

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. главы администрации  
«Зеленоградского муниципального округа  
Калининградской области»  
  
С.А. Заболотный  
12 2023года  
м.п.



ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 03/12 от «08» 12 2023 г.

Заинтересованное лицо: Директор МАУ «Озеленитель» Аношкина Кристина Николаевна  
238553 Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д. 53

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

1. Наименование разрешенных работ: вырубка (снос), обрезка  
наименование работ: вырубка (снос), обрезка и/или пересадка зеленых насаждений

в целях: санитарной обрезки зеленых насаждений, санитарной рубки зеленых насаждений

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

на земельных участках, расположенных: Зеленоградский район, пос. Холмы,  
ул. Сиреневая (вдоль дороги, ориентир д. № 21Д), пос. Холмы, ул. Сиреневая  
(детская площадка).

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

Разрешается:

вырубить	<u>15 (пятнадцать)</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>15 (пятнадцать)</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
сохранить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

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

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения)

ПКО № 24-12-23 от 07.12.2023г.

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>В соответствии с ПКО № 24-12-23 от 07.12.23г.</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадка	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

Место выполнения компенсационного озеленения:

В соответствии с ПКО № 24-12-23 от 07.12.23г

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «08» июня 2024г.<\*>

4. Приложение: перечётная ведомость № 03/12 от 07 декабря 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.

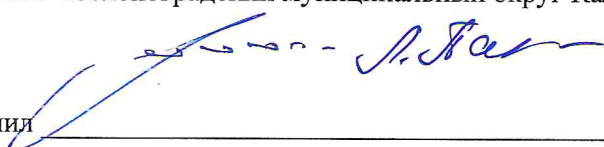
При выполнении работ по вырубке (сносу), обрезке и/или пересадке зеленых насаждений необходимо руководствоваться гл. 3 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа.

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 "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 202 года

Л.В. Пахоменко

« » 202 год

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



Л.В. Пахоменко

М.П. «07» декабря 2023 г

**Акт**  
**обследования зеленых насаждений**  
№ 03/12 от "07" декабря 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.Б. Колкин – начальник отдела по делам ГО, ЧС и охраны окружающей среды

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

по заявлению: вх. № № 9900/01-23 от 18.10.2023 г. Зеленоградский район, пос. Холмы, ул. Сиреневая д. 21Д.  
(наименование заявителя, почтовый адрес)

Проведено обследование земельных участков, расположенных: Зеленоградский район, пос. Холмы, ул. Сиреневая (вдоль дороги, ориентир д. № 21Д), пос. Холмы, ул. Сиреневая (детская площадка).

В результате проведенного обследования установлено, что на земельных участках произрастают зелёные насаждения, указанные в перечётной ведомости, являющейся приложением к настоящему акту.

Комиссия считает возможным выдать МАУ «Озеленитель» порубочный билет на вырубку (спил), обрезку зеленых насаждений в соответствии с ведомостью пересчёта деревьев, актов обследования зеленых насаждений № 105, 104 от 10.11.2023г. МАУ «Озеленитель», акт лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности ФБУ «Рослесозащита» от 30.11.2023г.

Председатель комиссии: Л.В. Пахоменко Л.В. Пахоменко, председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации

Члены комиссии:

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

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

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

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

Утверждаю  
 Председатель комиссии  
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства  
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»  
 Л.В. Пахоменко  
 М.П. «07» декабря 2023 г.

**ПЕРЕЧТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ**  
 № 03/12 от «07» декабря 2023 года

Заявитель: Директор МАУ «Озеленитель» Аношкина Кристина Николаевна, 238553 г. Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д. 53.

Адрес (местоположение) земельного участка: Зеленоградский район, пос. Холмы, ул. Сиреневая (вдоль дороги, ориентир д. № 21Д), пос. Холмы, ул. Сиреневая (детская площадка).

