

Директор департамента государственной  
политики и регулирования в сфере развития особо  
охраняемых природных территорий

И.Ю. Маканова

10.02.2023г.

Акт обследования аварийных деревьев № 1

лесных насаждений «Национальный парк «Кисловодский» лесничества  
(субъект Российской Федерации) Ставропольский край

Место проведения «Национальный парк «Кисловодский»

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты		Порода	Диаметр, см	Высота, м	Запас, м³	Структурные изъяны, характеризующие аварийность деревя	Сроки проведения мероприятия
	широта	долгота						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	43,89721	42,71836	клен	40	16	1,14	опасный наклон, угроза падения на пешеходную зону и здание	2022
2	43,89647	42,71917	ель	40	24	1,39	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
3	43,89649	42,71918	ель	60	24	3,29	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
4	43,8965	42,71932	ель	58	24	3,29	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
5	43,89648	42,71932	ель	40	24	1,39	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
6	43,89585	42,71976	клен	60	20	2,34	наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
7	43,89581	42,72511	клен	18	6	0,7	старый сухостой, наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
8	43,89641	42,72652	сосна	18	20	0,32	наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
9	43,89554	42,72635	сосна	32	22	0,78	наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
10	43,89565	42,72632	сосна	40	22	1,3	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
11	43,89562	42,72621	сосна	40	22	1,3	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
12	43,89423	42,72518	ясень	60	6	0,91	наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
13	43,89406	42,72427	сосна	50	24	2,15	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
14	43,89389	42,72379	сосна	24	16	0,34	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
15	43,89381	42,7238	сосна	24	16	0,34	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
16	43,89356	42,7299	сосна	40	20	1,3	старый сухостой, угроза падения на пешеходную зону	2022
17	43,89207	42,72111	береза	45	20	1,45	наличие стволной гнили, угроза падения на детскую площадку	2022
18	43,89209	42,72115	береза	18	16	0,24	наличие стволной гнили, угроза падения на пешеходную зону	2022
19	43,89594	42,7184	ясень	38	4	0,45	наличие стволной гнили и плодовых тел, угроза падения на пешеходную зону	2022
итого						24,42		

Исполнитель Луковской А.И.

Подпись

Телефон

Дата составления документа

8 (929) 8588775

15.09 2022



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 256190842E2D699433A4B620A8EBA4DB  
Владелец: Луковской Александр Игоревич  
Действителен: с 09.06.2022 до 02.09.2023

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

По результатам натурального обследования установлено, что выявленные структурные изъяны указывают на аварийность деревьев, способных привести к падению всех деревьев или их частей и причинению ущерба населению и имуществу граждан. С целью недопущения вреда жизни и здоровью граждан и имуществу граждан необходимо провести рубку деревьев №1 - №19.

Дата обследования: 23 августа 2022

Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89721

Долгота: 42,71836

мероприятия: Рубка аварийного дерева № 1

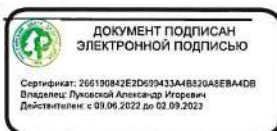


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022

Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89647

Долгота: 42,71917

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 2



парк Кисловодск  
43,89647, 42,71917, 856,6м  
23 авг. 2022 г. 9:12:47



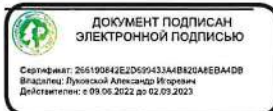
парк Кисловодск  
43,89647, 42,71917, 857,3м  
23 авг. 2022 г. 9:12:40

