

УТВЕРЖДАЮ
глава администрации
«Зеленоградского муниципального округа
Калининградской области»

С.А. Кошевой
«30» 06 2023 года
М.П.



ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 09/06 от «30» 06 2023 г.

Заинтересованное лицо: Аношкина К.Н., директор МАУ «Озеленитель» инд. 236553 Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д.53

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

1. Наименование разрешенных работ: вырубка, обрезка

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

в целях: санитарной рубки, санитарной обрезки

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

на земельном участке, расположенном: г. Зеленоградск, ул. Московская парк «Плантаже»,

прилегающая территория Дуба Императорского КН 39:05:010102:38

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

Разрешается:

вырубить	<u>2 (два)</u>	шт. деревьев
	-	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>2 (два)</u>	шт. деревьев
		шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадить	-	шт. деревьев
		шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
Сохранить	<u>132 (сто тридцать два)</u>	шт. деревьев
	-	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

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

не требуется

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения)

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>2 (двух) лип мелколистных</u>	шт. деревьев
		шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

пересадка		шт. деревьев
		шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

ул. Московская парк «Плантаже» (место вырубки)

Место выполнения компенсационного озеленения:

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «30» июля 2023г. <*>

4. Приложение : перечётная ведомость № 09/06 от 30.06.2023 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 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 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 вырубке (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
вырубке (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. «30» июня 2023 г



Акт

обследования зеленых насаждений

№ 09/06 от "30" июня 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»

Э.В. Колкин – начальник отдела по делам ГО, ЧС и охраны окружающей среды администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

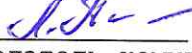
Л.И. Твердохлебова – заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
(должность, ф., и., о.)

по заявлению: № 6101к/01-24 от 28.06.2023г МАУ «Озеленитель» инд. 236553
Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д.53,
(наименование заявителя, почтовый адрес)

проведено обследование земельного участка, расположенного: г. Зеленоградск, ул. Московская, парк «Плантаже»


кадастровый номер: 39:056010102:38


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 МАУ «Озеленитель».


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

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

 Э.В. Колкин – начальник отдела по делам ГО, ЧС и охраны окружающей среды

Утверждаю
 Председатель комиссии-
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
 Д.В. Пахоменко
 М.П. «30» июня 2023 г.



ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ
 № 09/06 от «30» июня 2023 года

Заявитель: МАУ «Озеленитель» инд. 236553 Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д.53.

Адрес (местоположение) земельного участка: г. Зеленоградск ул. Московская парк «Плантаже»

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

санитарная рубка, санитарная обрезка

(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 полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев в-на высоте 1,3м)см	Номер группы	Возраст кустарников Живых изгородей, цветников лет	Кол-во	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4		5	6	7	8	9
1	1	Дуб черешчатый	105	1			Усыхание ветвей сломы ветвей гниль дупло сухобочина отслоение коры	Санитарная обрезка	«Императорский дуб»
2	3	Ольха чёрная	33	3			Водяные побеги усыхание ветвей сломы ветвей усохшая вершина	Вырубка	Аварийное
3	27	Ива белая	115	2			Водяные побеги усыхание ветвей сломы ветвей	Санитарная обрезка	
4	53	Ольха чёрная	18 20	3			Водяные побеги усыхание ветвей сломы ветвей гниль отслоение коры угнетение	Вырубка	Аварийное

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 25 кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: - 2 (два), кустарников - , живой изгороди - , бордюров - ,
- подлежащих пересадке: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров - ,
- подлежащих обрезке: - 2 (два), кустарников - , живой изгороди - , бордюров -
- подлежащих сохранению: деревьев 132 (сто тридцать два), 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

/Л.В. Пахоменко/

(данные исполнителя)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: «30» июня 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 № 09/06 от «30» июня 2023 года.