Цель планируемой **вырубки (сноса), обрезки**, пересадки зеленых насаждений:  
 осуществление санитарной обрезки зеленых насаждений, санитарной рубки зеленых насаждений

(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 поперечной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев на высоте 1,3м)см.	Номер группы	Возраст кустарников 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
Зеленоградский район, пос. Холмы, ул. Сиреневая д. 21-21Д (вдоль дороги, детская площадка)									
1	1	Липа мелколистная	22	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
2	2	Липа мелколистная	15	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
3	3	Липа мелколистная	31	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение, расщеп стволовой части	Вырубка	Аварийное дерево
4	4	Липа мелколистная	21	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
5	5	Липа мелколистная	24	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
6	6	Липа мелколистная	11	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
7	7	Липа мелколистная	34	1			Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево

8	8	Липа мелколистная	33	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
9	9	Липа мелколистная	40	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
10	10	Липа мелколистная	33	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
11	11	Липа мелколистная	23	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
12	12	Липа мелколистная	27	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
13	13	Липа мелколистная	25	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
14	14	Липа мелколистная	49	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
15	15	Липа мелколистная	34	1		Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
16	1	Липа мелколистная	36	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
17	2	Липа мелколистная	53	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
18	3	Липа мелколистная	32	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
19	4	Липа мелколистная	46	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
20	5	Липа мелколистная	25	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
21	6	Липа мелколистная	49-21	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
22	7	Липа мелколистная	26	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	

23	12	Липа мелколистная	33	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
24	1	Липа мелколистная	37	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
25	2	Липа мелколистная	41	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
26	3	Липа мелколистная	40	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
27	7	Липа мелколистная	37	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
28	8	Липа мелколистная	8-19	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
29	9	Липа мелколистная	31	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	
30	10	Липа мелколистная	48	1		Перетирающие, сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение	Санитарная обрезка	

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

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: 15 (пятнадцать), кустарников \_\_\_\_\_, живой изгороди - , бордюров \_\_\_\_\_ - ,
- подлежащих пересадке: деревьев \_\_\_\_\_, кустарников - , живой изгороди \_\_\_\_\_, бордюров \_\_\_\_\_ - ,
- подлежащих обрезке: деревьев 15 (пятнадцать), 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

/Л.В. Пахоменко/

(данные исполнителя)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: «07» декабря 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 № 03/12 от «07» декабря 2023 года.

Члены комиссии:



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

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



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



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»

238343, Калининградская область, Светловский городской округ, п. Взморье, ул. Лесная, дом 7, тел. 8 (40152) 97-14-83  
e-mail: call39@rcfb.rosleshoz.gov.ru сайт www.kaliningrad.rcfb.ru

Акт (заключение)  
лесопатологического обследования  
древесно-кустарниковой растительности

от «30» ноября 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 29.11.2023 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: Калининградская область, Зеленоградский район, пос. Холмы, ул. Сиреневая, д. 21/21 Д, пос. Краснофлотское, ул. Школьная, д. 9 (ориентир).

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 – 18 шт. (стволов – 18 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> )	18	100 %

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	16	88,89 %	сильно ослабленные
4	2	11,11 %	усыхающие
5(а)	0	0,00 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	0	0,00 %	свежий бурелом
5(г)	0	0,00 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	0	0,00 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – **3,1**.

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

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (100 %), усыхание ветвей (16,67 %), сломы ветвей (16,67 %), дупла (100 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **сильная**. По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 100 %.

Так же имеется: спилы (11,11 %), искривление стволовой части (83,33 %), наклон (83,33 %), поражение омелой (16,67 %), угнетение (100,00 %), отслоение коры (16,67 %), расщеп стволовой части (5,56 %).

Дальнейшее воздействие выше указанных факторов приведет не только к гибели насаждений, но и к распространению болезней леса и вредителей на другие участки.

Лечение древесно-кустарниковой растительности от поражения заболеваниями не представляется возможным в связи с отсутствием возможности применения химических препаратов.

