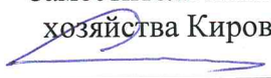


Форма

Утверждаю:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
 С.В.Салин
« 20 » октября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 146

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
Бобинское		45	26	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев. * кв 45 в 26

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835818/04948709

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: 5835818/04948709

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835818/04948709

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: 5835808/04948715

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: 5835808/04948715

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: 5835810/04948738

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: 5835810/04948738

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: 5835810/04948738

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: 5835810/04948738

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: 5835806/04948744
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: 5835806/04948744
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: 5835806/04948744
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: 5835806/04948744
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: 5835806/04948744
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: 5835803/04948757

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: 5835803/04948757

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: 5835801/04948766

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: 5835801/04948766

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Ос, 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	0,64	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835758/04948775

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835855/04948886

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: 5835849/04948888

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: 5835849/04948888

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: 5835832/04948950

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: 5835832/04948950

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835829/04948974

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835829/04948974

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: 5835826/04948013

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835826/04948013

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835826/04948013

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835826/04948013

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: 5835785/04948974

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: 5835785/04948974

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый бурелом

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: 5835795/049489703.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой3.3. 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: 5835795/049489663.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой3.3. 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: 5835795/049489663.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый бурелом3.3. 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: 5835795/049489663.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой3.3. 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: 5835795/04948966

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: 5835802/04948969

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: 5835802/04948969

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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	1,6	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835799/04948975

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый 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: 5835799/04948975

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835803/04948992

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый 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: 5835803/04948992

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: 5835803/04948992

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835803/04948992

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: 5835803/04949004

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: 5835803/04949004

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: 5835803/04949004

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835793/04949002

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: 5835793/04949002

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: 5835793/04949002

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835793/04949002

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: 5835801/04949014

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: 5835801/04949014

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835804/04949018
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал
3.3. Порода Е, диаметр, см 52,
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	2,9	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835804/04949018
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
3.3. Порода Е, 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	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835811/04949996
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: 5835812/04949982
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: 5835812/04949982
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: 5835812/04949982

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: 5835812/04949982

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: 5835813/04949018

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: 5835810/04949026

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: 5835810/04949026

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий сухостой

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: 5835815/04949027

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый 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: 5835825/04949037

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: 5835825/04949037

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: 5835825/04949037

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: 5835825/04949019

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: 5835819/04949042

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: 5835819/04949042

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835819/04949042

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: 5835819/04949042

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: 5835819/04949042

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: 5835820/04949054

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

3.3. Порода Е, 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	0,86	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835820/04949054

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835824/0494909

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835829/04949060

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: 5835829/04949060

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: 5835829/04949060

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: 5835829/04949060

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: 5835829/04949060

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: 5835830/04949060

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: 5835830/04949060

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: 5835830/04949060

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: 5835835/04949073

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: 5835835/04949073

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835842/04949086

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835845/04949105

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: 5835845/04949105

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: 5835845/04949106

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835845/04949106

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835845/04949106

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, 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	0,08	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835845/04949106

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

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: 5835850/04949102

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: 5835850/04949102

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835850/04949102

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: 5835850/04949102

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: 5835850/04949102

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

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 28.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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



лесничий Бобинского уч. л-ва Сысоев А.А.



