

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Форма

Утверждаю:

министр лесного
хозяйства Кировской области
С.В.Салин
« 15 » августа 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 4**

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		20	4	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.* кв20 выд 4

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828694/04950188

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода C, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 1,09.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828694/04950188

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода C, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 1,09.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828694/04950188

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее

3.3. Порода C, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 0,63.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828693/04950194

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой

3.3. Порода C, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 0,63.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828693/04950194
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода С, диаметр, см 32,
высота, м 23, возраст, лет 0,84.

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: 5828687/04950198
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Ос, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 0,64.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,64	Ос	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828680/04950200
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом
- 3.3. Порода С, диаметр, см 32,
высота, м 23, возраст, лет 0,84.

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: 5828680/04950200
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
- 3.3. Порода С, диаметр, см 40,
высота, м 25, возраст, лет 1,37.

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: 5828676/04950197
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода C, диаметр, см 48,
 высота, м 25, возраст, лет 2,02.

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: 5828672/04950184
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
 3.3. Порода C, диаметр, см 48,
 высота, м 25, возраст, лет 2,02.

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: 5828672/04950179
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
 3.3. Порода Oc, диаметр, см 16,
 высота, м 19, возраст, лет 0,18.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,18	Oc	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828661/04950179
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода C, диаметр, см 36,
 высота, м 24, возраст, лет 1,09.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828661/04950179
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода С, диаметр, см 40,
высота, м 25, возраст, лет 1,37.

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: 5828661/04950179
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом
- 3.3. Порода С, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 1,09.

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: 5828654/04950197
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828654/04950197
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 0,29.

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: 5828654/04950197

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода C, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 0,63.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828654/04950197

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Oc, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 1,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,16	Oc	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828637/04950201

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода C, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 1,09.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828642/04950215

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода E, диаметр, см 24,
высота, м 21, возраст, лет 0,46.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828641/04950235
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828641/04950235
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828641/04950235
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой
- 3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, возраст, лет 0,63.

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: 5828641/04950235
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой
- 3.3. Порода С, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,44.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,44	С	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828638/04950239
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828638/04950239
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828639/04950248
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,46.

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: 5828639/04950248
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, возраст, лет 0,16.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5828639/04950248
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее
3.3. Порода Ос, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 0,45.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,45	Ос	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.

Дата проведения обследований 06.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

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

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

ПЕРЕЧЕНТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

Чепецкое уч-л-во кз 20 в 4

к акту лесопатологического обследования

Приложение 4

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева		Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
						6	7		
1			3	4	5	6	7	8	9
1	5828694/04950188	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г	
2	5828694/04950188	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г	
3	5828694/04950188	С	22	28	0,63	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
4	5828693/04950194	С	22	28	0,63	свежий сухостой	УАД	2017 г	
5	5828693/04950194	С	23	32	0,84	свежий ветровал	УАД	2017 г	
6	5828687/04950198	Ос	22	28	0,64	свежий ветровал	УАД	2017 г	
7	5828680/04950200	С	23	32	0,84	свежий бурелотом	УАД	2017 г	
8	5828680/04950200	С	25	40	1,37	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
9	5828678/04950197	С	25	48	2,02	свежий ветровал	УАД	2017 г	
10	5828672/04950184	С	25	48	2,02	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
11	5828672/04950179	Ос	17	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
12	5828661/04950179	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г	
13	5828661/04950179	С	25	40	1,37	свежий ветровал	УАД	2017 г	
14	5828661/04950179	С	24	36	1,09	свежий бурелотом	УАД	2017 г	
15	5828654/04950197	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г	
16	5828654/04950197	Е	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г	
17	5828654/04950197	С	22	28	0,63	свежий ветровал	УАД	2017 г	
18	5828654/04950197	Ос	24	36	1,16	свежий ветровал	УАД	2017 г	
19	5828637/04950201	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г	
20	5828642/04950215	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г	
21	5828641/04950235	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г	
22	5828641/04950235	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г	
23	5828641/04950235	С	22	28	0,63	свежий сухостой	УАД	2017 г	
24	5828641/04950235	С	21	24	0,44	свежий сухостой	УАД	2017 г	
25	5828638/04950239	Е	16	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
26	5828638/04950239	Е	16	16	0,16	свежий бурелотом	УАД	2017 г	
27	5828639/04950248	Е	21	24	0,46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
28	5828639/04950248	Е	16	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
29	5828639/04950248	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г	
30									

