

Форма

Утверждаю:

Министр лесного хозяйства
Кировской области

С.В.Салин

« 16 » сентября 2018г.

Акт
лесопатологического обследования № 72

лесных насаждений Малмыжского лесничества (лесопарка)
министерства лесного хозяйства Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малмыжского сел.		42	31	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635422/05042413

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода П, диаметр, см 40,
высота, м 27, возраст, лет 100.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,60	П	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635428/05042413

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода П, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	П	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635421/05042416

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода П, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	П	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635417/05042413

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода П, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	П	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635417/05042413

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042407

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635409/05042402

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042402

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 40,
высота, м 27, возраст, лет 100.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,60	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635412/05042404

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635414/05042404

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 52,
высота, м 29, возраст, лет 110.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	2,90	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635414/05042404

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,29	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635414/05042399

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042395

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042395

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042392

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 44,
высота, м 28, возраст, лет 100.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,99	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635411/05042392

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635408/05042391

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635409/05042426

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635409/05042426

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 30.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,29	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635406/05042428

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635404/05042424

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 52,
высота, м 29, возраст, лет 110.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	2,90	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635349/05042421

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635349/05042421

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635396/05042417

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,25	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635396/05042417

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,94	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635396/05042417

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5635396/05042413

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2018 г

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путём сбора порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Уборка аварийных деревьев осуществляется по редунам, прогалинам, существующим дорожкам.

Дата проведения обследований 05.04.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Демаков С.И. 

Лесничий Малмыжского скльского участкового лесничества
Гарифова Г.Ш 

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

Малмыжское. Кв42 выд 31

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
2	5635422/05042413	П	27	40	1,60	старый сухой	УАД	2018 г
3	5635428/05042413	П	26	36	1,25	старый сухой	УАД	2018 г
4	5635421/05042416	П	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
5	5635417/05042413	П	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
6	5635417/05042413	Е	26	36	1,25	старый сухой	УАД	2018 г
7	5635411/05042407	Е	26	36	1,25	старый сухой	УАД	2018 г
8	5635409/05042402	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
9	5635411/05042402	Е	27	40	1,60	старый сухой	УАД	2018 г
10	5635412/05042404	Е	21	24	0,46	старый сухой	УАД	2018 г
11	5635414/05042404	Е	29	52	2,90	старый сухой	УАД	2018 г
12	5635414/05042404	Е	19	20	0,29	старый сухой	УАД	2018 г
13	5635414/05042399	Е	23	28	0,68	старый сухой	УАД	2018 г
14	5635411/05042395	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
15	5635411/05042395	Е	13	12	0,07	старый сухой	УАД	2018 г
16	5635411/05042392	Е	28	44	1,99	старый сухой	УАД	2018 г
17	5635411/05042392	Е	23	28	0,68	старый сухой	УАД	2018 г
18	5635408/05042391	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
19	5635409/05042426	Е	23	28	0,68	старый сухой	УАД	2018 г
20	5635409/05042426	Е	19	20	0,29	старый сухой	УАД	2018 г
21	5635406/05042428	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
22	5635404/05042424	Е	29	52	2,90	старый сухой	УАД	2018 г
23	5635349/05042421	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
24	5635349/05042421	Е	26	36	1,25	старый сухой	УАД	2018 г
25	5635396/05042417	Е	26	36	1,25	старый сухой	УАД	2018 г
26	5635396/05042417	Е	25	32	0,94	старый сухой	УАД	2018 г
27	5635396/05042417	Е	23	28	0,68	старый сухой	УАД	2018 г
28	5635396/05042413	Е	23	28	0,68	старый сухой	УАД	2018 г
Итого					29,27			