Члены комиссии:



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



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



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

Э.Б. Колкин – начальник отдела по делам ГО, ЧС и охраны окружающей среды

ЮХОВ

№27 обрезака

№1 обрезака

№53 удаление

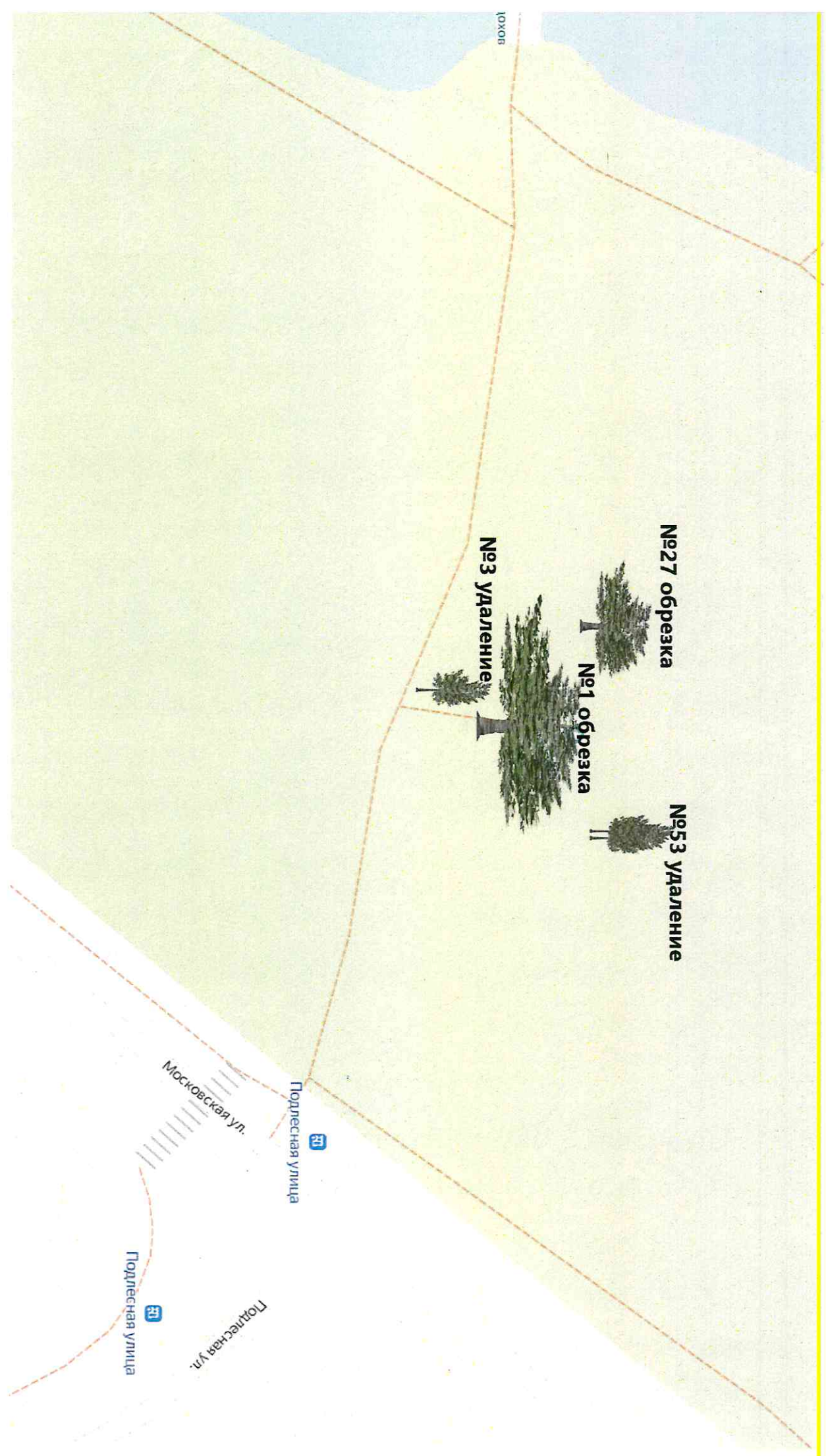
№3 удаление

Подлесная улица

Московская ул.

Подлесная ул.

