

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель министра
 природных ресурсов и охраны
 окружающей среды Удмуртской Республики
 Ю.А. Долматов
 « 9 » сентября 2022 года

Акт обследования аварийных деревьев № 94
 Лесных насаждений Юкаменского лесничества,
 ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
без деления	-	112	50

Перечетная ведомость
 аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 57,88318 52,21237	Е ель	21	36	1,25	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
2	N 57,88323 52,21242	Е ель	22	36	1,25	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
3	N 57,88327 52,21242	Е ель	21	32	0,94	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
4	N 57,88329 52,21233	Е ель	21	28	0,68	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
5	N 57,88327 52,21230	Е ель	20	28	0,68	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
6	N 57,88326 52,21229	Е ель	18	20	0,29	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
7	N 57,88326 52,21224	Е ель	18	20	0,29	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
8	N 57,88329 52,21228	Е ель	19	24	0,46	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
9	N 57,88330 52,21222	Е ель	18	20	0,29	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
10	N 57,88326 52,21225	Е ель	17	20	0,29	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
11	N 57,88323 52,21223	Е ель	18	28	0,68	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
12	N 57,88322 52,21227	Е ель	21	36	1,25	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
13	N 57,88321 52,21215	Е ель	20	32	0,94	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.

14	N 57,88321 52,21293	Е	ель	21	32	0,94	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.
15	N 57,88319 52,21291	Е	ель	18	28	0,68	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2022 г.

11


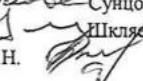
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата проведения 12.08.2022

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Красногорское лесничество" на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса Юкаменского лесничества

 Сунцова Н.Е.
 Шкляев А.В.
Шутов Л.Н.

Дата составления документа 17.08.2022

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины

Аварийное дерево №1



57,88318

52,21242

Фотосъемка произведена 12.08.2022 г.

Аварийное дерево №2

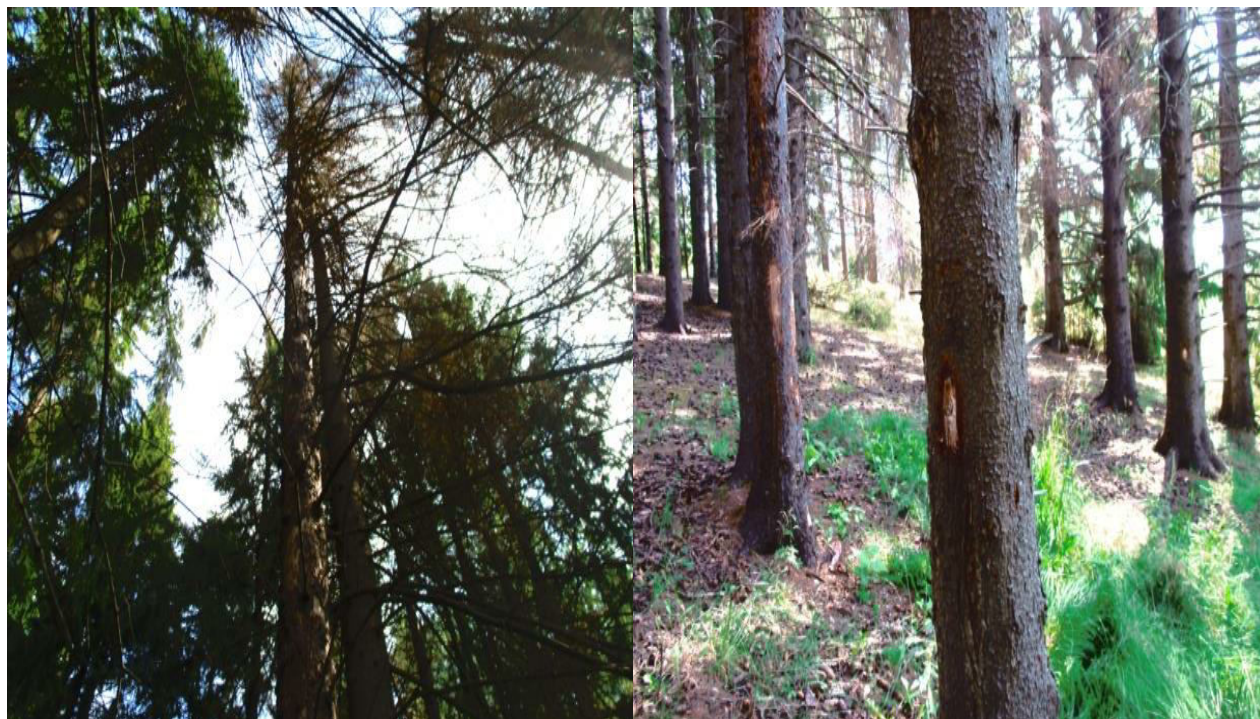


57,88327

52,21242

Фотосъемка произведена: 12.08.2022 г.

