

УТВЕРЖДАЮ  
глава администрации  
«Зеленоградского муниципального округа  
Калининградской области»

С.А. Кошевой

« 15 » 09 2023 года

М.П.

ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 02/09 от « 15 » 09 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)

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

в целях: осуществление санитарной рубки

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

на земельном участке, расположенном: г. Зеленоградск, променад (последний спуск),  
г. Зеленоградск, ул. Большая Окружная (ориентир ул. Московская д. 74),  
ул. Ткаченко/ул. Тургенева д. 4, г., Зеленоградск, ул. Автомобилистов (ориентир  
дом № 9) .

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

Разрешается:

вырубить	<u>34 (тридцать четыре)</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>-</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>1 (одно)</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 15-09-2023 от 18.09.2023г.

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>В соответствии с ПКО № 15-09-2023 от 18.09.2023г.</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 № 15-09-2023 от 18.09.2023г

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «01» марта 2024г.<\*>

4. Приложение: перечётная ведомость № 02/09 от 18 сентября 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 \_\_\_\_\_

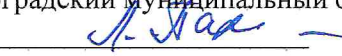
(должность, организация, ф.и.о., подпись, телефон)

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

Л.В. Пахоменко

« »

2023 год

Утверждаю  
 Председатель комиссии-  
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства  
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»  
  
 Л.В. Пахоменко  
 М.П. «18» сентября 2023 г.



**ПЕРЕЧТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ**  
 № 02/09 от «18» сентября 20 23 года

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


Адрес (местоположение) земельного участка: г. Зеленоградск, променад (последний спуск), г. Зеленоградск, ул. Большая Окружная (ориентир ул. Московская д. 74), ул. Ткаченко/ул. Тургенева д. 4, г. Зеленоградск, ул. Автомобилистов (ориентир дом № 9), г. Зеленоградск, ул. Московская д. 3, д. 30, городской парк «Плантаже» (детская площадка).

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

(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
1	1	Ива белая	65	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы, гниль, сухобочина, угнетение, дупло, заселение стволовыми вредителями	Вырубить	Аварийное дерево
2	2	Ольха черная	42	3			Свежий бурелом	Вырубить	Аварийное дерево
3	3	Ольха черная	36	3			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
4	4	Ольха черная	34	3			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
5	5	Ольха черная	26	3			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
6	6	Ольха черная	31	3			Свежий бурелом	Вырубить	Аварийное дерево
7	7	Ольха черная	27	3			Свежий бурелом	Вырубить	Аварийное дерево
8	8	Ольха черная	30	3			Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы, гниль, угнетение, усохшая вершина	Вырубить	Аварийное дерево
9	9	Ольха черная	29	3			Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы, гниль, угнетение, усохшая вершина	Вырубить	Аварийное дерево

10	10	Ольха черная	15				Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, отслоение коры, угнетение	Сохранить	
11	11	Ольха черная	40	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
12	12	Ольха черная	35	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
13	13	Ольха черная	31	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
14	14	Ольха черная	34	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
15	15	Ольха черная	37	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
16	16	Ольха черная	30	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
17	17	Клен белый	13	2			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
18	18	Ольха серая	22	3			Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы, гниль, угнетение, дупло, заселение стволовыми вредителями, наклон	Вырубить	Аварийное дерево
19	19	Ольха серая	42	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
20	20	Ольха серая	55	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
21	21	Ольха серая	33	3			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
22	22	Ольха серая	28	3			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
23	23	Ольха серая	21	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
24	24	Ольха серая	47	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
25	25	Ольха серая	36	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
26	26	Ольха серая	33	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
27	27	Ольха серая	45	3			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
28	28	Ясень обыкновенный	34	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение, усохшая вершина	Вырубить	Аварийное дерево
29	29	Клен белый	13	2			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
30	30	Клен белый	17	2			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
31	31	Липа мелколистная	19	1			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
г. Зеленоградск, ул. Московская д. 3, д. 30									
32	1	Боярышник однопестичный	20	2			Старый сухостой	Вырубить	Аварийное дерево
33	2	Рябина обыкновенная	19	2			Свежий сухостой	Вырубить	Аварийное дерево

