

Утверждаю:

Министр лесного хозяйства
Кировской области
С.В.Салин
« 08 » февраля 2018 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 27**

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
Рубежнинское сел.		47	8	24,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,4 га.

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838199/04945869
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838204/04945872
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода С, диаметр, см 40, высота, м 25, возраст, лет 80.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838207/04945877
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 40, высота, м 25, возраст, лет 80.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838259/04945950
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Свежий бурелом
 3.3. Порода С, диаметр, см 36, высота, м 24, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838269/04945996
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода С, диаметр, см 32,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04946004

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Зависшее

3.3. Порода Е, диаметр, см 40,
высота, м 27, 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	1,60	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838316/04946045

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838373/04946002

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 12,
высота, м 13, 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	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838373/04946002

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 32,

высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838360/04945987

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,

высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838358/04945978

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,

высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838350/04945951

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838345/04945937

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 16,

высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838345/04945937

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838345/04945937

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838345/04945937

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода С, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838341/04945898

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода C, 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	C	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838339/04945890
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода E, 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	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838339/04945890
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода E, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838339/04945890
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода E, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838339/04945899

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838337/04945893
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 24, 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	0,46	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838329/04945898
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838329/04945898
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838329/04945898
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838329/04945898
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838323/04945902
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	Е	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838305/04945884
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838301/04945868

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838275/04945855

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838264/04945854

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838264/04945854

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838251/04945854

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойно **е** дерево
3.3. Порода E, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838251/04945896

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода C, диаметр, см 32,
высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838248/04945893

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода E, диаметр, см 16,
высота, м 16, 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	0,16	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838248/04945893

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода E, 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	E	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838244/04945902

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838244/04945902
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838238/04945891
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04945847
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04945839

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838288/04945832
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838287/04945831
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 32, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04945806
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04945806

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838289/04945806
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838278/04945766
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838278/04945766
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838268/04945713

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838280/04945679

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: 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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838284/04945674

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода С , диаметр, см 28 ,
высота, м 22 , возраст, лет 75 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838286/04945696

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е , диаметр, см 16 ,
высота, м 16 , 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838286/04945696
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838264/04945596
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 32, высота, м 26, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,91	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838264/04945596
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838233/04945579
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838227/04945571

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойно е дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838197/04945534

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838182/04945526

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838187/04945503

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево

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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838191/04945491
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 20, 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	0,30	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838191/04945491
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838191/04945491
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838191/04945491
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
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	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838191/04945491
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 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	2018 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838167/04945515
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода Е, диаметр, см 36, высота, м 26, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838164/04945481
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838164/04945481
 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3.3. Порода С, диаметр, см 28, высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838145/04945480
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838137/04945484
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838121/04945532
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 32,
высота, м 26, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,91	С	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838121/04945532
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 28,
высота, м 22, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838125/04945539
 2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3. Порода С, диаметр, см 20,
 высота, м 19, возраст, лет 40.

АКЛЮЧЕНИЕ

целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Д	0,28	С	2018 г

1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838130/04945569
 2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3. Порода Е, диаметр, см 16,
 высота, м 16, возраст, лет 40.

АКЛЮЧЕНИЕ

целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

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

1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838130/04945569
 2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3. Порода Е, диаметр, см 20,
 высота, м 19, возраст, лет 40.

АКЛЮЧЕНИЕ

целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

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

3. Координаты расположения аварийного дерева: 5838134/04945566
 3. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
 3. Порода Е, диаметр, см 32,
 высота, м 25, возраст, лет 75.

АКЛЮЧЕНИЕ

целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838131/04945544
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
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	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838142/04945594
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838139/04945615
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838146/04945636
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 16, высота, м 16, 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	0,16	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838155/04945693
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838155/04945693
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 12, высота, м 13, 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	Е	2018 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838162/04945706
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838162/04945706
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 28, высота, м 23, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838167/04945729
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода С, диаметр, см 36, высота, м 24, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838196/04945823
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838201/04945821
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 24, высота, м 21, возраст, лет 50.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838201/04945821
3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5838201/04945821
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойное дерево
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 32, высота, м 25, возраст, лет 75.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

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

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

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

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

Дата проведения обследований 02.11.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