Аварийное дерево №3



57,88327

52, 21242

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 4



57,88329 52,21233

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево №5



57,88327

52, 21230

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево №6



57,88326

52,21229

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 7

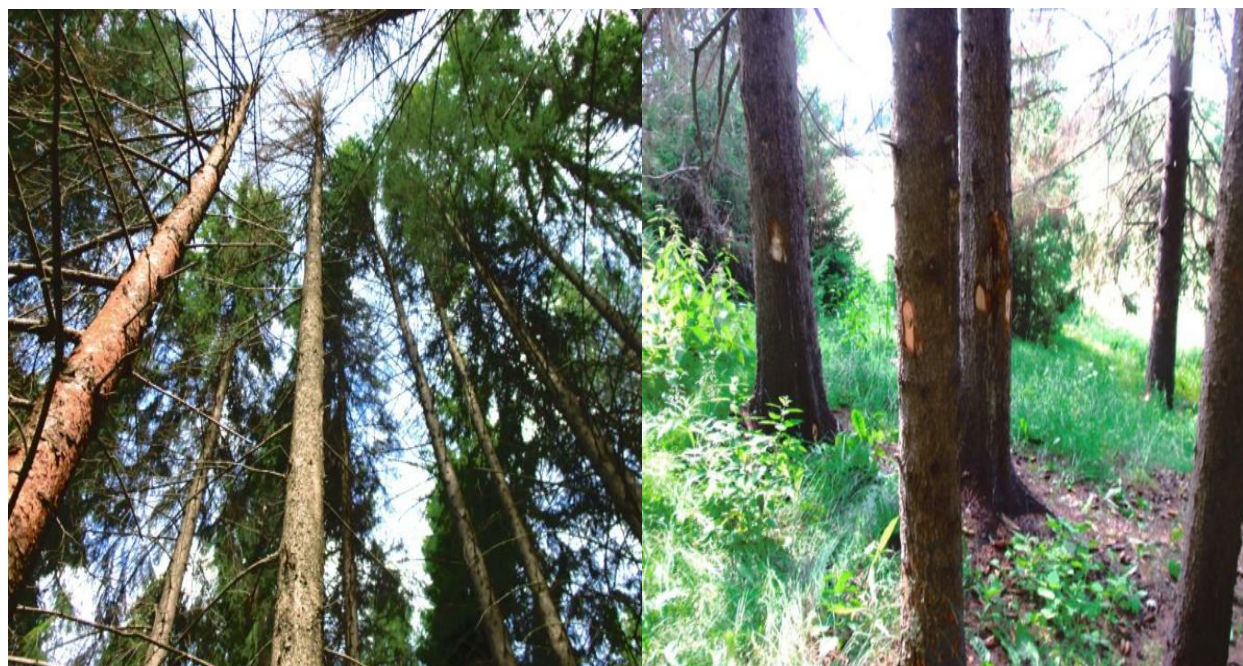


57,88326

52,21224

