

Утверждаю:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
С.В.Салин
« 22 » февраля 2018г.

**Акт
лесопатологического обследования № 40**

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
Рубежницкое сел.		53	7	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.* кв 53 в 7

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 44, 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	1,68	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 48, высота, м 29, 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	2,42	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

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

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20, 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	0,28	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949043

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835634/04949054
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835634/04949054
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835630/04949039
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835630/04949039
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835630/04949039
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Ос, диаметр, см 16, высота, м 17, 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	0,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835628/04949026

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835628/04949026

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835628/04949026

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835628/04949026

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Б, диаметр, см 12, высота, м 8, 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	0,07	Б	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835622/04949027
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835622/04949027
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835622/04949027
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835622/04949027
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода С, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835620/04949018
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835624/04949014

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835624/04949014

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835624/04949014

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835615/04949014

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 32, 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	0,94	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835615/04949014
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835621/04949004
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Ос, диаметр, см 24, 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	0,45	Ос	2017 г
3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835621/04949004			
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов			
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	2017 г
3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835625/04949001			
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал			
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, 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	0,94	Е	2017 г
3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835625/04949001			
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал			
3.3. Порода Е, диаметр, см 20, 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	0,29	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835625/04949001

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835634/04949999

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835634/04949999

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835633/04949018

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835554/04949007
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 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	0,28	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835554/04949007
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835556/04949031
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835556/04949031
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой
 3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, 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	0,63	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835556/04949013
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, 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	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835555/04949060

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, 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	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835555/04949060

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835555/04949060

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835555/04949070

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835555/04949070

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, 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	0,44	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835554/04949070

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, 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	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835554/04949070

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
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	0,94	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835552/04949168

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 44,
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	1,68	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835552/04949175

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, 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	0,44	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835565/04949164

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 24,
высота, м 21, 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	0,44	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835553/04948004

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода Е, диаметр, см 44,
высота, м 28, 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	1,99	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835553/04948004

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,
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	0,94	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835561/04948990

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 40,
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	1,37	С	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835562/04948986
- 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	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835562/04948986
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
- 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835559/04948961

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,
высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835561/04948952

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

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835561/04948952

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835561/04948952

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 20, высота, м 19, 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	0,29	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835561/04948952

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, 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	0,63	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835565/04948951

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835565/04948951

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 20, высота, м 19, 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	0,29	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835565/04948951
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835565/04948951
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой
 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835557/04948941
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835557/04948941
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835557/04948941
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835557/04948941

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835551/04948994

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,
высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835551/04948938

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, 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	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835546/04948920

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода С, 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	0,16	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, 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	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923

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

3.3. Порода С, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,44	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835545/04948923
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948942
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948942
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом
 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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948942
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом
 3.3. Порода С, диаметр, см 40, 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	1,37	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948942
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
 3.3. Порода Е, 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	0,16	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948942

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 20, высота, м 19, 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	0,29	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948968

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948968

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, 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	1,25	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835548/04948981

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода С, 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	0,44	С	2017 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 торубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Дата проведения обследований 04.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

лесничий Рубежницкого сел. уч. л-ва Леушин С.М.

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

ПРИЧЕРНЯЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

Рубежненское уч.-бо кв 53 в 7

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	5835633/4949043	С	25	44	1.68	свежий бурелом	УАД	2017 г
2	5835633/4949043	Е	29	48	2.42	свежий ветровал	УАД	2017 г
3	5835633/4949043	Ос	19	20	0.28	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
4	5835633/4949043	Е	13	12	0.07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
5	5835633/4949043	Е	13	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
6	5835633/4949043	Е	13	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
7	5835633/4949043	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
8	5835633/4949043	Е	13	12	0.07	старый сухостой	УАД	2017 г
9	5835633/4949043	Е	13	12	0.07	старый сухостой	УАД	2017 г
10	5835634/4949054	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
11	5835634/4949054	Е	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
12	5835630/4949039	Е	19	20	0.29	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
13	5835630/4949039	Е	21	24	0.46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
14	5835630/4949039	Ос	17	16	0.16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
15	5835628/4949026	Е	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
16	5835628/4949026	Е	13	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
17	5835628/4949026	Е	19	20	0.29	свежий ветровал	УАД	2017 г
18	5835628/4949026	Б	8	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
19	5835622/4949027	Е	13	12	0.07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
20	5835622/4949027	Е	13	12	0.07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
21	5835622/4949027	Е	21	24	0.46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
22	5835622/4949027	С	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
23	5835620/4949018	Е	13	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
24	5835624/4949014	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
25	5835624/4949014	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
26	5835624/4949014	С	23	32	0.84	свежий ветровал	УАД	2017 г
27	5835615/4949014	Е	25	32	0.94	свежий ветровал	УАД	2017 г
28	5835615/4949014	С	23	32	0.84	свежий ветровал	УАД	2017 г
29	5835621/4949004	Ос	21	24	0.45	свежий ветровал	УАД	2017 г
30	5835621/4949004	Б	18	20	0.26	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
31	5835625/4949001	Е	25	32	0.94	свежий ветровал	УАД	2017 г
32	5835625/4949001	Е	19	20	0.29	свежий ветровал	УАД	2017 г
33	5835625/4949001	Е	23	28	0.68	свежий ветровал	УАД	2017 г