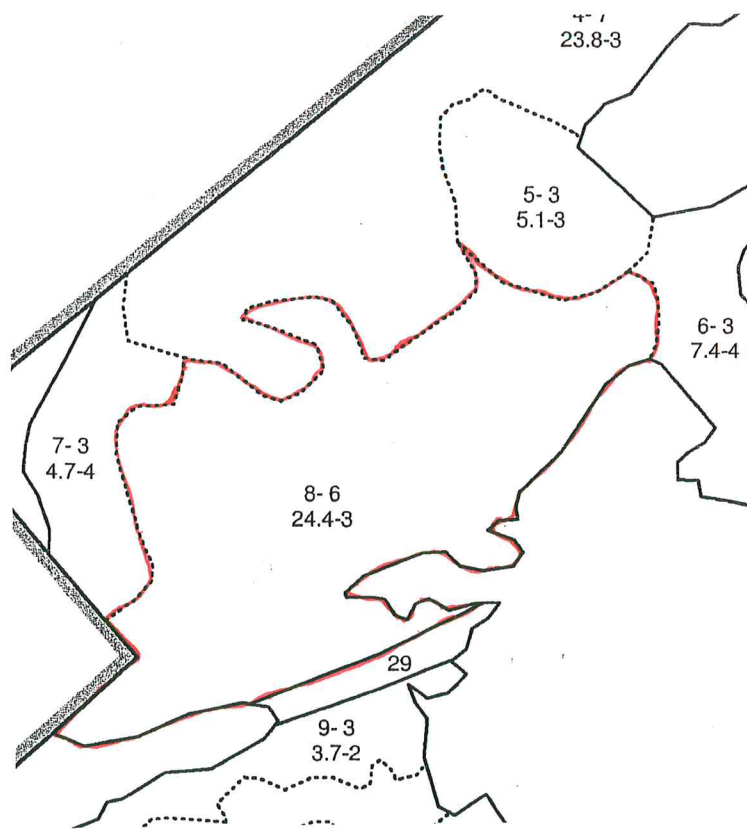
И.О лесничего Рубежнинского сел. участкового лесничества
Носков Ю.Г. 

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

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

в кв. 47 выд. 8 на площади 24,4 га Паркового лесничества Рубежнинского сел участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть) наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО _ Демаков С.И._ Подпись Демаков

ФИО Носков Ю.Г Подпись Носков

Дата составления документа _02.11.2017 г. Телефон _____

Приложение 4
к акту лесопатологического обследования

ПЕРЕЧЕНТАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

Рубежнинское сел. Кв47 выд 8

№ 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	5838199/04945869	C	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
3	5838204/04945872	C	25	40	1,37	старый сухостой	УАД	2018 г
4	5838207/04945877	E	25	40	1,37	старый сухостой	УАД	2018 г
5	5838259/04945950	C	24	36	1,09	свежий бурелом	УАД	2018 г
6	5838269/04945996	C	23	32	0,84	старый сухостой	УАД	2018 г
7	5838289/04946004	E	27	40	1,60	зависшее	УАД	2018 г
8	5838316/04946045	E	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2018 г
9	5838373/04946002	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
10	5838373/04946002	E	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
11	5838360/04945987	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
12	5838358/04945978	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
13	5838350/04945951	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
14	5838345/04945937	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
15	5838345/04945937	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
16	5838345/04945937	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
17	5838345/04945937	C	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
18	5838341/04945898	C	19	20	0,28	старый сухостой	УАД	2018 г
19	5838339/04945890	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
20	5838339/04945890	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
21	5838339/04945890	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
22	5838339/04945899	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
23	5838337/04945893	C	23	24	0,47	старый сухостой	УАД	2018 г
24	5838329/04945898	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
25	5838329/04945898	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
26	5838329/04945898	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
27	5838329/04945898	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г