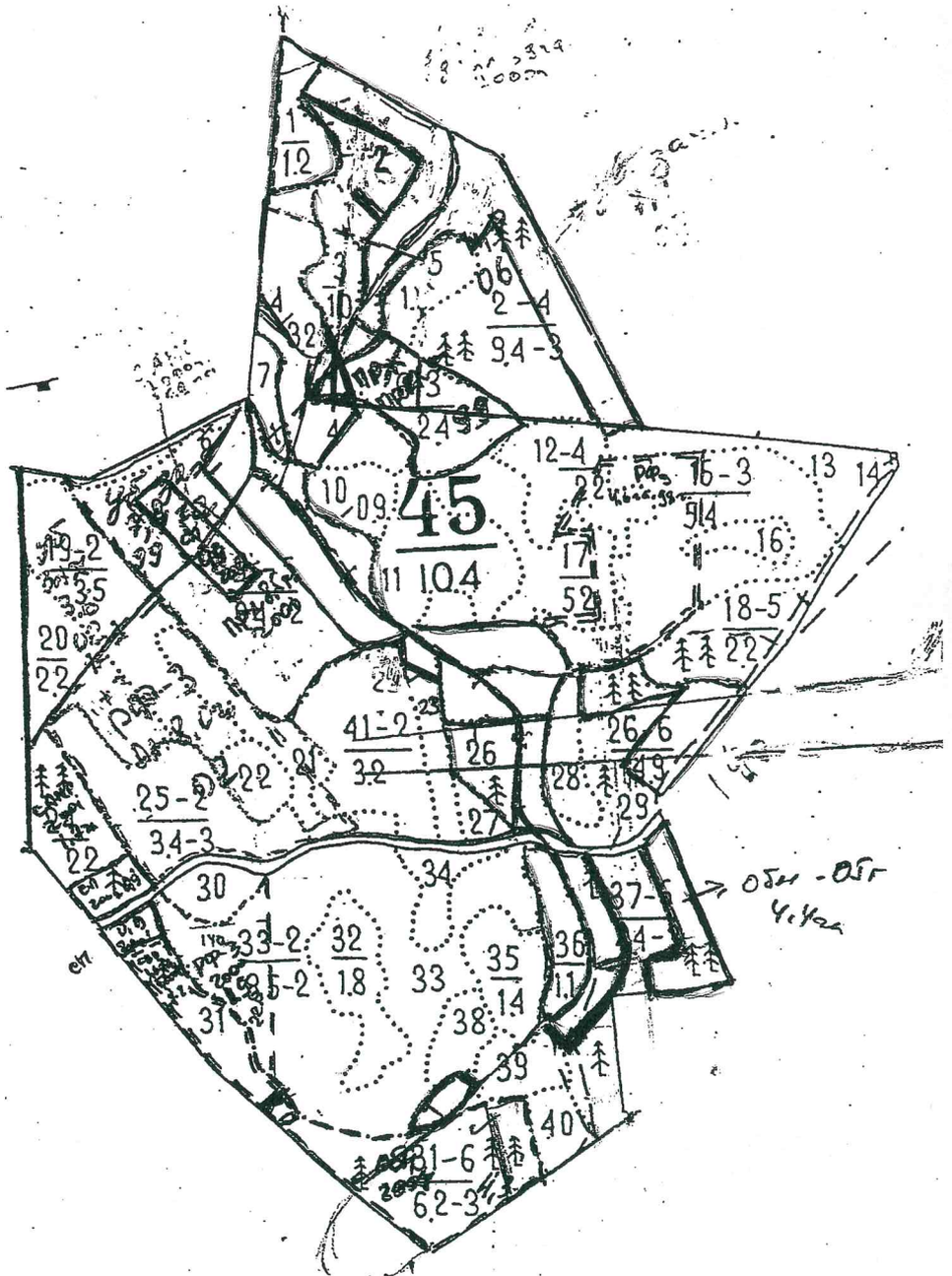
* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

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

в кв. 45 выд. 36,26,23,4,9,6,1,2,33,17,37 на площади 19,9 га Паркового лесничества Бобинского участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть) наименование арендатора, № и дата договора аренды

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

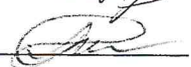
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/УАД

пробная площадь 

маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО _ Суханов С.М. _ Подпись  _____

ФИО Сысоев А.А. Подпись  _____

Дата составления документа 07.08.2017 г. _ Телефон _____

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

Робинское уч. д-во кв 45 в26

Приложение 4
к акту лесопатологического обследования

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	5835818/04948709	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
2	5835818/04948709	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
3	5835818/04948709	С	24	36	1,09	свежий ветровал	УАД	2017 г
4	5835808/04948715	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
5	5835808/04948715	Е	26	36	1,25	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
6	5835810/04948738	Е	26	36	1,25	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
7	5835810/04948738	Е	16	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
8	5835810/04948738	Е	21	24	0,46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
9	5835810/04948738	Е	16	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
10	5835806/04948744	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
11	5835806/04948744	Е	21	24	0,46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
12	5835806/04948744	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
13	5835806/04948744	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
14	5835806/04948744	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
15	5835803/04948757	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
16	5835803/04948757	Е	29	48	2,42	свежий ветровал	УАД	2017 г
17	5835801/04948766	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
18	5835801/04948766	Ос	22	28	0,64	свежий ветровал	УАД	2017 г
19	5835758/04948775	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2017 г
20	5835855/04948886	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
21	5835849/04948888	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
22	5835849/04948888	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
23	5835832/04948950	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
24	5835832/04948950	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
25	5835829/04948974	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2017 г
26	5835829/04948974	Е	26	36	1,25	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
27	5835826/04949013	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2017 г
28	5835826/04949013	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
29	5835826/04949013	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2017 г
30	5835826/04949013	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
31	5835785/04949974	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
32	5835785/04949974	Е	23	28	0,68	старый бурелом	УАД	2017 г
33	5835795/04949970	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г