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022

Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89649

Долгота: 42,71918

Вид Рубка аварийного дерева № 3

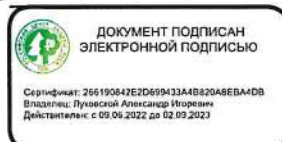


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

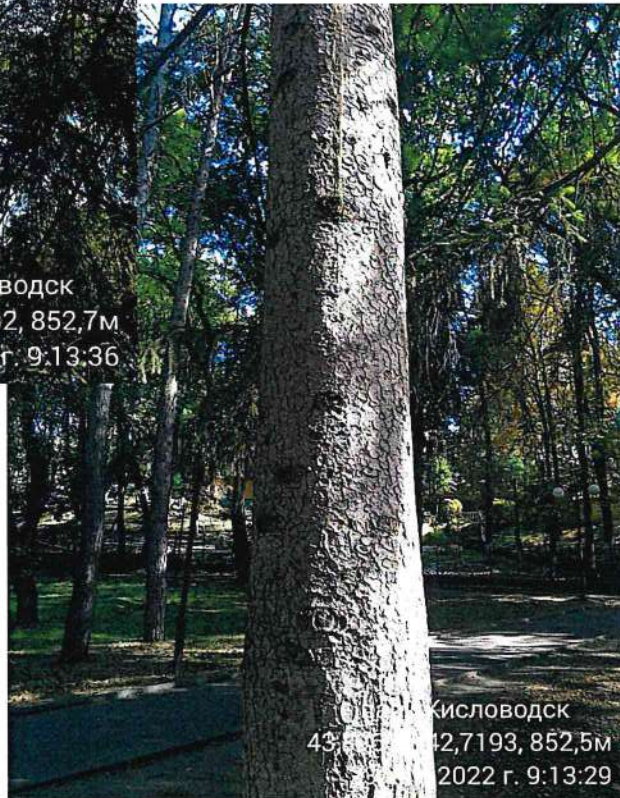
Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89650  
Долгота: 42,71932