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 (100 %) 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 Зеленоградского ГО согласно списку: № 1-15 – пос. Холмы, ул. Сиреневая, д. 21/21 Д; № 16-18 – пос. Краснофлотская, ул. Школьная, д. 9 (ориентир). Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала



/Шепелев С.В./

Специалист

/Бутока С.В./

№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Видимость перечня указанных деревьев по адресу:	Заказчик
				Калининградская область, Зеленоградский район, пос. Жюмзы, ул. Сиреневая, д. 21/21 Д, пос. Краснофлотское, ул. Школьная, д. 9 (ориентир)	МАУ "Озеленитель"
				Описание признаков состояния дерева	Примечания
1	Липа мелколистная	22	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
2	Липа мелколистная	15	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
3	Липа мелколистная	31	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение, расщеп стволовой части.	Аварийное дерево
4	Липа мелколистная	21	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
5	Липа мелколистная	24	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
6	Липа мелколистная	11	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
7	Липа мелколистная	34	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
8	Липа мелколистная	33	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
9	Липа мелколистная	40	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
10	Липа мелколистная	33	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
11	Липа мелколистная	23	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
12	Липа мелколистная	27	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
13	Липа мелколистная	25	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
14	Липа мелколистная	49	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
15	Липа мелколистная	34	3	Водяные побеги, гниль, дупло, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	Аварийное дерево
16	Липа мелколистная	55	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, поражение омелой, отслоение кору, угнетение.	Аварийное дерево
17	Липа мелколистная	64	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, поражение омелой, отслоение кору, угнетение, спилы.	Аварийное дерево
18	Липа мелколистная	62	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, поражение омелой, отслоение кору, угнетение, спилы.	Аварийное дерево

Специалист

Бутова С.В.

Дата обследования 29.11.2023 г.



**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

**АКТ  
№105 от 10.11.2023г.  
Обследования зеленых насаждений**

Произведено обследование зеленых насаждений по адресу:  
Зеленоградский р-он, пос.Холмы, ул.Сиреневая, д.21-21Д  
В результате обследования зеленых насаждений установлено:

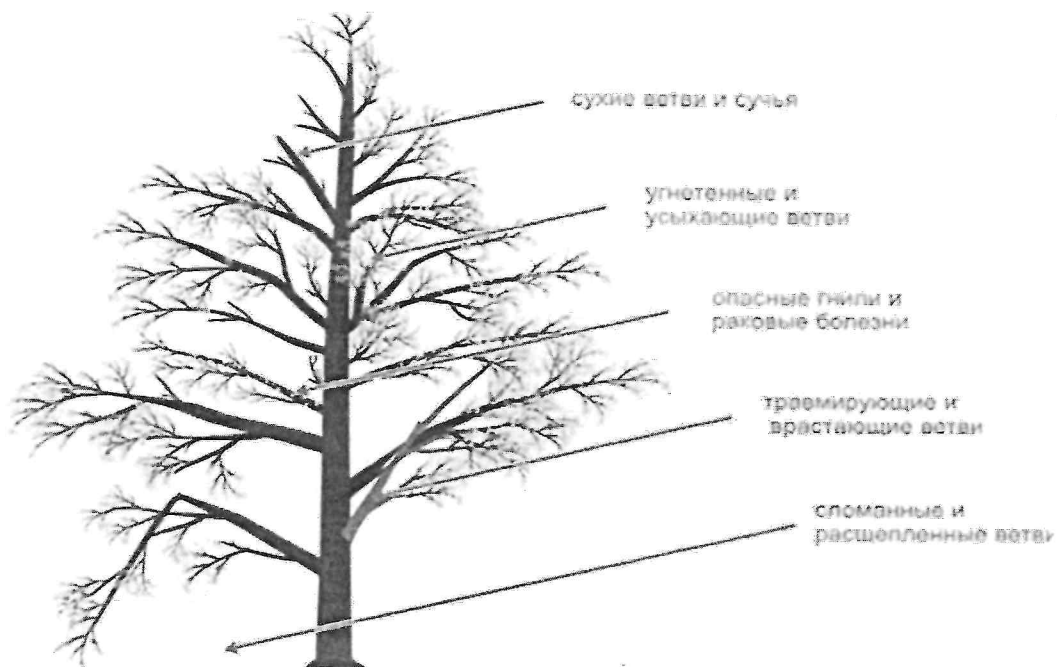
№ п/п	Вид древесных растений	Качественное состояние	Диаметр дер. см.	Кол-во	Категория состояния жизнеспособности	Назначение
1	Липа мелколистная	удовлетворительное	36	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
2	Липа мелколистная	удовлетворительное	53	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
3	Липа мелколистная	неудовлетворительное	32	1	3 (сильно ослабленные)	Санитарная обрезка
4	Липа мелколистная	удовлетворительное	46	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
5	Липа мелколистная	удовлетворительное	25	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
6	Липа мелколистная	удовлетворительное	49-21	2	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
7	Липа мелколистная	удовлетворительное	26	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
8	Липа мелколистная	удовлетворительное	44	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
9	Липа мелколистная	удовлетворительное	38	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
10	Липа мелколистная	удовлетворительное	45	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
11	Липа мелколистная	удовлетворительное	24	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
12	Липа мелколистная	удовлетворительное	33	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
13	Липа мелколистная	удовлетворительное	39	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
14	Липа мелколистная	удовлетворительное	39	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка

15	Липа мелколистная	удовлетворительное	34	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
16	Липа мелколистная	удовлетворительное	28	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка

По визуальным признакам качество деревьев:  
Перетирающие и сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение.

По особенностям своего месторасположения рекомендуем провести санитарную обрезку.

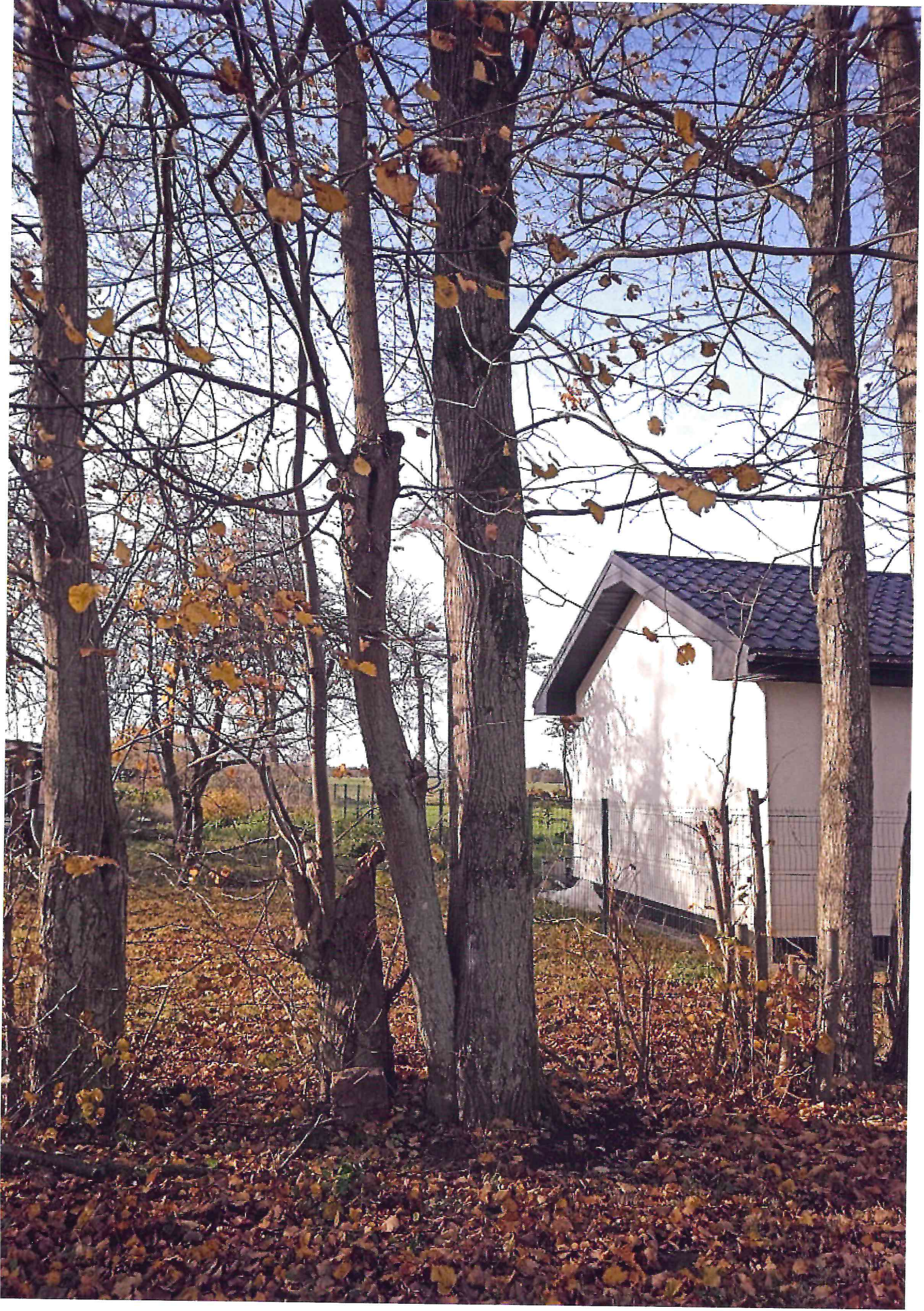
Фото прилагается на 5 листах.