34	5835795/04949966	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2017 г
35	5835795/04949966	E	23	28	0,68	старый бурелом	УАД	2017 г
36	5835795/04949966	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
37	5835795/04949966	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
38	5835802/04949969	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
39	5835802/04949969	E	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г
40	5835799/04949975	E	13	12	0,07	старый ветровал	УАД	2017 г
41	5835799/04949975	C	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2017 г
42	5835803/04949992	E	16	16	0,16	старый ветровал	УАД	2017 г
43	5835803/04949992	E	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
44	5835803/04949992	E	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
45	5835803/04949992	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
46	5835803/04949904	E	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
47	5835803/04949904	E	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
48	5835803/04949904	E	28	44	1,99	свежий ветровал	УАД	2017 г
49	5835793/04949902	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
50	5835793/04949902	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
51	5835793/04949902	E	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
52	5835793/04949902	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
53	5835801/04949914	E	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
54	5835801/04949914	E	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
55	5835804/04949918	E	29	52	2,9	свежий ветровал	УАД	2017 г
56	5835804/04949918	E	21	24	0,46	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
57	5835811/04949996	E	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
58	5835812/04949982	E	23	28	0,68	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
59	5835812/04949982	E	25	32	0,94	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
60	5835812/04949982	E	23	28	0,68	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
61	5835812/04949982	E	23	28	0,68	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
62	5835813/04949918	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
63	5835810/049499026	E	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
64	5835810/049499026	E	25	32	0,94	свежий сухостой	УАД	2017 г
65	5835815/049499027	E	25	32	0,94	старый ветровал	УАД	2017 г
66	5835825/049499037	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
67	5835825/049499037	E	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
68	5835825/049499037	E	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
69	5835825/049499019	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г
70	5835819/049499042	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
71	5835819/049499042	E	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
72	5835819/049499042	E	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
73	5835819/049499042	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
74	5835819/049499042	E	13	12	0,07	свежий ветровал	УАД	2017 г
75	5835820/049499054	Ос	23	32	0,86	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г

76	5835820/04949054	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
77	5835824/04949049	C	24	36	1,09	старый сухостой	УАД	2017 г
78	5835829/04949060	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г
79	5835829/04949060	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г
80	5835829/04949060	E	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
81	5835829/04949060	E	16	16	0,16	завишнее наклон более 10 град	УАД	2017 г
82	5835829/04949060	E	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
83	5835830/04949060	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
84	5835830/04949060	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
85	5835830/04949060	E	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
86	5835835/04949073	E	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
87	5835835/04949073	C	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
88	5835842/04949086	C	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
89	5835845/04949105	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
90	5835845/04949105	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
91	5835845/04949106	C	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
92	5835845/04949106	C	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
93	5835845/04949106	C	13	12	0,08	свежий ветровал	УАД	2017 г
94	5835845/04949106	C	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
95	5835850/04949102	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г
96	5835850/04949102	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2017 г
97	5835850/04949102	E	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
98	5835850/04949102	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г
99	5835850/04949102	E	19	20	0,29	свежий ветровал	УАД	2017 г

58,31

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

Дата составления документа _____ 20.07.2017 г. Телефон _____

23

1,0 ЛЕЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ

1 13 0 35 13 12 2 1 2 МБ В2

1,1 21 21 21 2 1

See zone 1255 Босинское

ПОДРОСТ: 10Е (15) Ø, 5 М, 1,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: Р МЖ РКТ РЕДКИИ
 КУЛЬТУРЫ-63 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ
 ПЛОДНИКИ ВРУСНИКА 5%
 РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ТИП ЛАНДШАФТА ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, КЛАСС ЭСТЕТИЧ. ОЦЕНКИ-1, РЕКРЕАЦИОНН
 КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ-1, ПРОХОДИМОСТЬ-СРЕДНЯЯ, ПРОСМАТРИВАЕМОСТЬ-СРЕДНЯЯ, СТАДИЯ ДИПРЕССИИ-1

24 2,2 7Е30+Е

1 23 Е 105 23 28 6 3 3 МБ 0,5 20 44 31 2
 С 24 32 В2 13 2

10Е 2 7 Е 50 7 10 0,3 3 7 7 3
 ПОДРОСТ: 10Е (35) 2, 5 М, 3, 0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: КРЛ Р СР. ЛУСТ
 ПЛОДНИКИ ВРУСНИКА 5%
 РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ТИП ЛАНДШАФТА ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, КЛАСС ЭСТЕТИЧ. ОЦЕНКИ-2, РЕКРЕАЦИОН
 КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ-1, ПРОХОДИМОСТЬ-ХОРОШАЯ, ПРОСМАТРИВАЕМОСТЬ-СРЕДНЯЯ, СТАДИЯ ДИПРЕССИИ-1
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

25 3,4 ЛЕЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ

1 10 С 32 10 10 2 1 3 Б 0,7 10 34 27
 ОС 13 14 А2 4

ПОДРОСТ: 10Е (15) 1, 0 М, Ø, 5 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: Р ЧР КРЛ СР. ЛУСТ
 КУЛЬТУРЫ-66 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 ПЛОДНИКИ ВРУСНИКА 5%
 РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: ТИП ЛАНДШАФТА ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, КЛАСС ЭСТЕТИЧ. ОЦЕНКИ-1, РЕКРЕАЦИОНН
 КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ-1, ПРОХОДИМОСТЬ-ХОРОШАЯ, ПРОСМАТРИВАЕМОСТЬ-ХОРОШАЯ, СТАДИЯ ДИПРЕССИИ-1
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА В РАЙОНАХ, ДО Ø, 9, ИМЕЕТСЯ МУРАВЬИНИК,

26

4,9 6Е202Е+Е

1 21 Е 105 22 28 6 3 3 Ч 0,5 17 83 50 2
 С 24 32 В3 17 2

10Е+Е 2 11 Е 60 11 10 0,3 4 20 20 3