28	5838323/04945902	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
29	5838305/04945884	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
30	5838301/04945868	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
31	5838275/04945855	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
32	5838264/04945854	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
33	5838264/04945854	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
34	5838264/04945854	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
35	5838251/04945896	C	23	32	0,84	старый сухостой	УАД	2018 г
36	5838248/04945893	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
37	5838248/04945893	E	19	20	0,28	старый сухостой	УАД	2018 г
38	5838244/04945902	E	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
39	5838244/04945902	E	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
40	5838238/04945891	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
41	5838289/04945847	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
42	5838289/04945839	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
43	5838288/04945831	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
44	5838287/04945831	C	23	32	0,84	старый сухостой	УАД	2018 г
45	5838289/04945806	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
46	5838289/04945806	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
47	5838289/04945806	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
48	5838278/04945766	E	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
49	5838278/04945766	E	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
50	5838268/04945713	E	21	24	0,46	зависшее	УАД	2018 г
51	5838280/04945679	E	21	24	0,46	зависшее	УАД	2018 г
52	5838284/04945674	C	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
53	5838286/04945696	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
54	5838286/04945696	E	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
55	5838264/04945596	C	26	32	0,91	старый сухостой	УАД	2018 г
56	5838264/04945596	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
57	5838233/04945579	C	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
58	5838227/04945571	E	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
59	5838197/04945534	E	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
60	5838182/04945526	E	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
61	5838187/04945503	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
62	5838191/04945491	C	21	20	0,30	старый сухостой	УАД	2018 г
63	5838191/04945491	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
64	5838191/04945491	E	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г

65	5838191/04945491	Е	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
66	5838191/04945491	Е	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
67	5838167/04945515	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2018 г
68	5838164/04945481	С	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
69	5838164/04945481	С	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
70	5838145/04945480	С	21	24	0,44	старый сухостой	УАД	2018 г
71	5838137/04945484	С	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
72	5838121/04945532	С	26	32	0,91	старый сухостой	УАД	2018 г
73	5838121/04945532	С	22	28	0,63	старый сухостой	УАД	2018 г
74	5838125/04945539	С	19	20	0,28	старый сухостой	УАД	2018 г
75	5838130/04945569	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
76	5838130/04945569	Е	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2018 г
77	5838134/04945566	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
78	5838131/04945544	С	21	24	0,44	старый сухостой	УАД	2018 г
79	5838142/04945594	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
80	5838139/04945615	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
81	5838146/04945636	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2018 г
82	5838155/04945693	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
83	5838155/04945693	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2018 г
84	5838162/04945706	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
85	5838162/04945706	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2018 г
86	5838167/04945729	С	24	36	1,09	старый сухостой	УАД	2018 г
87	5838196/04945823	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
88	5838201/04945821	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2018 г
89	5838201/04945821	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г
90	5838201/04945821	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2018 г

48,66

Ф.И.О. Демаков С.И

Подпись DefИ.О лесничего Рубежнинского сел.участкового
лесничестваНосков Ю.Г. 189

Дата составления документа 02.11.2017 г. Телефон _____

№ выделяемого участка	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом пронох. Наименование категорий незалес. земель, Хар. лесных культур, Квадратная оценка	Яр УС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, км³			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	то-вар-но-стн	сухо-стоя (старого)	редин	единич-дер	Захламленность		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

5 5.1 6E2B2OC+E 1 14 6 E 50 14 16 3 3 3 K 0.6 110 561 337
2 B C3 112
2 OC 112

подрост: 10E: (10): 0,5 м; 0,5 тыс. кг/га полдесок: В. Родионов

подрост: 192, (10), 0,5 м, 0,3 тыс. листа
полусок: Р Редкий

Рекреационная у-ка: тип ландшафта. Закрыт горы, сосновые леса, озера, реки.

Средняя стадия дегрессии - регулирование рекреации на таблетках

Особенности: Состав недорогой, ОПТ Зависит от Капита, Капитал Несовпадающий

подпись: ИВАН ОЛС БРДКИЙ

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и селезем таежными

Рекреационная зона: тип ландшафта. Закрытая зона: сомкнутые лиственные леса.

Средняя стадия прогрессии - регулирование риска ущерба на этапе

Особенности ООСТ Зеленая зона б. Кирова, Кипарис, Нагорная - С. 5

озу Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн, эстетич.

Средняя, стадия латерации - регулирование рекреации не требуется

8 24.4 5B4CIE+П 1 23 5 E 105 23 28 6 6 3 K 0.7 260 6344 3172
 4 C 24 30 C3 2538
 1 E 50 15 14 П 634

подрост: 9Е1П; (20); 2 м: 1,5 тыс. шт/га подлесок: МЛКРД Р Редкай

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная э-ка: тип ландшафта - Закрыт, гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, гигиеническая - 2, социальная - 2

Средняя, стадия дегрессии - регулирование рекрессии не требуется.

Разрешение на рекреацию не требуется
Особенности: Состав неоднородный. Полнота неравномерная. ООПЦ Земельная зона г. Кирова. Кирзов Нижегородской обл.