Директор МАУ «Озеленитель»



К.Н.Аношкина

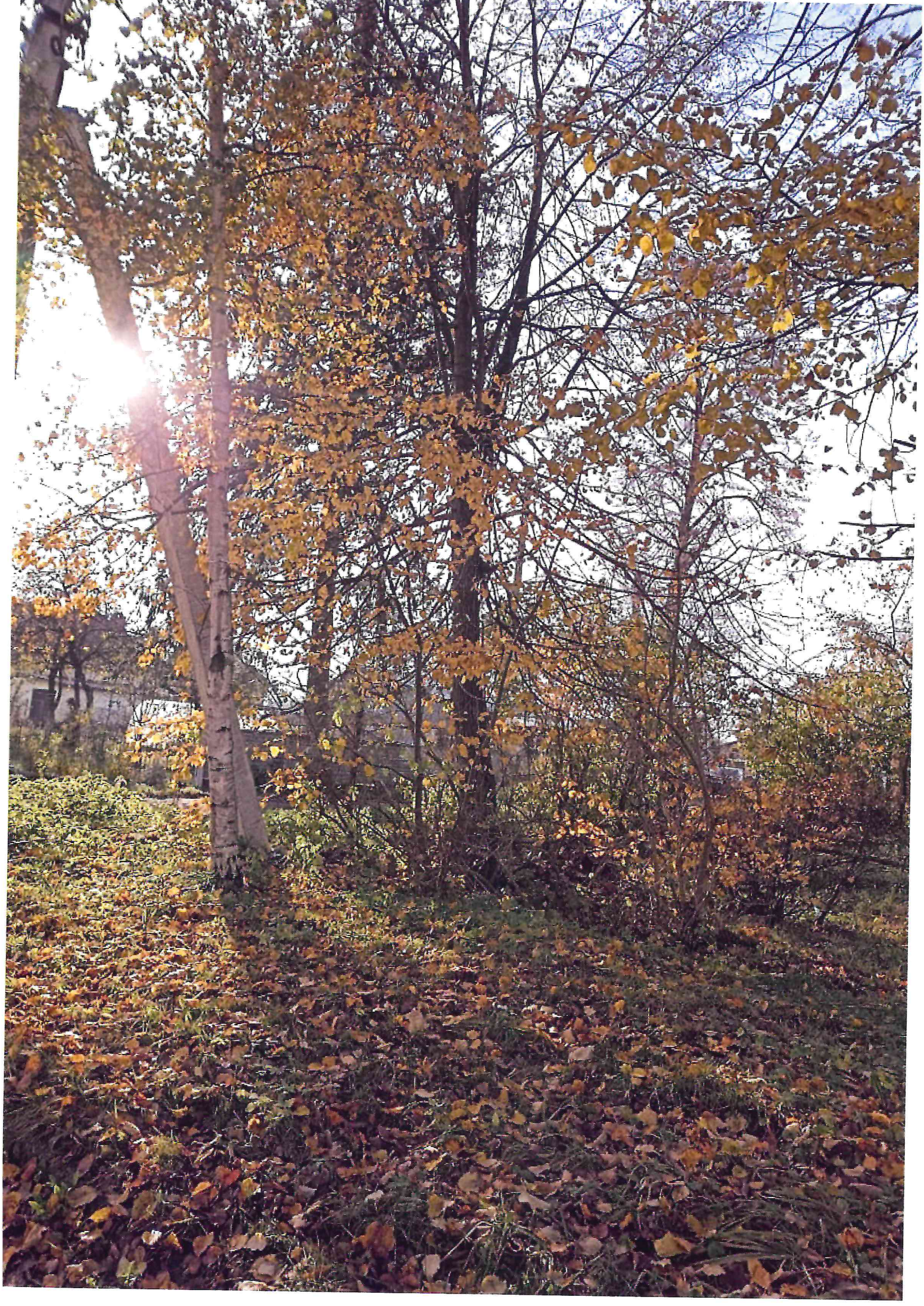












# Муниципальное автономное учреждение

## «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

### АКТ

№104 от 10.11.2023г.

### Обследования зеленых насаждений

Произведено обследование зеленых насаждений по адресу:  
Зеленоградский р-он, пос.Холмы, ул.Сиреневая, д.21Д (вдоль детск.площадки)  
В результате обследования зеленых насаждений установлено:

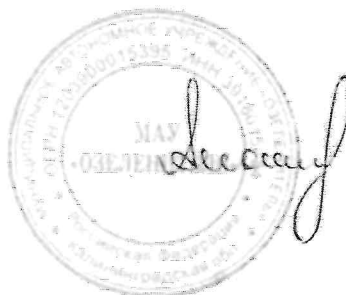
№ п/п	Вид древесных растений	Качественное состояние	Диаметр дер. см.	Кол-во	Категория состояния жизнеспособности	Назначение
1	Липа мелколистная	удовлетворительное	37	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
2	Липа мелколистная	удовлетворительное	41	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
3	Липа мелколистная	удовлетворительное	40	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
4	Липа мелколистная	неудовлетворительное	52	1	3 (сильно ослабленные)	Санитарная обрезка
6	Липа мелколистная	неудовлетворительное	30	1	3 (сильно ослабленные)	Санитарная обрезка
7	Липа мелколистная	удовлетворительное	37	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
8	Липа мелколистная	удовлетворительное	8-19	2	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
9	Липа мелколистная	удовлетворительное	31	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка
10	Липа мелколистная	удовлетворительное	48	1	2 (ослабленные)	Санитарная обрезка

По визуальным признакам качество деревьев:  
Перетирающие и сухие ветви, слом и усыхание ветвей, угнетение.

По особенностям своего месторасположения рекомендуем провести санитарную обрезку.

Фото прилагается на 1 листе.

Директор МАУ «Озеленитель»



К.Н.Аношкина





300

308

309

309

249

300

251

273

272

277

296

304

293

295

295

297

297

276

298

277

281

283

248

246

362

128

33

235

31

304

248

598

246

342

238

2107

31

304

294

306

378

19

161

23

391

382

64

380

30

223

49

232

504

28

259

27

55

26

2076

383

381

394

390

393

139

2157

125/1

127

126

125/2

124

21

20

121

21

20