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 8

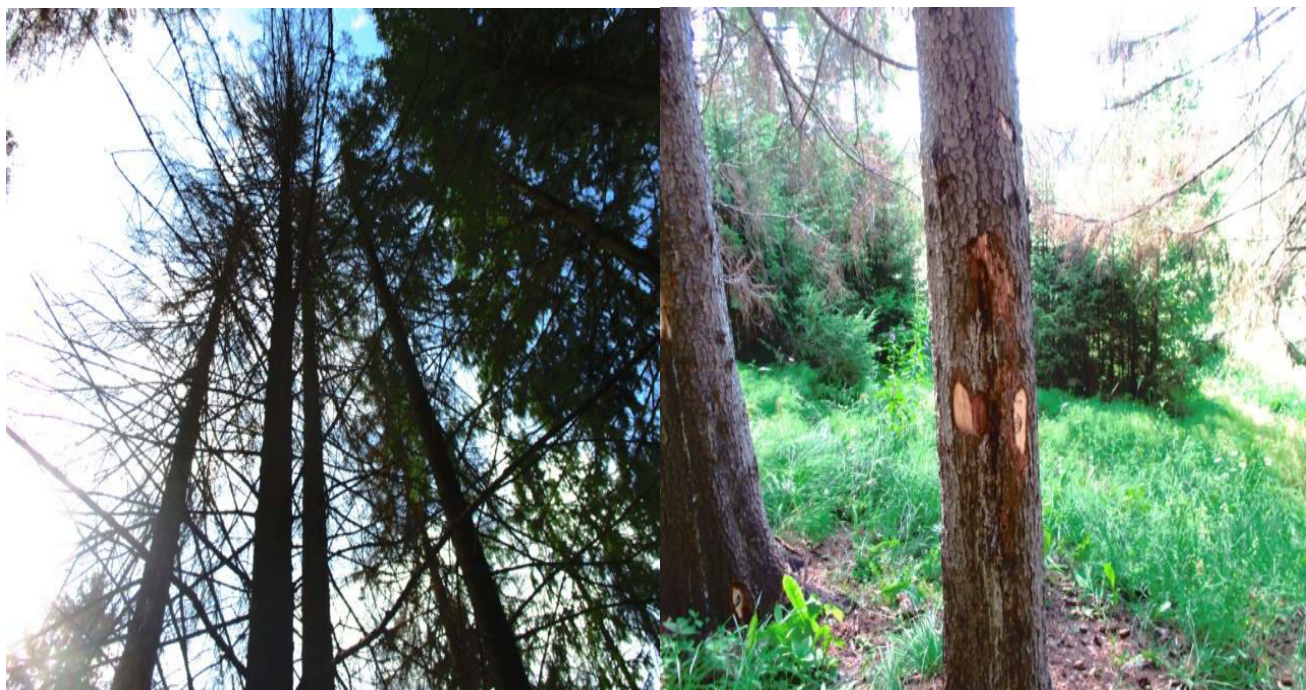


57,88329

52,21228

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г

Аварийное дерево № 9

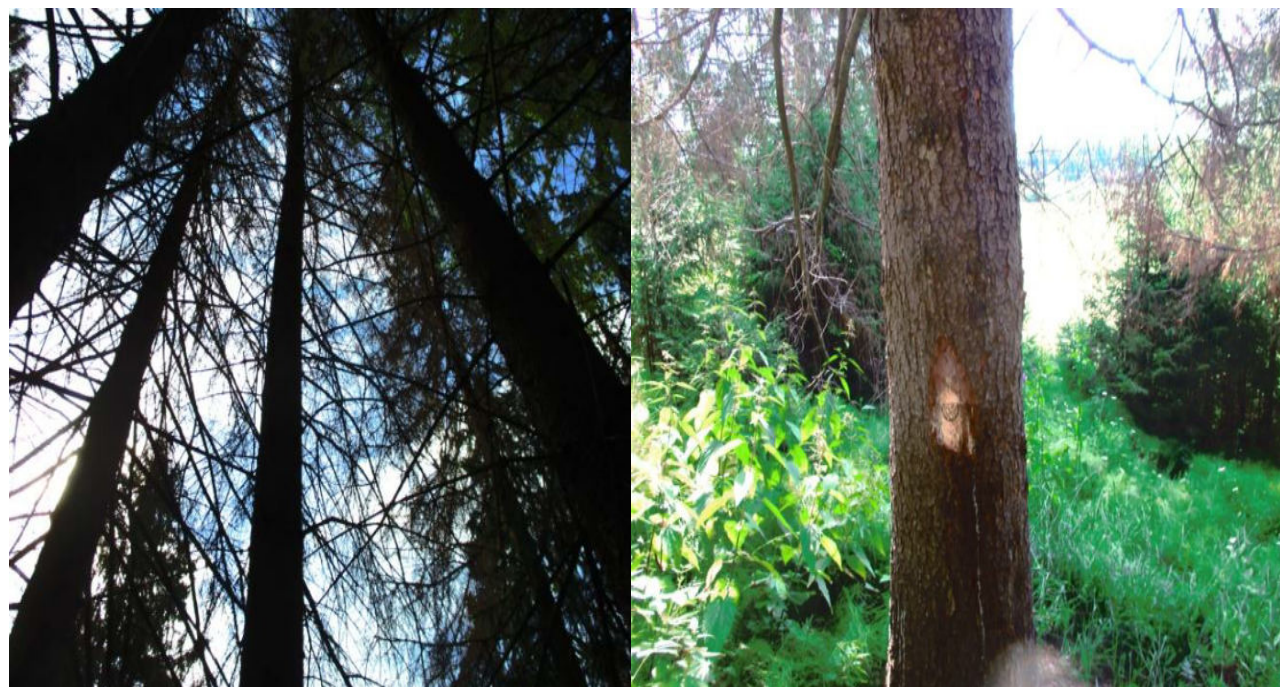


57,88330

52,21222

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 10

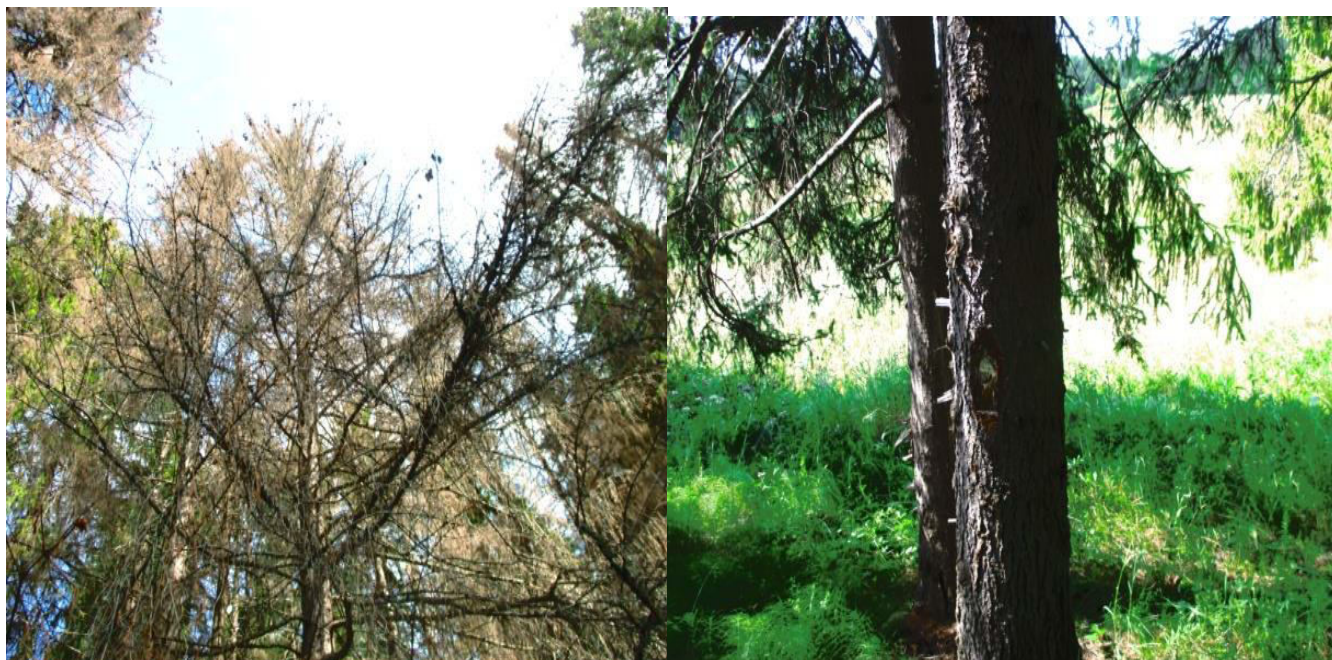


57,88326

52,21225

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 11



57,88323

52,21223

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 12



57,88322

52,21227

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево № 13



57,88321

52,21215

Фотосъемка произведена: 12.08.2022г.

Аварийное дерево №14



57,88321

52,21293

Фотосъемка произведена 12.08.2022 г.

Аварийное дерево №15



57,88319

52,21291

Фотосъемка произведена 25.08.2022 г.