Дениелс», генеральный директор Караваяева А.С. инд.  
238530, Калининградская область, Зеленоградский район, г. Зеленоградск,  
ул. Володарского д.30.

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

1. Наименование разрешенных работ: вырубка (снос)

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

в целях: санитарная рубка

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

на земельном участке, расположенном: г. Зеленоградск, ул. Володарского КН 39:05:010102:39

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

Разрешается:

вырубить	<u>1 (одно)</u>	шт.	деревьев	
	-		шт.	кустарников
	(указывается количество числом и прописью)			
обрезать	_____	шт.	деревьев	
	_____	шт.	кустарников	
	(указывается количество числом и прописью)			
пересадить	_____	шт.	деревьев	
	-		шт.	кустарников
	(указывается количество числом и прописью)			
Сохранить	_____	шт.	деревьев	
	-		шт.	кустарников
	(указывается количество числом и прописью)			

2. Подлежит выполнению компенсационное озеленение в соответствии с проектом компенсационного озеленения:

высадка одного дерева – клён остролистный

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения)

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>1 (одного)</u>	шт.	деревьев	
	-		шт.	кустарников
	(указывается количество числом и прописью)			
пересадка	-	шт.	деревьев	
	_____	шт.	кустарников	
	(указывается количество числом и прописью)			

Место выполнения компенсационного озеленения: г. Зеленоградск, на прилегающей

территории земельного участка КН 39:05:010102:39

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «31» декабря 2023 г.<\*>

4. Приложение: перечётная ведомость № 11/03 от 22.03.2023 года

(перечетная ведомость зеленых насаждений)

---

5. Компенсационная стоимость оплачена в сумме: не предусмотрена  
<\*> 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 по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству администрации Зеленоградского муниципального округа по телефону:8(20150)4-22-20, и по адресу электронной почты [info@admzelenogradsk.ru](mailto:info@admzelenogradsk.ru) не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до назначенного срока.

При выполнении работ по вырубке (сносу), обрезке и/или пересадке зеленых насаждений необходимо руководствоваться гл. 3 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа.

О завершении работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений необходимо уведомить комитет по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству администрации Зеленоградского муниципального округа по телефону:8(20150)4-22-20, и по адресу электронной почты [info@admzelenogradsk.ru](mailto:info@admzelenogradsk.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 зелёных насаждений предусмотрена ответственность в виде административного штрафа.

**\*В соответствии с Законом Калининградской области от 07.07.2022 №115 «О внесении изменений в Закон Калининградской области «Об охране зелёных насаждений» ст.4 п.2 необходимо выполнить мероприятия по корчевке пней, оставшихся после осуществления вырубки (сноса) зелёных насаждений.**

Председатель комитета по строительству,  
ЖКХ и благоустройству администрации  
МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»



Л.В. Пахоменко

Порубочный билет получил \_\_\_\_\_

(должность, организация, ф.и.о., подпись, телефон)

Порубочный билет закрыт на основании акта освидетельствования места  
вырубки (сноса) зеленых насаждений N \_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2023 года

Л.В. Пахоменко

«    »

2023 год

Утверждаю  
Председатель комиссии-  
Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству  
администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»  
Л.В. Пахоменко



М.П. «22» марта 2023 г

**Акт  
обследования зеленых насаждений  
№ 11/03 от "22" марта 2023 года**

Комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» в составе:

председателя – Л.В. Пахоменко, председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

членов комиссии:

Е.Н. Шегеда – начальник управления имущественных и земельных отношений администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Д.В. Крыщенко – начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Р.В. Гришук – консультант отдела экономического развития и торговли администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Л.И. Твердохлебова – заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»  
(должность, ф., и., о.)


по заявлению: акт (заключение) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 16.03.2023г

(наименование заявителя, почтовый адрес)

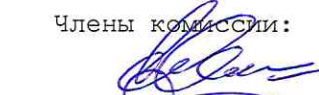
проведено обследование земельного участка, расположенного: г. Зеленоградск, ул. Володарского (автопарковка)


кадастровый номер: 39:05:010102:39


В результате проведенного обследования установлено, что на земельном участке произрастают зелёные насаждения, указанные в подеревной съёмке и перечетной ведомости, являющихся приложением к настоящему акту. Видовой, породный состав, состояние и иные характеристики зелёных насаждений соответствуют приведённым в прилагаемой перечетной ведомости. Комиссия считает возможным выдать порубочный билет.