Подлесная улица



Утверждаю
 Председатель комиссии -
 Председатель комитета по строительству ЖКХ и благоустройства
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
 Л.В. Пахоменко
 М.П. «30» июня 2023 г.
 № 09/06 от «30» июня 2023 года



Заявитель: МАУ «Озеленитель» инд. 236553 Зеленоградский район, пос. Корово, ул. Балтийская д.53.
 Адрес (местоположение) земельного участка: г. Зеленоградск ул. Московская парк «Плантаже»
 Цель планируемой вырубке (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений:
 санитарная рубка, санитарная обрезка
 (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 зеленых насаждений	Порода, вид	Диаметр	Номер группы	Возраст	Кол-во	Характеристика	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2								
1	1	Дуб	105	1	Усыхание ветвей		Усыхание ветвей	санитарная обрезка	«Императорский дуб»
2	3	Ольха черная	33	3	Боляные побеги		Боляные побеги	Вырубка	Аварийное
3	27	Ива белая	115	2	Усыхание ветвей		Усыхание ветвей	Санитарная обрезка	
4	53	Ольха черная	18 20	3	Боляные побеги		Боляные побеги	Вырубка	Аварийное

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 25 кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: - 2 (два), кустарников - , живой изгороди - , бордюров - ,
- подлежащих пересадке: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров -
- подлежащих обрезке: - 2 (два), кустарников - , живой изгороди - , бордюров -
- подлежащих сохранению: деревьев 132 (сто тридцать два), кустарников - , живой изгороди - , бордюров -

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

Площадь уныточжаемых одно-двухлетних\многолетних (нужное подчеркнуть) цветников составляет:

Перечтная ведомость составлена:

Председатель комитета по строительству

(Л.В. Пахоменко/ (подпись) (расшифровка подписи)

Дата составления перечтной ведомости: «30» июня 2023 г.

Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компетенционного озеленения на территории Зеленоградского муниципального округа. По результатам составлен акт обследования зеленых насаждений № 09/06 от «30» июня 2023 года.



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 «23» июня 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 20.06.2023 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Московская, парк "Плантаже" (Императорский дуб).

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 – 134 шт. (стволов – 141 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Ольха чёрная (<i>Alnus glutinosa</i>)	98	69,50 %
Клён остролистный (<i>Acer platanoides</i>)	17	12,06 %
Липа мелколистная (<i>Tilia cordata</i>)	7	4,96 %
Ива белая (<i>Salix alba</i>)	6	4,26 %
Ива козья (<i>Salix caprea</i>)	6	4,26 %
Ясень обыкновенный (<i>Fraxinus excelsior</i>)	4	2,84 %
Боярышник однопестичный (<i>Crataegus monogyna</i>)	2	1,42 %
Дуб черешчатый (<i>Quercus robur</i>)	1	0,71 %

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	13	9,22 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	92	65,25 %	ослабленные
3	22	15,60 %	сильно ослабленные
4	8	5,67 %	усыхающие
5(а)	2	1,42 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	0	0,00 %	свежий бурелом
5(г)	4	2,84 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	0	0,00 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – **2,3**.

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

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (78,01 %), усыхание ветвей (85,11 %), сломы ветвей (85,11 %), механические повреждения (1,42 %), сухобочина (18,44 %), дупла (7,09 %), плодовые тела (2,13 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **слабая**. По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 10,64 %, раковыми заболеваниями – 1,42 %.

Так же имеется: наклон (3,55 %), оголение корней (0,71 %), угнетение (33,33 %), отслоение коры (11,35 %), усыхание вершины (2,13 %), слом вершины (1,42 %), деревьев без повреждений (9,22 %).

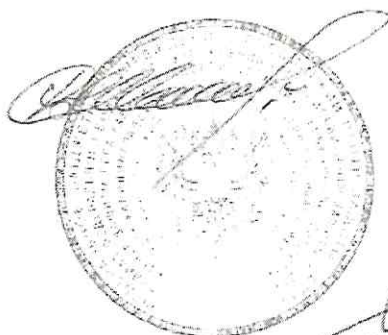
По результатам визуальной диагностики, деревья имеют признаки ослабления, что в совокупности с учётом биологических особенностей древесной породы, архитектоники кроны, геометрии и наклона ствола, господствующего направления ветра и характера расположения поблизости объектов, позволяют сделать вывод, что деревья (14,18 %) 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. Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала



/Шепелев С.В./

Специалист



/Бутока С.В./

Ведомость перечета указанных деревьев по адресу:
Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Московская, парк "Плантаже" (Императорский дуб)

Заказчик
МАУ "Озеленитель"