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



М.П. «18» сентября 2023 г

Акт  
обследования зеленых насаждений  
№ 02/09 от "18" сентября 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: акт лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 08.09.2023года Филиала ФБУ «Рослесозащита» (г. Зеленоградск, ул. Московская, ул. Автомобилистов, ул. Большая Окружная, променад), акты обследования зеленых насаждений МАУ «Озеленитель» № 84, № 85 от 18.09.2023г.  
(наименование заявителя, почтовый адрес)

Проведено обследование земельных участков, расположенных: г. Зеленоградск, променад (последний спуск), г. Зеленоградск, ул. Большая Окружная (ориентир ул. Московская д. 74), ул. Ткаченко/ул. Тургенева д. 4, г. Зеленоградск, ул. Автомобилистов (ориентир дом № 9), г. Зеленоградск, ул. Московская д. 3, д. 30, городской парк «Плантаже» (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) зеленых насаждений в соответствии с ведомостью пересчёта деревьев, актом лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 08.09.2023года


Председатель комиссии:  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

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

№85 от 18.09.2023г.

Обследования зеленых насаждений

Произведено обследование зеленых насаждений по адресу:  
г.Зеленоградск, парк «Плантаже», кафе АмБар (дет.площадка).  
В результате обследования зеленых насаждений установлено:

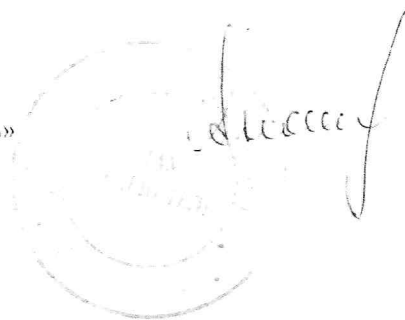
№ п/п	Вид древесных растений	Качественное состояние	Диаметр дер. см.	Кол-во	Категория состояния жизнеспособности	Назначение
1	Клен остролиственный	неудовлетворительное (аварийное)	37	1	5г (старый сухой)	удаление

По визуальным признакам качество деревьев:  
Сломы ветвей, прирост отсутствует, некроз, гнили.

По особенностям своего месторасположения рекомендуем удаление.

Фото прилагается на 2 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

№84 от 18.09.2023г.

Обследования зеленых насаждений

Произведено обследование зеленых насаждений по адресу:  
г.Зеленоградск, ул.Московская, д.3, д.30

В результате обследования зеленых насаждений установлено:

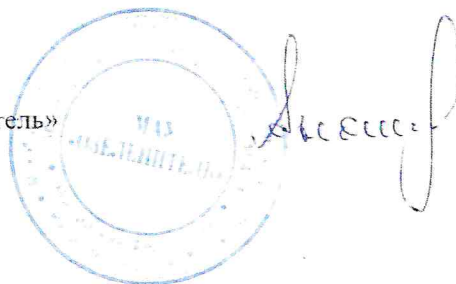
№ п/п	Вид древесных растений	Качественное состояние	Диаметр дер. см.	Кол-во	Категория состояния жизнеспособности	Назначение
1	Боярышник однопестичный	неудовлетворительное (аварийное)	20	1	5г (старый сухой)	удаление
2	Рябина обыкновенная	неудовлетворительное (аварийное)	19	1	5а (свежий сухой)	удаление
3	Рябина обыкновенная	неудовлетворительное (аварийное)	21-18	2	5г (старый сухой)	удаление

По визуальным признакам качество деревьев:  
Сломы ветвей, прирост отсутствует, наличие вредителей, гнили, дупло, отслоение и частичное отсутствие коры.

По особенностям своего месторасположения рекомендуем удаление.

Фото прилагается на 4 листах.