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 4



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

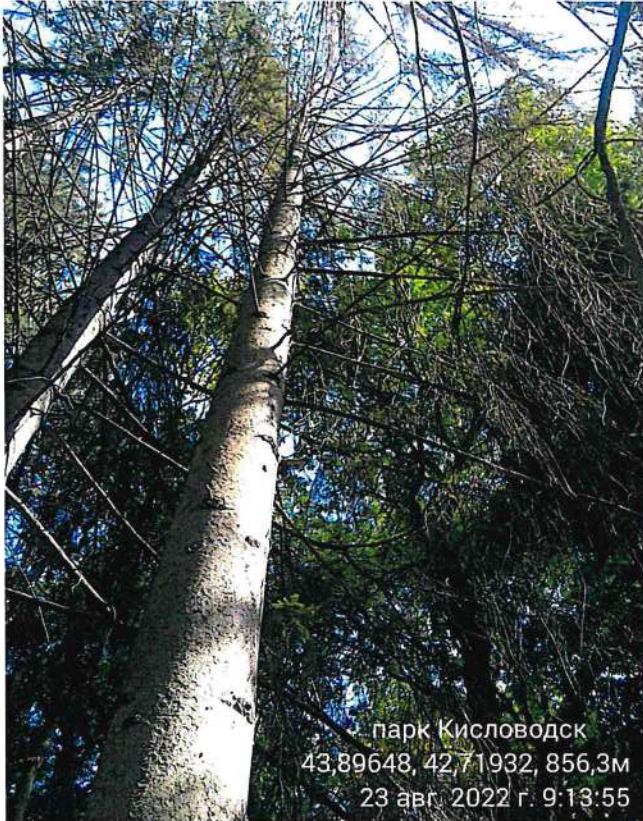


Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89648

Долгота: 42,71932

Рубка аварийного дерева № 5

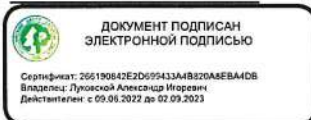


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89585

Долгота: 42,71976

*Рубка аварийного дерева № 6*

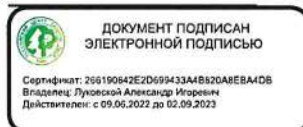


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись \_\_\_\_\_

Тел.: 8(929)8588775

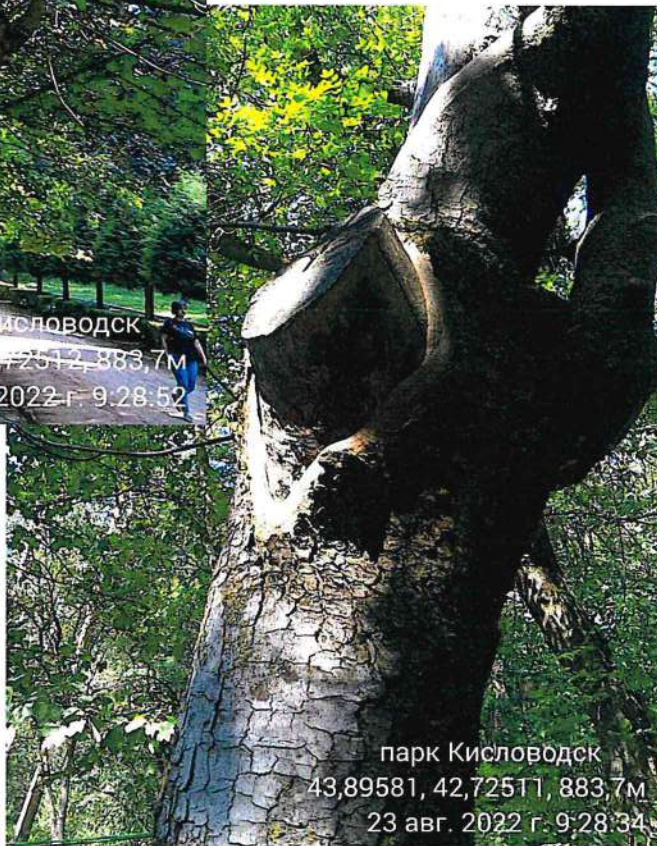


Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89578

Долгота: 42,72512

*Рубка аварийного дерева № 7*



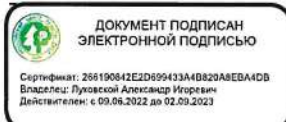
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

от 09.11.2020 №912





Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89641

Долгота: 42,72652

Рубка аварийного дерева № 8

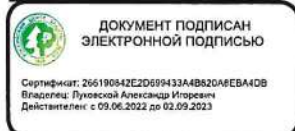


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Приложение к акту аварийных деревьев  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 №912

Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89555

Долгота: 42,72642

Рубка аварийного дерева № 9



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 266190842E2D669433A46820A8EBA4DB  
Владелец: Луковской Александр Игоревич  
Действителен: с 09.06.2022 до 02.09.2023

Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89565

Долгота: 42,72632

Рубка аварийного дерева № 10

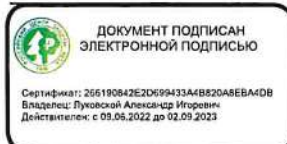


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89561

Долгота: 42,72621

Рубка аварийного дерева № 11



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

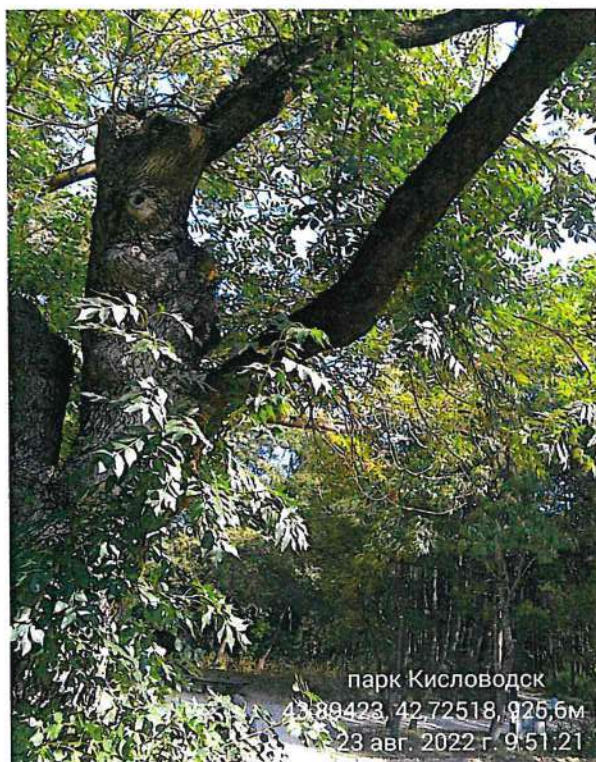


Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89423

Долгота: 42,72518

Рубка аварийного дерева № 12



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

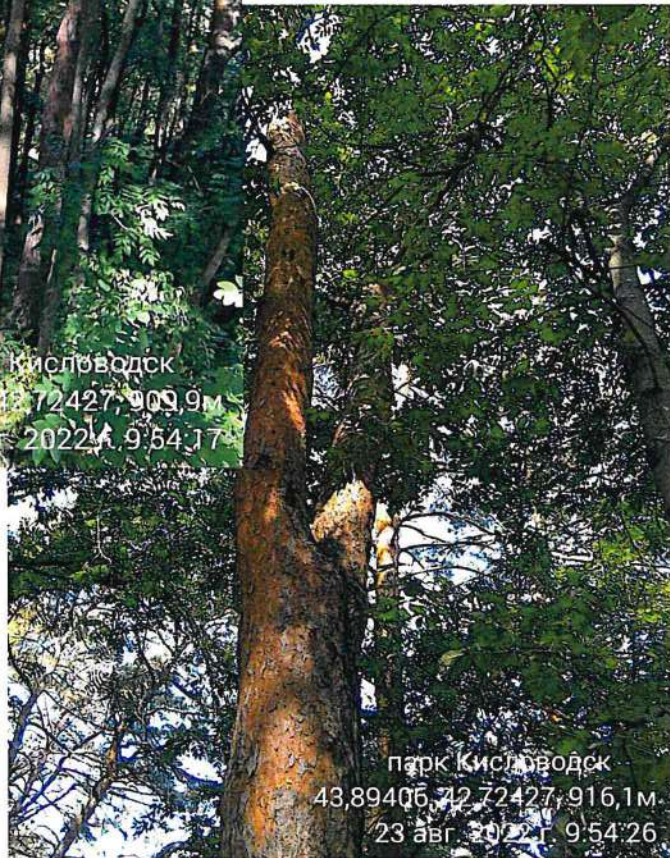


Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89406

Долгота: 42,72427

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 13

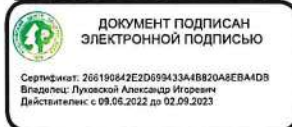


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

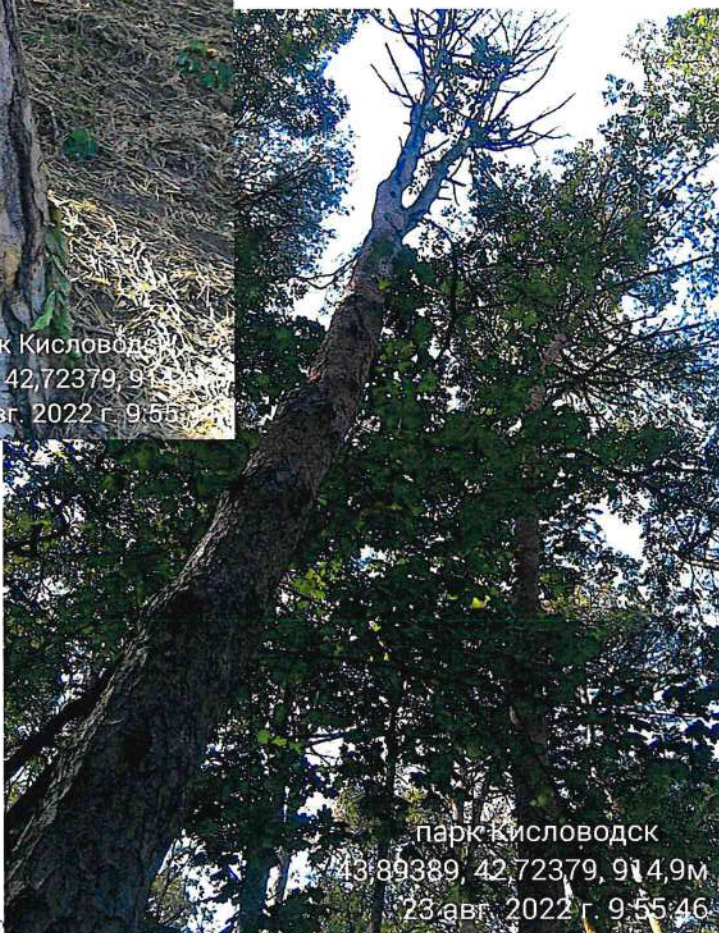


Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Широта: 43,89389

Долгота: 42,72379

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 14

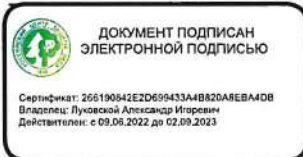


Исполнитель работ по проведению лесопат  
леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89381

Долгота: 42,7238

Рубка аварийного дерева № 15



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись \_\_\_\_\_

Тел.: 8(929)8588775





Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Широта: 43,89356

Долгота: 42,72299

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 16



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Приложение к акту аварийных деревьев  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 №912

Широта: 43,89207

Долгота: 42,72111

Вид мероприятия: Рубка аварийного дерева № 17



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09 2022

Приложение к акту аварийных деревьев  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 №912