№ дерева	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
1	Дуб черешчатый	105	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, сухобочина, отслоение коры	"Императорский дуб"
2	Ольха чёрная	37	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, усохшая вершина	Аварийное дерево
3	Ольха чёрная	33	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, усохшая вершина.	Аварийное дерево
4	Ольха чёрная	67	4	Усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, усохшая вершина.	Аварийное дерево
5	Клен остролистный	19	1	Без повреждений	
	Клен остролистный	19	1	Без повреждений	
	Клен остролистный	19	1	Без повреждений	
6	Ольха чёрная	54	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, отслоение коры, слом вершины	
7	Ива белая	55	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
8	Ива белая	110	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
9	Ольха чёрная	28	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, угнетение.	
10	Ольха чёрная	66	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей.	
11	Ольха чёрная	77	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
12	Ольха чёрная	52	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
13	Ольха чёрная	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
14	Ольха чёрная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
15	Ольха чёрная	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
16	Ольха чёрная	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
17	Ольха чёрная	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло.	Аварийное дерево
18	Ольха чёрная	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло.	Аварийное дерево
19	Ольха чёрная	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
20	Ольха чёрная	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
21	Ольха чёрная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
22	Ольха чёрная	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
23	Ольха чёрная	21	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
24	Ольха чёрная	12	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
25	Ольха чёрная	17	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
26	Ива белая	16	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
27	Ива белая	115	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
28	Ольха чёрная	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
29	Ольха чёрная	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
30	Ольха чёрная	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
31	Ольха чёрная	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
32	Ольха чёрная	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
	Ольха чёрная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
33	Ольха чёрная	32	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
34	Ольха чёрная	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Московская, парк "Плантаже" (Императорский дуб)	Заказчик: МАУ "Озеленитель"
№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
35	Ольха чёрная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
36	Ольха чёрная	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
37	Ольха чёрная	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
38	Ольха чёрная	19	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
39	Ольха чёрная	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
40	Ольха чёрная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
41	Ива белая	115	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, плодовые тела грибов, угнетение	Аварийное дерево
42	Ива белая	100	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
43	Ольха чёрная	32	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
44	Ольха чёрная	32	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
45	Ольха чёрная	17	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
46	Ольха чёрная	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
47	Ольха чёрная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
48	Ольха чёрная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
49	Ольха чёрная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
50	Ольха чёрная	21	5 г	Старый сухостой	Аварийное дерево
51	Ольха чёрная	18	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
52	Ольха чёрная	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
53	Ольха чёрная	18	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
54	Ольха чёрная	20	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
55	Ива козья	19	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения, гниль, дупло, рак, плодовые тела грибов, наклон, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
56	Ива козья	36	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения, гниль, дупло, рак, плодовые тела грибов, наклон, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
57	Ольха чёрная	26	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
58	Ольха чёрная	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
59	Клён остролистный	27	1	Без повреждений	
60	Клён остролистный	28	1	Без повреждений	
61	Липа мелколистная	20	1	Без повреждений	
62	Липа мелколистная	18	1	Без повреждений.	
63	Клён остролистный	27	1	Без повреждений	
64	Ольха чёрная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
65	Ольха чёрная	27	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
66	Ольха чёрная	17	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
67	Ива козья	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение, отслоение коры.	
68	Ива козья	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
69	Ива козья	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение.	
70	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, угнетение	
71	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей	

