

Форма

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

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 141**

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	37	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,5 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев. \* кв 45 в 37

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835659/04948876

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,84	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835659/04948876

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,09	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835659/04948876

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835659/04948876

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: 5835650/04948860

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835647/04948866

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 12,  
высота, м 13, возраст, лет 20.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835647/04948866

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 12,  
высота, м 13, возраст, лет 20.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835647/04948866

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 12,  
высота, м 13, возраст, лет 20.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,07	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835647/04948866

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: 5835640/04948867

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

3.3. Порода Ос, диаметр, см 16,  
высота, м 17, возраст, лет 20.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835640/04948867

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

3.3. Порода Ос, диаметр, см 16,  
высота, м 17, возраст, лет 20.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835639/04948872

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

3.3. Порода Ос, диаметр, см 16,  
высота, м 17, возраст, лет 20.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835639/04948872

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

3.3. Порода Ос, диаметр, см 20,  
высота, м 19, возраст, лет 30.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,28	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835649/04948822

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Ос, 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	1,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835649/04948822

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: 5835656/04948810

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода С, диаметр, см 28,  
высота, м 22, возраст, лет 50.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,63	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

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

3.3. Порода Ос, 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	0,45	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835656/04948810

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 40.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835782/04948787

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

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: 5835782/04948787

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 50.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835782/04948787

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: 5835733/04948826

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый 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: 5835733/04948826

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: 5835733/04948826

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: 5835728/04948842

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: 5835728/04948842

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 50.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835726/04948851

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: 5835728/04948861

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835728/04948861

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: 5835732/04948872

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: 5835724/04948868

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835714/04948874

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: 5835714/04948874

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода С, диаметр, см 40,  
высота, м 25, возраст, лет 100.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,37	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835714/04948874

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода С, диаметр, см 40,  
высота, м 25, возраст, лет 100.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	1,37	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835712/04948884

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 50.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835712/04948884

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: 5835712/04948879

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

3.3. Порода Ос, 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	0,86	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835704/04948877

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 50.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835704/04948877

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: 5835689/04948869
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
 высота, м 23, возраст, лет 50.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835686/04948896
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: зависшее наклон более 10 градусов
- 3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
 высота, м 21, возраст, лет 40.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835686/04948896
- 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: 5835686/04948896
- 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: 5835686/04948896
- 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: 5835686/04948896

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: 5835686/04948896

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: 5835676/04948891

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

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: 5835676/04948891

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 40.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835675/04948902

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835671/04948885

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода С, 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	1,82	С	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835771/04948967

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
-----------------	-------------------------	--------	------------------

## 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: 5835771/04948967

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: 5835765/04948968

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

3.3. Порода Е, диаметр, см 28,  
высота, м 23, возраст, лет 50.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,68	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835751/04948971

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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: 5835749/04948980

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: 5835749/04948980

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: 5835749/04948980

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: 5835747/04948970

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: 5835747/04948970

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: 5835747/04948970

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835747/04948970

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: 5835739/04948976

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: 5835739/04948976

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: 5835732/04948987

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: 5835732/04948994

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 40.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835719/04948000

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: 5835719/04948000

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835706/04948996

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

3.3. Порода Е, диаметр, см 60,  
высота, м 30, 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	3,97	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835706/04948996

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835706/04948996

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: 5835696/04948993

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

3.3. Порода Б, диаметр, см 32,  
высота, м 21, возраст, лет 80.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,77	Б	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835696/04948993

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: 5835696/04948993

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: 5835696/04948993

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 40.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835696/04948993

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

3.3. Порода Е, диаметр, см 24,  
высота, м 21, возраст, лет 40.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
УАД	0,46	Е	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835681/04948006

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835681/04948006

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: 5835681/04948006

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835681/04948006

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухой

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: 5835681/04949021

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: 5835681/04949021

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: 5835665/04949041

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: 5835649/04949044

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: 5835649/04949044

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: 5835649/04949044

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: 5835645/04949037

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: 5835645/04949037

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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: 5835645/04949037

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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: 5835642/04949037

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: 5835642/04949037

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: 5835641/04949018

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: 5835638/04949079

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: 5835638/04949079

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: 5835638/04949079

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: 5835638/04949079

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: 5835638/04949079

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835638/04949079

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: старый сухостой

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: 5835638/04949079

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий бурелом

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: 5835638/04949079

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: 5835652/04949964

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: 5835652/04949964

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: 5835652/04949964

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: 5835655/04949549

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: свежий ветровал

3.3. Порода Ос, диаметр, см 36,  
высота, м 24, 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	1,16	Ос	2017 г

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 5835655/04949549

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: 5835655/04949549

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: 5835655/04949549

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: 5835664/04949961

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: 5835641/04949943

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: 5835643/04949939

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: 5835643/04949939

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: 5835643/04949939

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: 5835645/04949921

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

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. 