Широта: 43,89209

Долгота: 42,72115

Рубка аварийного дерева № 18

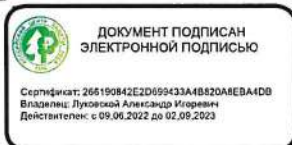


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775



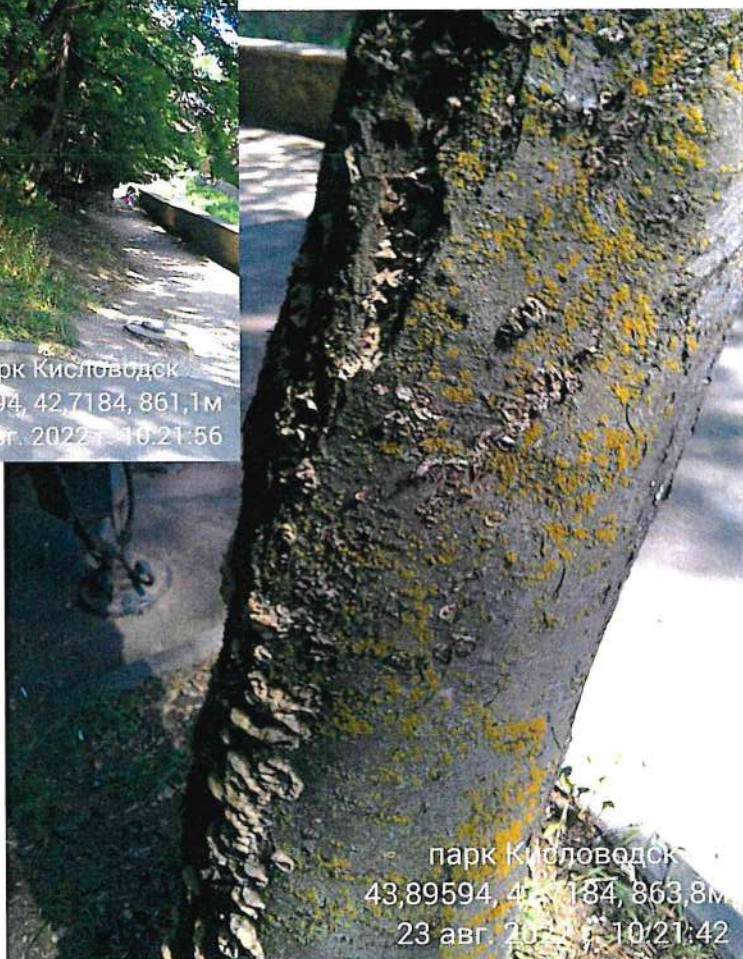
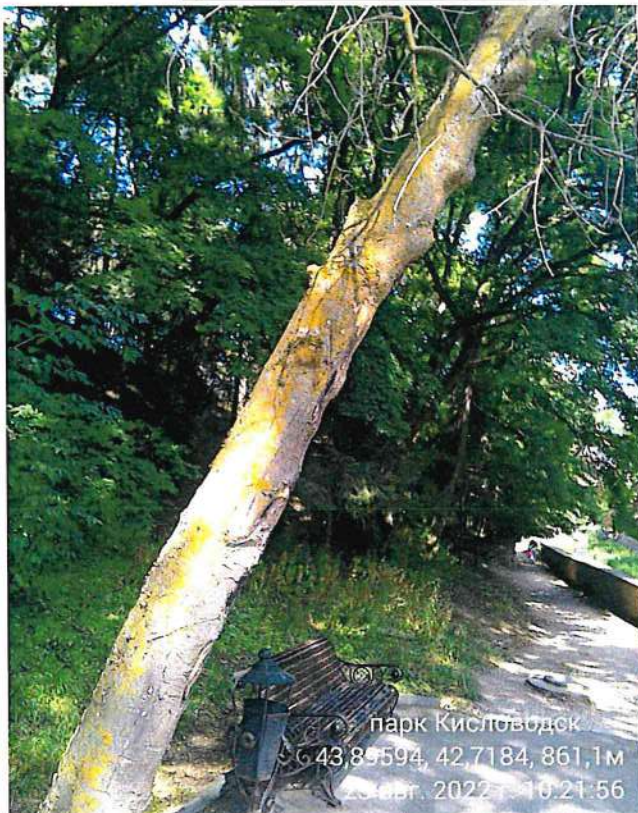
Дата обследования: 23 августа 2022  
Дата составления: 15.09.2022

Приложение к акту аварийных деревьев  
к приказу Минприроды России  
от 09.11.2020 №912

Широта: 23,89594

Долгота: 42,7184

Рубка аварийного дерева № 19



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО А. И. Луковской.

Подпись

Тел.: 8(929)8588775