				Ведомость перечня указанных деревьев по адресу: Калининградская область, г Зеленоградск, ул Московская, парк "Плантаже" (Императорский дуб)		Заказчик МАУ "Озеленитель"
№ дерева и п.	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев		Примечания
69	Клён остролистный	18	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей.		
70	Клён остролистный	23	1	Без повреждений.		
71	Клён остролистный	15	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
72	Клён остролистный	17	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
73	Клён остролистный	15	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей		
74	Липа мелколистная	29	1	Без повреждений		
75	Боярышник однопестичный	19	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение		
76	Клён остролистный	27	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей		
	Клён остролистный	24	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей.		
77	Клён остролистный	23	1	Без повреждений.		
78	Ясень обыкновенный	19	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
79	Ольха чёрная	25	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей		
80	Ольха чёрная	18	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
81	Боярышник однопестичный	15	2	Водяные побеги и угнетение		
82	Ольха чёрная	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, отслоение коры, угнетение		
83	Ольха чёрная	21	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, отслоение коры, угнетение.		
84	Ольха чёрная	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.		
85	Ольха чёрная	29	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение		
86	Ольха чёрная	15	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение		
87	Ольха чёрная	17	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, угнетение.		
88	Ольха чёрная	19	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, угнетение.		
89	Ольха чёрная	13	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина, угнетение		
90	Ольха чёрная	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
91	Ольха чёрная	23	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
92	Ольха чёрная	16	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
93	Ольха чёрная	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.		
94	Ольха чёрная	13	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
95	Ольха чёрная	14	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
96	Ольха чёрная	21	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.		
97	Ольха чёрная	22	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
98	Ольха чёрная	29	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.		
99	Ольха чёрная	10	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.		
100	Ольха чёрная	14	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина		
101	Ольха чёрная	15	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
102	Ольха чёрная	18	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.		
103	Ольха чёрная	20	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей		
104	Ольха чёрная	20	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей		



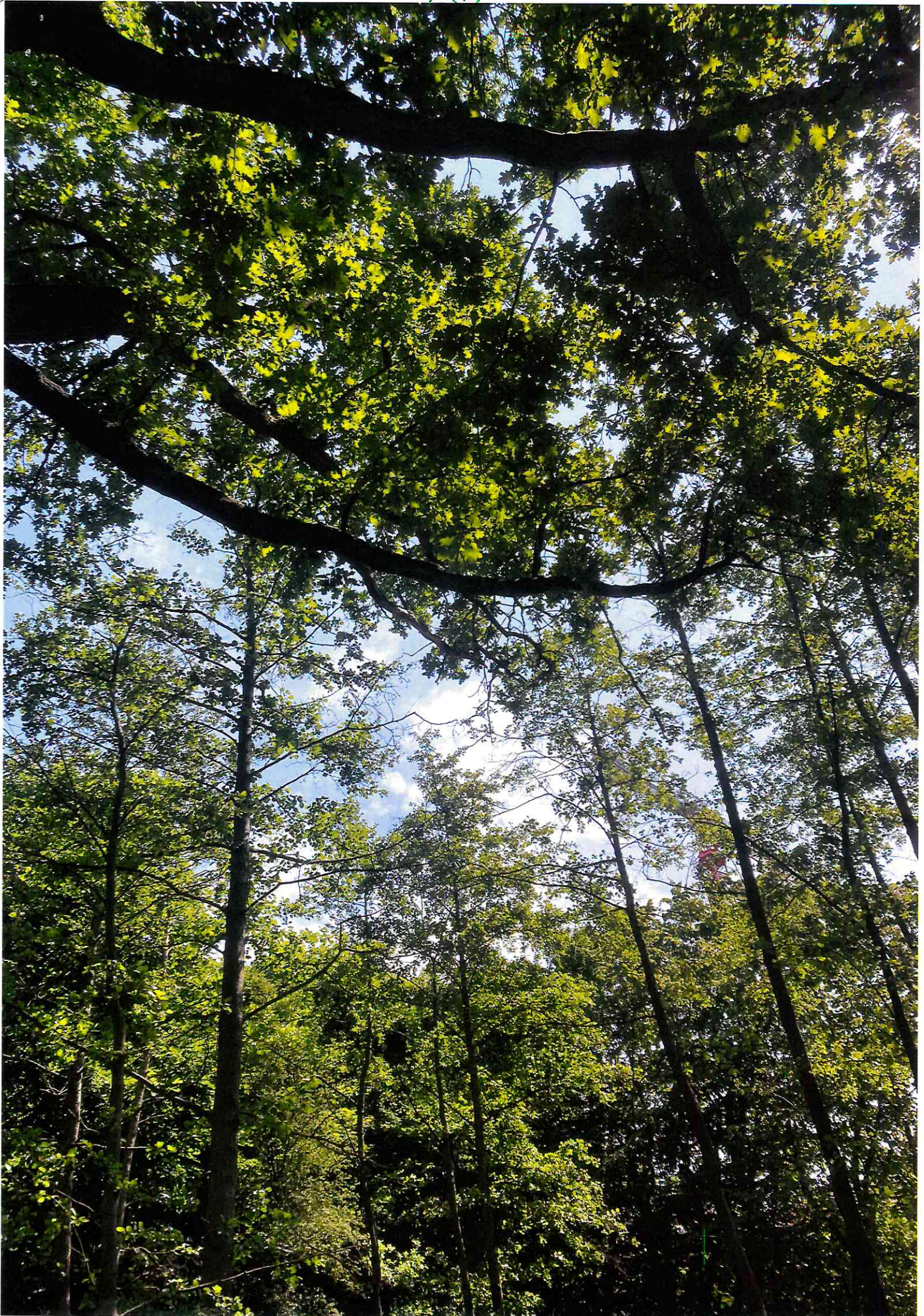
№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Ведомость перече́та указанных деревьев по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Московская, парк "Плантаже" (Императорский дуб)	
				Описание признаков состояния деревьев	Замечания: МАУ "Озеленитель"
05	Ольха чёрная	105	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
106	Ольха чёрная	45	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина	
107	Ольха чёрная	46	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, наклон, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
108	Клён остролистный	18	1	Без повреждений	
109	Ольха чёрная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина	
110	Ольха чёрная	36	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, сухобочина.	
111	Липа мелколистная	77	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, наклон, оголение корней	
112	Липа мелколистная	75	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры	
113	Ольха чёрная	16	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
114	Ольха чёрная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
115	Ольха чёрная	33	5 а	Свежий сухостой	Аварийное дерево
116	Ольха чёрная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, наклон, отслоение коры, угнетение.	
117	Ольха чёрная	30	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
118	Ольха чёрная	31	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
119	Ольха чёрная	42	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
120	Ольха чёрная	40	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
121	Ольха чёрная	35	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, угнетение	
122	Ольха чёрная	41	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
123	Ольха чёрная	34	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, слом вершины.	
124	Ольха чёрная	37	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
125	Ольха чёрная	38	5 г	Старый сухостой	Аварийное дерево
126	Ольха чёрная	33	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
127	Ольха чёрная	40	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
128	Липа мелколистная	64	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей	
129	Ясень обыкновенный	49	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
130	Ясень обыкновенный	50	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
131	Ясень обыкновенный	145	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, отслоение коры, угнетение	Аварийное дерево
132	Ива козья	29	2	Водяные побеги, сухобочина	
133	Ольха чёрная	45	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей.	
134	Липа мелколистная	32	1	Без повреждений.	