Ф.И.О. Демаков С.И. Подпись

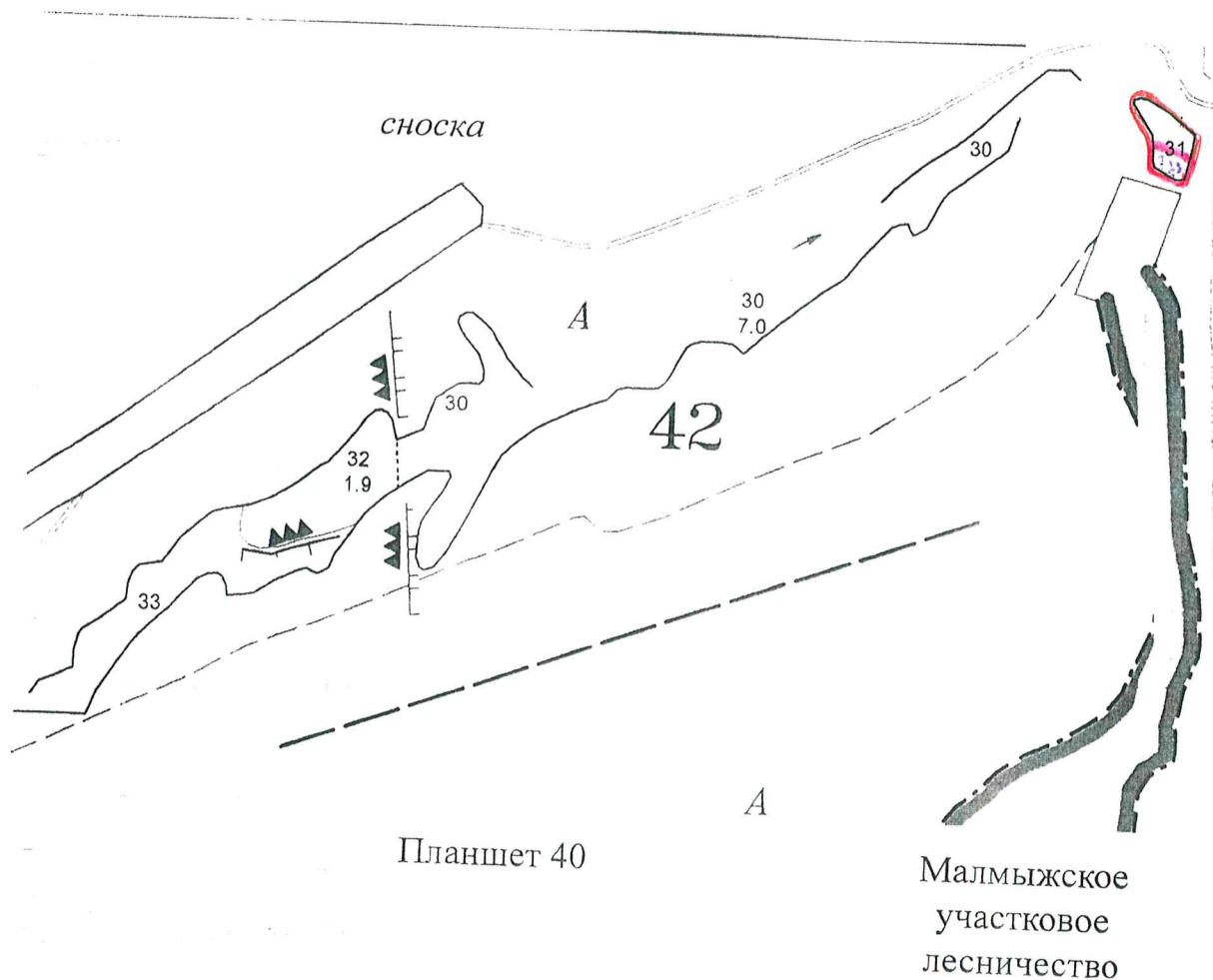
Лесничий Малмыжского сельского участкового
лесничества Гарифова Г.Ш.

Дата составления документа 06.04.2018 г. Телефон _____

Абрис расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев (нужное подчеркнуть)

в кв. 42 вид. 31 на площади 0,3 га Малмыжского сельского лесничества Малмыжского
участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории
(нужное подчеркнуть) наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/уборка аварийных деревьев

пробная площадь

маршрутный ход

№ выдела	Ленты перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9					0,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО _Демаков С.И._ Подпись 

ФИО Гарифова Г.Ш Подпись 

Дата составления документа _06.04.2018 г._ Телефон _____

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о поворослевом прониж. Наименование категорий незалеж. земель. Хар- лесных культур, Кад- лесная оценка.	Ярота	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, ком			Класс	Запас на выделе, ком				Хозяйственные мероприятия	
														на I та	на выдела	в т.ч. по состав. породам		с товарности	сухостоя (старого)	релин	сливнич. дер		Захламленность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
31	1	6ПБЕГС	1	20	6П	70	20	24	4	4	2	К	0.6	200	200	120	60	200	200	20	20	20	20

подлесок: Р Редкий
 озу: Уч-ки леса на склонах оврагов и балок
 склон св-30

Итого:
 1

200 200
 П 120
 Е 60
 С 20