34	5835634/4949999	Е	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
35	5835634/4949999	Е	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
36	5835633/4949018	Е	16	16	0.16	свежий ветровал	УАД	2017 г
37	5835554/4949007	С	19	20	0.28	свежий ветровал	УАД	2017 г
38	5835554/4949007	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
39	5835556/4949031	С	24	36	1.09	свежий бурелом	УАД	2017 г
40	5835556/4949031	С	22	28	0.63	старый сухостой	УАД	2017 г
41	5835556/4949013	Е	26	36	1.25	свежий ветровал	УАД	2017 г
42	5835555/4949060	Е	26	36	1.25	свежий ветровал	УАД	2017 г
43	5835555/4949060	Е	23	28	0.68	свежий ветровал	УАД	2017 г
44	5835555/4949060	С	22	28	0.63	свежий ветровал	УАД	2017 г
45	5835554/4949070	С	22	28	0.63	свежий бурелом	УАД	2017 г
46	5835554/4949070	С	21	24	0.44	свежий бурелом	УАД	2017 г
47	5835554/4949070	Е	26	36	1.25	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
48	5835554/4949070	Е	25	32	0.94	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
49	5835552/4949168	С	25	44	1.68	свежий бурелом	УАД	2017 г
50	5835555/4949175	С	21	24	0.44	свежий бурелом	УАД	2017 г
51	5835565/4949164	С	21	24	0.44	свежий ветровал	УАД	2017 г
52	5835553/4948004	Е	28	44	1.99	свежий бурелом	УАД	2017 г
53	5835553/4948004	Е	25	32	0.94	свежий ветровал	УАД	2017 г
54	5835561/4948990	С	25	40	1.37	свежий ветровал	УАД	2017 г
55	5835562/4948986	С	24	36	1.09	свежий ветровал	УАД	2017 г
56	5835562/4948986	Е	19	20	0.29	свежий ветровал	УАД	2017 г
57	5835562/4948986	Е	13	12	0.07	свежий ветровал	УАД	2017 г
58	5835559/4948961	Е	23	28	0.68	свежий ветровал	УАД	2017 г
59	5835561/4948952	Е	16	16	0.16	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
60	5835561/4948952	Е	16	16	0.16	старый сухостой	УАД	2017 г
61	5835561/4948952	Е	19	20	0.29	старый сухостой	УАД	2017 г
62	5835561/4948952	С	22	28	0.63	старый сухостой	УАД	2017 г
63	5835565/4948951	Е	16	16	0.16	старый сухостой	УАД	2017 г
64	5835565/4948951	Е	19	20	0.29	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
65	5835565/4948951	Е	21	24	0.46	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
66	5835565/4948951	Е	23	28	0.68	старый сухостой	УАД	2017 г
67	5835557/4948941	Е	21	24	0.46	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
68	5835557/4948941	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
69	5835557/4948941	Е	23	28	0.68	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
70	5835557/4948941	С	23	32	0.84	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
71	5835551/4948994	Е	21	24	0.46	свежий ветровал	УАД	2017 г
72	5835551/4948938	Е	26	36	1.25	свежий ветровал	УАД	2017 г
73	5835546/4948920	С	24	36	1.09	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г
74	5835545/4948923	Е	23	28	0.68	свежий ветровал	УАД	2017 г
75	5835545/4948923	С	16	16	0.16	запущене наклон более 10 град.	УАД	2017 г

76	5835545/4948923	Е	21	24	0.46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
77	5835545/4948923	Е	23	28	0.68	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
78	5835545/4948923	Е	21	24	0.46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
79	5835545/4948923	Е	23	28	0.68	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
80	5835545/4948923	С	24	36	1.09	свежий ветровал	УАД	2017 г
81	5835545/4948923	С	21	24	0.44	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
82	5835545/4948923	Е	13	12	0.07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
83	5835545/4948923	Е	13	12	0.07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
84	5835548/4948942	С	23	32	0.84	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
85	5835548/4948942	С	22	28	0.63	свежий бурелом	УАД	2017 г
86	5835548/4948942	С	25	40	1.37	свежий бурелом	УАД	2017 г
87	5835548/4948942	Е	16	16	0.16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
88	5835548/4948942	Е	19	20	0.29	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
89	5835548/4948968	Е	21	24	0.46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
90	5835548/4948968	Е	26	36	1.25	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
91	5835548/4948981	С	21	24	0.44	свежий бурелом	УАД	2017 г