Директор МАУ «Озеленитель»



К.Н.Аношкина









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@rosfl.ru](mailto:czl139@rosfl.ru), сайт [www.kaliningrad.rosfl.ru](http://www.kaliningrad.rosfl.ru)

**Акт (заключение)**  
**лесопатологического обследования**  
**древесно-кустарниковой растительности**

от «08» сентября 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 06.09.2023 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: г. Зеленоградск, променад (последний спуск), ул. Автомобилистов, д. 9, ул. Б. Окружная (ор-р ул. Московская д. 74), ул. Ткаченко/ул. Тургенева, д. 4.

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

Всего обследовано деревьев – 31 шт. (стволов – 31 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Ольха чёрная ( <i>Alnus glutinosa</i> )	24	77,42 %
Клён белый ( <i>Acer pseudoplatanus</i> )	3	9,68 %
Ива белая ( <i>Salix alba</i> )	1	3,23 %
Липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> )	1	3,23 %
Ольха серая ( <i>Alnus incana</i> )	1	3,23 %
Ясень обыкновенный ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	1	3,23 %

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	1	3,23 %	сильно ослабленные
4	5	16,13 %	усыхающие
5(а)	13	41,94 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	3	9,68 %	свежий бурелом
5(г)	9	29,03 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	0	0,00 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – **4,7**.

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

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (19,35 %), усыхание ветвей (19,35 %), сломы ветвей (19,35 %), сухобочина (6,45 %), дупла (3,23 %), плодовые тела грибов (3,23 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **средняя**. По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 16,13 %.

Так же имеется: наклон (6,45 %), угнетение (16,13 %), отслоение коры (9,68 %), усыхание вершины (9,68 %), заселение стволовыми вредителями (3,23 %).

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.

№ зрелости	Порода	Диаметр	Категория состояния	Ведомость перечня указанных деревьев по адресу:		Заказчик:
				г. Зеленоградск, променада (последний этаж), ул. Автомобилистов, д. 9, ул. Б. Октябрьная (ФР-Р ул. Московская д. 74), ул. Ткаченкоул. Туренева, д. 4		МАУ "Озеленитель"
				Описание признаков состояния деревьев		Примечания
1	Ива белая	65	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, дупло, сухобочина, наклон, отслоение коры, заселение стволовыми вредителями.		Аварийное дерево
2	Ольха чёрная	42	5 в	Свежий бурелом		Аварийное дерево
3	Ольха чёрная	36	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
4	Ольха чёрная	34	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
5	Ольха чёрная	26	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
6	Ольха чёрная	31	5 в	Свежий бурелом.		Аварийное дерево
7	Ольха чёрная	27	5 в	Свежий бурелом.		Аварийное дерево
8	Ольха чёрная	30	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, угнетение, усохшая вершина		Аварийное дерево
9	Ольха чёрная	29	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, угнетение, усохшая вершина		Аварийное дерево
10	Ольха чёрная	15	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, отслоение коры, угнетение		
11	Ольха чёрная	40	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
12	Ольха чёрная	35	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
13	Ольха чёрная	31	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
14	Ольха чёрная	34	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
15	Ольха чёрная	37	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
16	Ольха чёрная	30	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
17	Клён белый	13	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
18	Ольха серая	22	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, усыхание вершины, усыхание вершины, усыхание вершины		Аварийное дерево
19	Ольха чёрная	42	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
20	Ольха чёрная	55	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
21	Ольха чёрная	33	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
22	Ольха чёрная	28	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
23	Ольха чёрная	21	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
24	Ольха чёрная	47	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
25	Ольха чёрная	36	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
26	Ольха чёрная	33	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
27	Ольха чёрная	45	5 а	Свежий сухостой		Аварийное дерево
28	Ясень обыкновенный	34	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение, усохшая вершина		Аварийное дерево
29	Клён белый	13	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
30	Клён белый	17	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево
31	Липа мелколистная	19	5 г	Старый сухостой		Аварийное дерево

Специалист

Бугака С. В.

Датировано 06.09.2023 г.