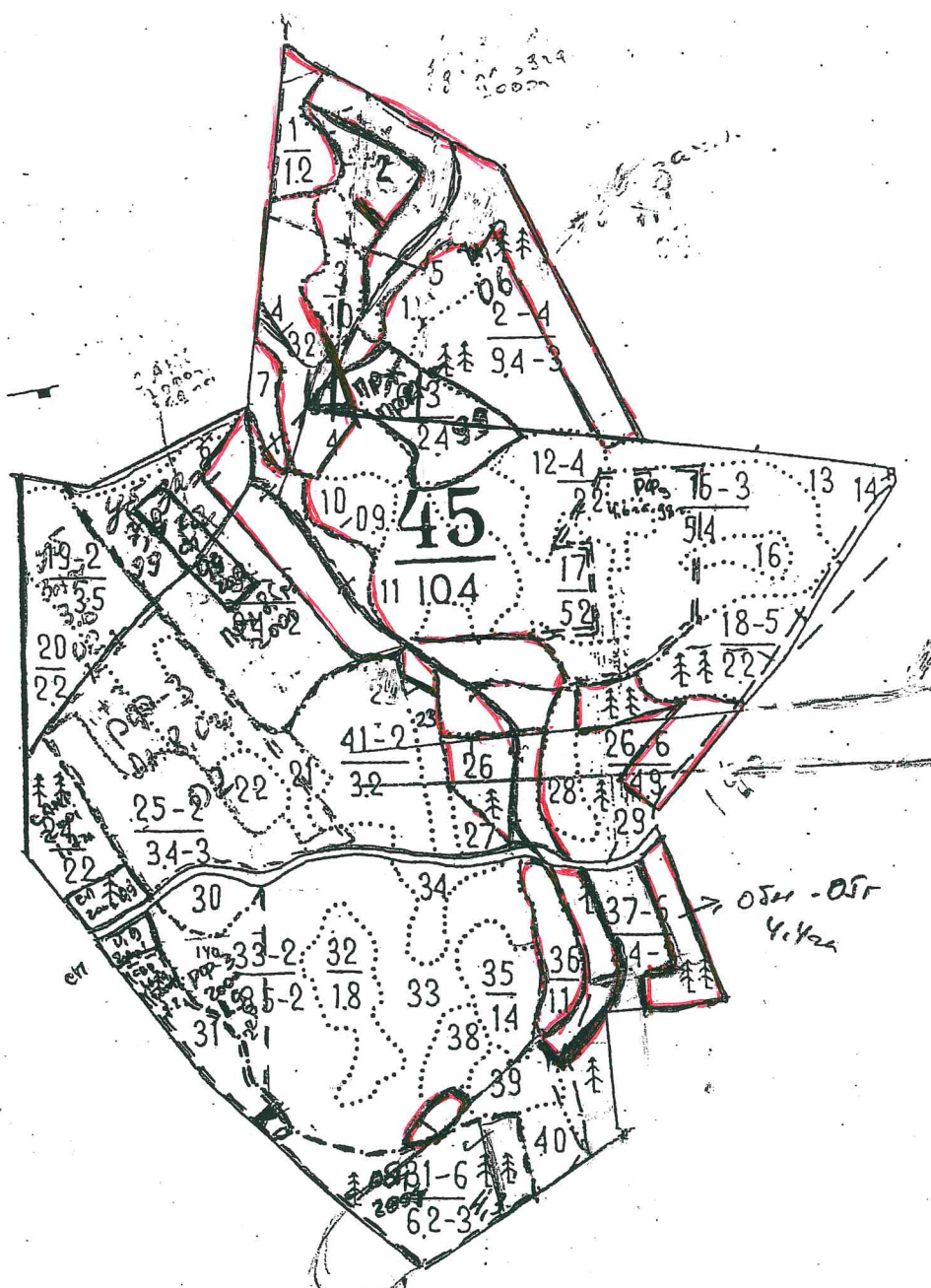
лесничий Бобинского уч. л-ва Сысоев А.А. 

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

Абрис расstroенных 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

Приложение 4  
к акту лесопатологического обследования

Бобинское уч. л-во кв 45 в 37

№ 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	5835659/04948876	С	23	32	0,84	свежий бурелом	УАД	2017 г
2	5835659/04948876	С	24	36	1,09	свежий бурелом	УАД	2017 г
3	5835659/04948876	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
4	5835659/04948876	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
5	5835650/04948860	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
6	5835647/04948866	Е	13	12	0,07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
7	5835647/04948866	Е	13	12	0,07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
8	5835647/04948866	Е	13	12	0,07	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
9	5835647/04948866	Е	16	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
10	5835640/04948867	Ос	17	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
11	5835640/04948867	Ос	17	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
12	5835639/04948872	Ос	17	16	0,16	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
13	5835639/04948872	Ос	19	20	0,28	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
14	5835649/04948822	Ос	24	36	1,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
15	5835649/04948822	Е	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2017 г
16	5835656/04948810	С	22	28	0,63	свежий ветровал	УАД	2017 г
17	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
18	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
19	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
20	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
21	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
22	5835656/04948810	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
23	5835649/04948807	Ос	21	24	0,45	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
24	5835649/04948807	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
25	5835782/04948787	Е	19	20	0,29	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
26	5835782/04948787	Е	23	28	0,68	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
27	5835782/04948787	Е	19	20	0,29	старый сухостой	УАД	2017 г
28	5835733/04948826	Е	23	28	0,68	старый ветровал	УАД	2017 г