Ф.И.О. Суханов С.М. Дата составления документа 05.08.2017 Подпись М.Суханов

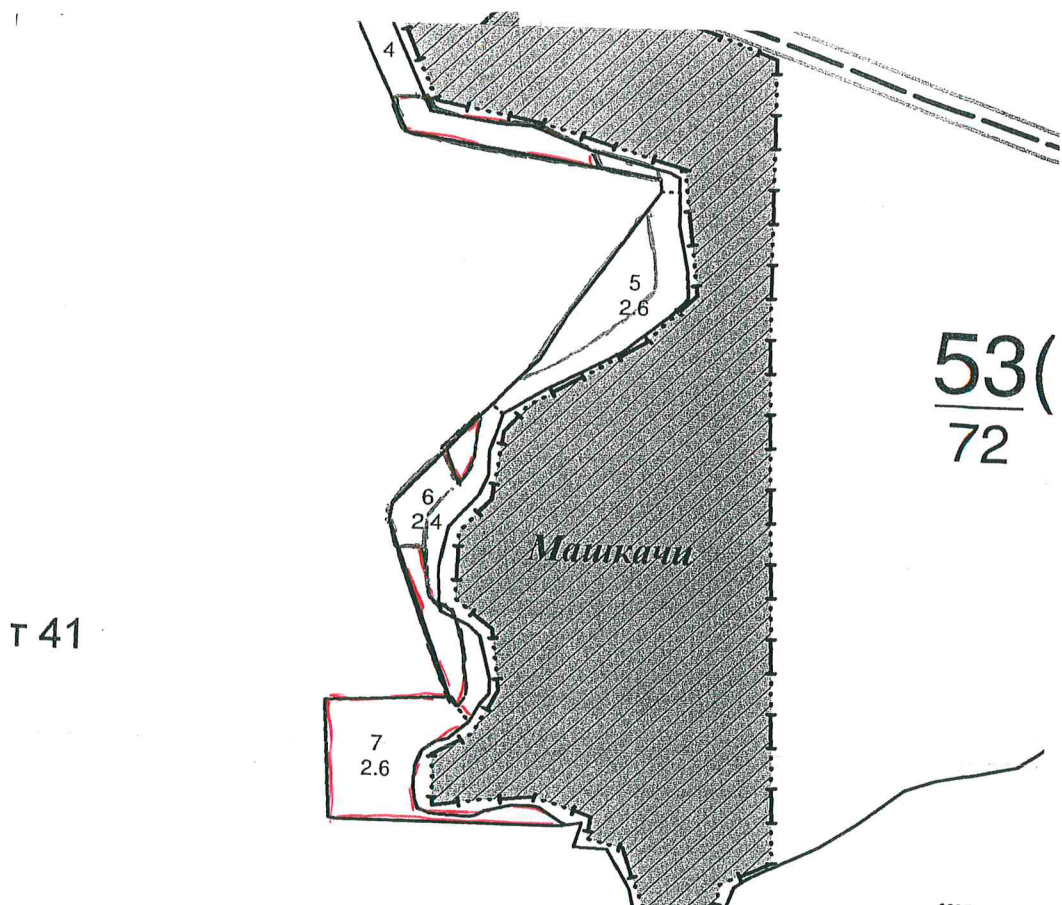
Дата составления документа 06.09.2017 г. Телефон _____

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

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

в кв. 53 выд. 4,67 на площади 4,2 га Паркового лесничества Рубежницкого сел участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть) ООО «УК Лесхоз» наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/УД
пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись

ФИО Леушин С.М. Подпись

Дата составления документа 07.09.2017 г. Телефон _____

№ выделя	Площадь га	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх.	Ярус леса	Высота яруса	Элемент леса	Возраст леса	Высота метр	Диаметр ствола	Классификация леса	Тип леса	Бонитет	Полнота	Запас сырораст. леса, кбм	Класс с	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия					
															на 1 га	общий в гт.ч.	на выдел га	сухостоя (старого)	единично-личинч. дер	общая ликинда	Захламленность			
1	2	Наименование категории лесопарка, земель. Хар. лесных культур. Капитальная оценка	С	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
5	2.6	7Е2С1Б	1 18	7Е	70	18	20	4	4	3	К	0.6	170	442	309	1								
			2 С		19	22				C3							88	1						
			1 Б		19	24											44	2						
		подрост: 10Е; (15); 0.5 м; 1 тыс.шт/га озу: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности:, Состав неоднородный, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																						
6	2.4	4Е3С2Б	1 20	4Е	70	19	20	4	4	2	К	0.8	250	600	240	1	24							
			3 С		20	24				C3							180	1						
			3 Б		20	20											180	3						
		подрост: 10Е; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га озу: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, расположение пород куртинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																						
7	2.6	7С2Е1Е	1 21	7С	80	22	28	4	4	2	МБ	0.7	230	598	419	2								
			2 Е		21	24				B2							120	2						
			1 Е		40	14											60	2						
		подрост: 10Е; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га озу: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп., расположение пород куртинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																						
8	23.6	4С2Е2С2Е	1 21	4С	70	19	24	4	4	2	К	0.7	230	5428	2171	1	236							
			2 Е		19	22				C3							1086	1						
			2 С		110	23	30										1086	1						
			2 Е							23	26						1086	1						
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га озу: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Особенности:, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп., расположение пород куртинно-групповое, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																						