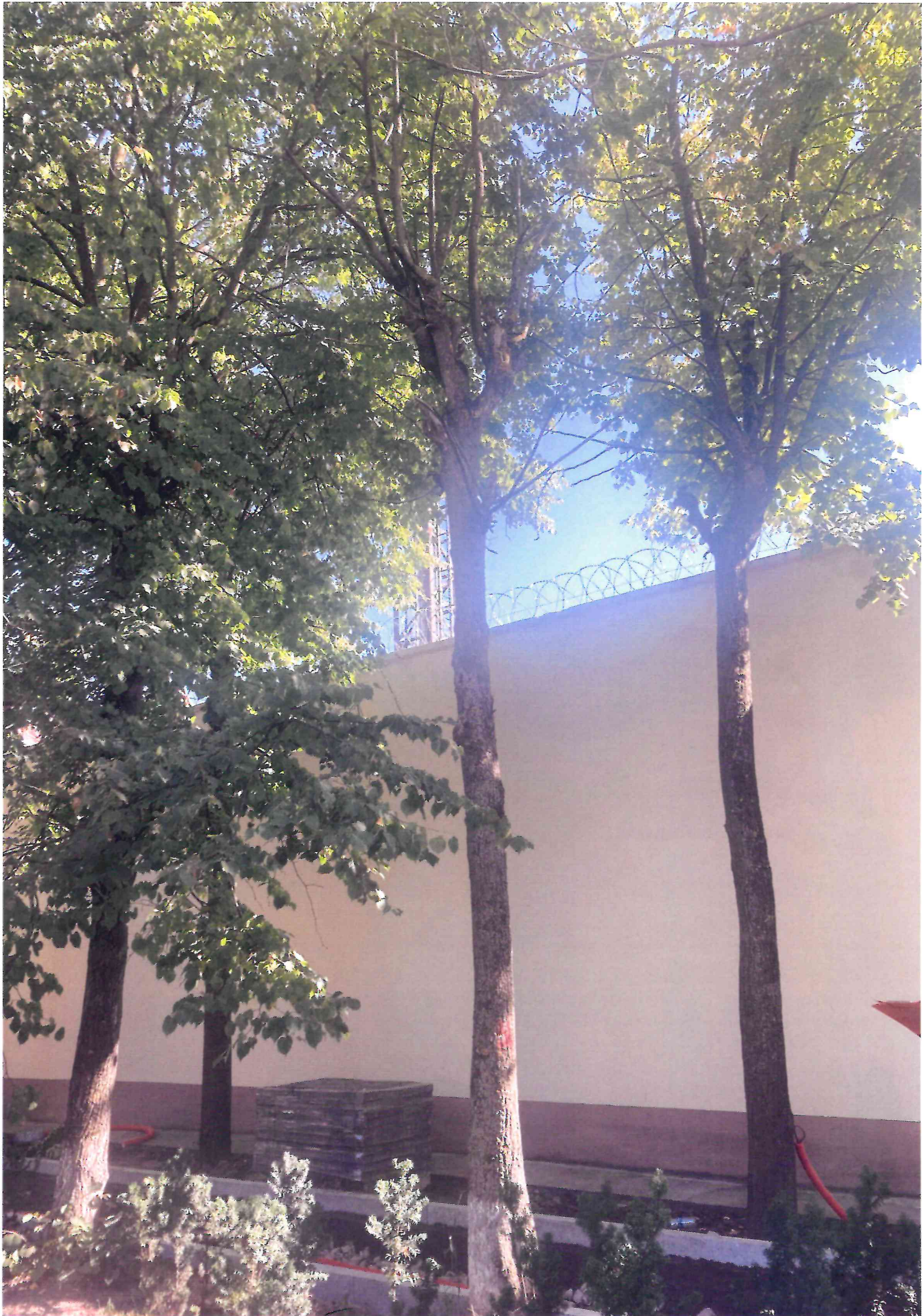


100 *Thuja occidentalis* L.









Handwritten text at the bottom of the image: "Handwritten text, possibly a signature or date, partially obscured by the bottom edge of the photo." The text is written in black ink and appears to be "Handwritten text, possibly a signature or date, partially obscured by the bottom edge of the photo."



1. Uzun KÖK A.Ö