Ф.И.О. _____ Суханов С.М. Подпись _____

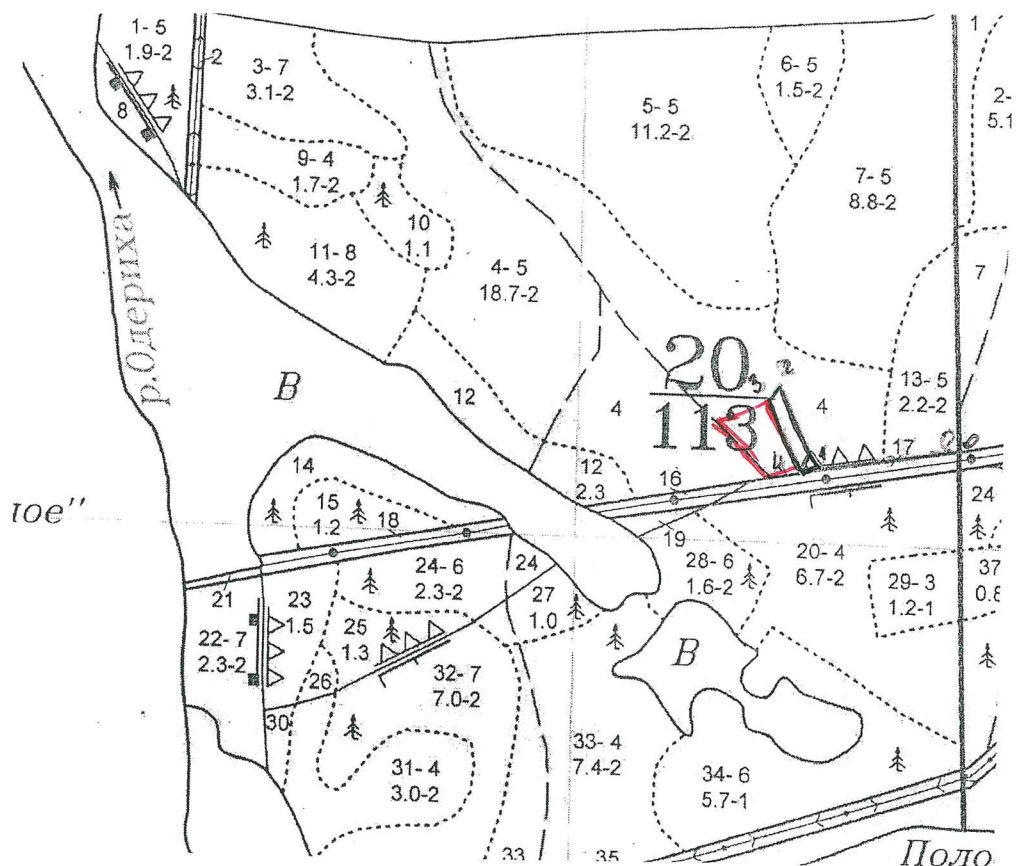
Дата составления документа 06.09.2017 г. Телефон _____

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

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

в кв. 20 выд. 4 на площади 0,5 га Паркового лесничества Чепецкого 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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись

ФИО Бельтиков А.К. Подпись

Дата составления документа 06.09.2017 г. Телефон _____

Категория защиты: Леса зеленых зон

подрост: 10E; (15); 2.5 M; 1.5 Thic. шт/га

Сообщество, ОУНІІІ регіон. значен

2 0.3 Линия электропередач

卷之三

Земли линейного поселения.

Особенности: Длина проекции - 15 м, протяженность - 0,2 км, заросшая

3.1 7B20C1C+E 1 22 7E 65 22 22 - -

卷之三

בג

四

Особенности: Кип леса варьирует от

Селенская зона:

卷之三

LOC 23 24 B3

四

Особенности оптической пыли

Особенности: Полнота неравномерная. Насаждение пройденное и разреженное.

ГОСТ

МЧ 2 5 5 2 8 2 4 6 3

卷之三

собственности, ООО ГРП регион. значения "Зеленая зона"

Селекционная оценка: Поматеринская

+B
1 23 10 C 85 33 20 7 1 0

卷之三

Особенности, ООПТ регион, значения "Зеленая зона подстр. 8С4Е, {10}; 1 м; 1,5 тыс. шт/га Селекционная отечеств.

— напоминая оценка, нормальные