Специалист

Бутока С.В.



Дата обследования 20.06.2023 г.

















581608
Анош
Иванов

29

Муниципальное автономное учреждение
«Озеленитель»

238553, Калининградская область, Зеленоградский район, п.Коврово, ул.Балтийская, д.53
ИНН/КПП 3918015454/391801001 ОГРН 1203900015395
тел.: 8(4012)64-01-71, e-mail.: ozelenitelmau@yandex.ru

Исх.№17

от «28» июня 2023 г.

П.Аношкова А.В.

Главе администрации
МО «Зеленоградский
муниципальный округ
Калининградской области»
С.А.Кошевому

Уважаемый Сергей Андреевич!

Согласно рекомендациям по уходу за деревом «Императорский дуб», для того, чтобы приступить к мероприятиям, необходимо произвести удаление и санитарную обрезку зеленых насаждений.

Прошу выдать порубочный билет на деревья в соответствии с актом лесопатологического обследования от 23.06.2023г.:

- №1 дуб черешчатый (d=105 см) санитарная обрезка;
- №3 ольха черная (d=33 см) удаление аварийного дерева;
- №27 ива белая (d=115 см) санитарная обрезка;
- №53 ольха черная (d=18 см, d=20 см) удаление аварийного дерева.

Приложение: 01 л. в 01 экз. – Акт обследования от 23.06.2023 г.

01 л в 01 экз. – Рекомендации по уходу

09 л. в 01 экз. – Фото зеленых насаждений

Директор
МАУ «Озеленитель»


К.Н.Аношкина

Исп. К.Н.Аношкина
+7 911 471 61 19

КОНТРОЛЬ

Администрация
МО «Зеленоградский муниципальный округ
Калининградской области»
28 ИЮН 2023
Входной № 6101ю/01м