

Форма

Утверждаю:

министр лесного  
хозяйства Кировской области  
С.В.Салин  
« 15 » сентября 2018г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 7**

лесных насаждений Паркового 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
Чепецкое		21	2	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.\* кв 21 в 2

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828981/04949629

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 32,  
высота, м 22, возраст, лет 80.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,77	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828980/04949628

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 44,  
высота, м 25, возраст, лет 80.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,68	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828973/04949630

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 24,  
высота, м 19, возраст, лет 40.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,39	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828973/04949630

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 24,  
высота, м 19, возраст, лет 40.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,39	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828967/04949631

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828909/04949664

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода Б, диаметр, см 36,  
высота, м 22, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,02	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828986/04949628

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 20,  
высота, м 18, возраст, лет 40.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,26	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828987/04949665

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 48,  
высота, м 25, 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	2,02	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828987/04949665

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 28,  
высота, м 22, возраст, лет 40.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,63	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828987/04949665

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 48,  
высота, м 25, 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	2,02	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828991/04949678

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828991/04949678

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828995/04949680

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828996/04949666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828996/04949666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 32,  
высота, м 23, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,84	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828996/04949666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 36,  
высота, м 24, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828996/04949666

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов

3.3. Порода С, диаметр, см 40,  
высота, м 25, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,37	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829002/04949685

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Б, диаметр, см 16,  
высота, м 16, возраст, лет 20.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,15	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829002/04949685  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой  
3.3. Порода Б, диаметр, см 16,  
высота, м 16, возраст, лет 20.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,15	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829002/04949685  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой  
3.3. Порода Б, диаметр, см 16,  
высота, м 16, возраст, лет 20.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,15	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829002/04949685  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода С, диаметр, см 28,  
высота, м 22, возраст, лет 60.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,63	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829001/04949683  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой  
3.3. Порода Б, диаметр, см 28,  
высота, м 20, 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	0,56	Б	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5829001/04949683  
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал  
3.3. Порода Б, диаметр, см 32,  
высота, м 21, возраст, лет 80.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,77	Б	2018 г

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

кв 21 выд 2 рекомендуется провести уборку аварийных деревьев свежего ветровала, зависших деревьев.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

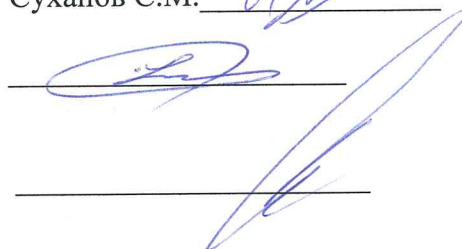
*своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путём сбора порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.*

Дата проведения обследований 21.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М. 

лесничий Чепецкого уч. л-ва Бельтюков А.К. 

Представитель по доверенности  
ООО «Вяткалесстрой» Ситников А.Н. 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

Чепецкое уч-л-во кв 21 в 2

Приложение 4  
к акту лесопатологического обследования

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризирующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	5828981/4949629	Б	22	32	0,77	свежий ветровал	УАД	2017 г
2	5828980/4949628	С	25	44	1,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
3	5828973/4949630	Б	19	24	0,39	свежий ветровал	УАД	2017 г
4	5828973/4949630	Б	19	24	0,39	свежий ветровал	УАД	2017 г
5	5828967/4949631	С	24	36	1,09	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
6	5828909/4949664	Б	22	36	1,02	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
7	5828986/4949628	Б	18	20	0,26	свежий ветровал	УАД	2017 г
8	5828987/4949665	С	25	48	2,02	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
9	5828987/4949665	С	22	28	0,63	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
10	5828987/4949665	С	25	48	2,02	свежий бурелом	УАД	2017 г
11	5828991/4949678	С	24	36	1,09	свежий бурелом	УАД	2017 г
12	5828991/4949678	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г
13	5828995/4949680	С	24	36	1,09	свежий бурелом	УАД	2017 г
14	5828996/4949666	С	24	36	1,09	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
15	5828996/4949666	С	23	32	0,84	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
16	5828996/4949666	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г
17	5828996/4949666	С	25	40	1,37	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
18	5829002/4949685	Б	16	16	0,15	старый сухостой	УАД	2017 г
19	5829002/4949685	Б	16	16	0,15	старый сухостой	УАД	2017 г
20	5829002/4949685	Б	16	16	0,15	старый сухостой	УАД	2017 г
21	5829002/4949685	С	22	28	0,63	свежий ветровал	УАД	2017 г
22	5829001/4949683	Б	20	28	0,56	старый сухостой	УАД	2017 г
23	5829001/4949683	Б	21	32	0,77	свежий ветровал	УАД	2017 г
					20,34			

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Суханов С.М.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_

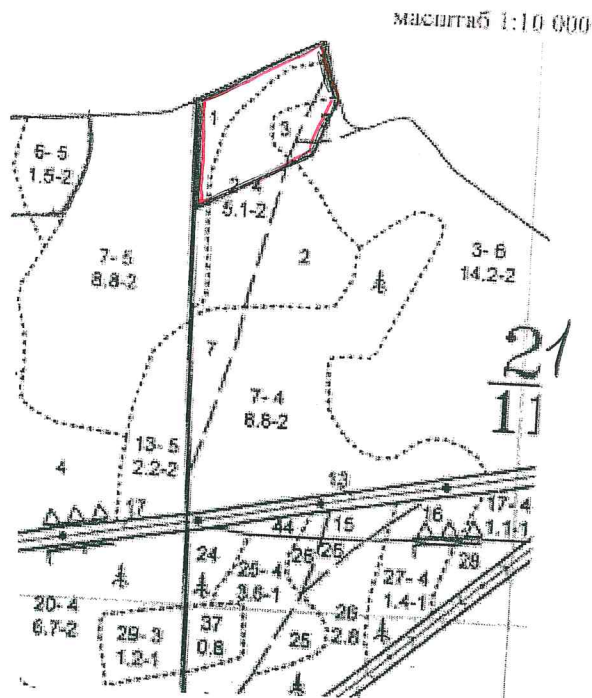
06.09.2017 г. Телефон \_\_\_\_\_



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

в кв. 21 выд. 1,2,3 на площади 3,5 га Паркового лесничества Чепецкого участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть) ООО «Вяткалесстрой» наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/УАД

пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись [Signature]

ФИО Ситников А.Н. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 17.09.2017 г. Телефон \_\_\_\_\_