Председатель комиссии:  Л.В. Пахоменко,  
председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству  
администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Члены комиссии:

 Е.Н. Шегеда – начальник управления имущественных и земельных отношений

 Д.В. Крыщенко – начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор

 Р.В. Гришук – консультант отдела экономического развития и торговли

 Л.И. Твердохлебова – заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству

Утверждаю  
Председатель комиссии  
Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству  
МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»  
Л.В. Пахоменко  
М.П. «22» марта 2023 г.

ПЕРЕЧТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ 11/03 от «22» марта 2023 года

Заявитель: ООО «Дениелс», генеральный директор Каравая А.С. инд. 238530, Калининградская область, Зеленоградский район, г. Зеленоградск, ул. Володарского д.30.

Адрес (местоположение) земельного участка: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Володарского

Кадастровый номер: 39:05:010102:39

Цель планируемой вырубки (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений:

санитарная рубка

(указывается в соответствии с п.2.3 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа)

№ п/п	Номер на подеревной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев - на высоте 1,3м) см.	Номер группы	Возраст кустарников в Живых изгородей, цветников лет	Площадь газонов м2	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	14	Клён остролиственный	63	1			Старый сухостой	Вырубить	аварийное

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 10 кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: 1 (одно) дерево, - кустарник, - живой изгороди - , бордюров - ,
- подлежащих пересадке: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров - ,
- подлежащих обрезке: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров -
- подлежащих сохранению: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров -

Площадь уничтожаемого газона и иной травянистой растительности составляет: - кв.м

Площадь уничтожаемых одно-двулетних\многолетних (нужное подчеркнуть) цветников составляет: - кв.м

Перечетная ведомость составлена:

председатель комитета по строительству

ЖКХ и благоустройству

(данные исполнителя)

(подпись)

/Л.В. Пахоменко/

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: «22» марта 2023 г.

Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационного озеленению на территории Зеленоградского муниципального округа. По результатам составлен акт обследования зеленых насаждений № 11/03 от «22» марта 2023 года.

Члены комиссии:

Е.Н. Шегеда - начальник управления имущественных и земельных отношений

Д.В. Крыщенко - начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор

Р.В. Гришук - консультант отдела экономического развития и торговли

Л.И. Твердохлебова - заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА»  
ФИЛИАЛ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» -  
«ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

238345, Калининградская область, Светловский городской округ, п. Взморье, ул. Лесная, дом 7, тел.:8 (40152) 97-14-83  
e-mail: czl139@rcfh.ru, сайт www.kaliningrad.rcfh.ru

Акт (заключение)  
лесопатологического обследования  
древесно-кустарниковой растительности

от «16» марта 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 15.03.2023 года в присутствии представителя заказчика; проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3, ул. Победы, д. 16, д. 17, ул. Гагарина, д. 34-36 (променад), ул. Володарского, д. 24 Б (ор-парк "Плантаже").

Обследование проведено на основании договора с МАУ "Озеленитель" от 12.01.2023 № 03 на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано деревьев – 14 шт. (стволов – 14 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Алыча ( <i>Prúnus cerasiféra</i> )	3	21,43 %
Осина обыкновенная ( <i>Pópulus trémula</i> )	3	21,43 %
Тополь пирамидальный ( <i>Pōpulus pyramidālis</i> )	3	21,43 %
Бузина чёрная ( <i>Sambúcus nígra</i> )	1	7,14 %
Ива козья ( <i>Sálix cáprea</i> )	1	7,14 %
Клён остролистный ( <i>Ácer platanoídes</i> )	1	7,14 %
Робиния ложноакациевая ( <i>Robínia pseudoacácia</i> )	1	7,14 %
Ясень обыкновенный ( <i>Fráxinus excélsior</i> )	1	7,14 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) и Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического

обследования (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61584), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61585) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц, проводимого филиалом ФБУ «Рослесозащита «ЦЗЛ Калининградской области» обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	0	0,00 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	0	0,00 %	ослабленные
3	10	71,43 %	сильно ослабленные
4	3	21,43 %	усыхающие
5(а)	0	0,00 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	0	0,00 %	свежий бурелом
5(г)	1	7,14 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	0	0,00 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – **3,3**.

Класс состояния обследованных деревьев – **сильно ослабленные насаждения**.

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (57,14 %), усыхание ветвей (85,71 %), сломы ветвей (85,71 %), механические повреждения (7,14 %), сухобочина (21,43 %), дупла (7,14 %), плодовые тела (21,43 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **сильная**. По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 85,71 %.

Так же имеется: искривление стволовой части (35,71 %), наклон (50,00 %), поражение омелой (7,14 %), оголение корней (21,43 %), угнетение (92,86 %), отслоение коры (50,00 %), глубокая обрезка кроны (7,14 %), расщеп стволовой части (7,14 %), подрыв корней (7,14 %), повреждение корней (21,43 %).

По результатам визуальной диагностики, деревья имеют признаки ослабления, что в совокупности с учётом биологических особенностей древесной породы, архитектоники кроны, геометрии и наклона ствола, господствующего направления ветра и характера расположения поблизости объектов, позволяют сделать вывод, что деревья (64,29 %) аварийные – деревья со структурными изъянами, способными привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

В целях предупреждения распространения вредных организмов и предотвращения аварийных и/или чрезвычайных ситуаций рекомендуется проведение мероприятий, предусмотренных подпунктами «г» и «д» пункта 2 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047, пунктом 1 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912. Выбор конкретных мероприятий должен определяться исходя из целей использования обследованного участка.

На момент обследования древесно-кустарниковой растительности, объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калининградской области, не обнаружено.

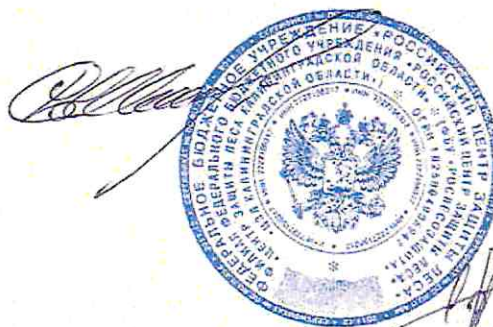
Все деревья в действительности пронумерованы, номера деревьев соответствуют номерам в перечётной ведомости, деревья расположены на территории г. Зеленоградск согласно списку: № 1-2 – ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3; № 3-4 – ул. Победы, д. 17; № 5-12 – ул. Победы, д. 16; № 13 – ул. Гагарина, д. 34-36 (променада); № 14 – ул. Володарского, д. 24 Б (ор-р парк "Плантаже"). Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала

/Шепелев С.В./

Специалист

/Бутока С.В./



№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Ведомость перечета указанных деревьев по адресу:	Заказчик
				Описание признаков состояния деревьев	Примечания
				Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3, ул. Победы, д. 16, д. 17, ул. Гагарина, д. 34-36 (променад), ул. Володарского, д. 24 Б (ор-р парк "Плантаже")	МАУ "Озеленитель"
1	Бузина чёрная	17	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, механическое повреждение, гниль, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, расщеп стволовой части.	Аварийное дерево
2	Ясень обыкновенный	28	4	Водяные побеги, гниль, дупло, сухобочина, наклон, угнетение, глубокая обрезка кроны.	Аварийное дерево
3	Осина обыкновенная	44	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
4	Осина обыкновенная	40	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, сухобочина, поражение омелой, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
5	Тополь пирамидальный	54	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
6	Тополь пирамидальный	100	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
7	Тополь пирамидальный	83	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
8	Алыча	27	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
9	Алыча	20	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
10	Алыча	13	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
11	Робиния ложноакациевая	11	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение, повреждение корней.	
12	Осина обыкновенная	63	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, наклон, угнетение, повреждение корней.	
13	Ива козья	27	4	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево
14	Клён остролистный	63	5 г	Старый сухостой.	Аварийное дерево

Специалист

Бутова С.В.

Дата обследования 15.03.2023 г.