29	5835733/04948826	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
30	5835733/04948826	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
31	5835728/04948842	Е	26	36	1,25	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
32	5835728/04948842	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
33	5835726/04948851	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г
34	5835728/04948861	Е	28	44	1,99	старый сухостой	УАД	2017 г
35	5835728/04948861	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
36	5835732/04948872	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
37	5835724/04948868	Е	27	40	1,6	старый сухостой	УАД	2017 г
38	5835714/04948874	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
39	5835714/04948874	С	25	40	1,37	старый сухостой	УАД	2017 г
40	5835714/04948874	С	25	40	1,37	старый сухостой	УАД	2017 г
41	5835712/04948884	Е	23	28	0,68	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
42	5835712/04948884	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
43	5835712/04948879	Ос	24	36	0,86	свежий бурелом	УАД	2017 г
44	5835704/04948877	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
45	5835704/04948877	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
46	5835689/04948869	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
47	5835686/04948896	Е	21	24	0,46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
48	5835686/04948896	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
49	5835686/04948896	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
50	5835686/04948896	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
51	5835686/04948896	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
52	5835686/04948896	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2017 г
53	5835676/04948891	Е	27	40	1,6	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
54	5835676/04948891	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
55	5835675/04948902	Е	29	48	2,42	старый сухостой	УАД	2017 г
56	5835671/04948885	С	28	44	1,82	старый сухостой	УАД	2017 г
57	5835771/04948967	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
58	5835771/04948967	Е	21	24	0,46	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
59	5835771/04948967	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
60	5835771/04948967	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
61	5835765/04948968	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
62	5835751/04948971	Е	25	32	0,94	свежий бурелом	УАД	2017 г
63	5835749/04948980	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
64	5835749/04948980	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г



65	5835749/04948980	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
66	5835747/04948970	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
67	5835747/04948970	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2017 г
68	5835747/04948970	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
69	5835747/04948970	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
70	5835739/04948976	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
71	5835739/04948976	Е	13	12	0,07	старый сухостой	УАД	2017 г
72	5835732/04948987	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2017 г
73	5835732/04948994	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
74	5835719/04948000	Е	23	28	0,68	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
75	5835719/04948000	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
76	5835706/04948996	Е	30	60	3,97	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
77	5835706/04948996	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
78	5835706/04948996	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
79	5835696/04948993	Б	21	32	0,77	зависшее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
80	5835696/04948993	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
81	5835696/04948993	Е	28	44	1,99	свежий ветровал	УАД	2017 г
82	5835696/04948993	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
83	5835696/04948993	Е	21	24	0,46	старый сухостой	УАД	2017 г
84	5835681/04948006	Е	27	40	1,6	старый сухостой	УАД	2017 г
85	5835681/04948006	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2017 г
86	5835681/04948006	Е	27	40	1,6	старый сухостой	УАД	2017 г
87	5835681/04948006	Е	23	28	0,68	старый сухостой	УАД	2017 г
88	5835681/04949021	Е	29	48	2,42	свежий ветровал	УАД	2017 г
89	5835681/04949021	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г
90	5835665/04949041	Е	25	32	0,94	старый сухостой	УАД	2017 г
91	5835649/04949044	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
92	5835649/04949044	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
93	5835649/04949044	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
94	5835645/04949037	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
95	5835645/04949037	Е	28	44	1,99	свежий бурелом	УАД	2017 г
96	5835645/04949037	Е	26	36	1,25	свежий бурелом	УАД	2017 г
97	5835642/04949037	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
98	5835642/04949037	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
99	5835641/04949018	Е	26	36	1,25	старый сухостой	УАД	2017 г
100	5835638/04949079	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г

101	5835638/04949079	Е	21	24	0,46	свежий ветровал	УАД	2017 г
102	5835638/04949079	Е	27	40	1,6	свежий ветровал	УАД	2017 г
103	5835638/04949079	Е	16	16	0,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
104	5835638/04949079	Е	27	40	1,6	старый сухостой	УАД	2017 г
105	5835638/04949079	Е	27	40	1,6	старый сухостой	УАД	2017 г
106	5835638/04949079	Е	26	36	1,25	свежий бурелом	УАД	2017 г
107	5835638/04949079	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
108	5835652/04949964	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
109	5835652/04949964	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
110	5835652/04949964	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
111	5835655/04949549	Ос	24	36	1,16	свежий ветровал	УАД	2017 г
112	5835655/04949549	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
113	5835655/04949549	Е	26	36	1,25	свежий ветровал	УАД	2017 г
114	5835655/04949549	Е	23	28	0,68	свежий ветровал	УАД	2017 г
115	5835644/04949961	С	24	36	1,09	старый сухостой	УАД	2017 г
116	5835641/04949943	С	24	36	1,09	старый сухостой	УАД	2017 г
117	5835643/04949939	Е	26	36	1,25	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г
118	5835643/04949939	Е	25	32	0,94	свежий ветровал	УАД	2017 г
119	5835643/04949939	Е	16	16	0,16	старый сухостой	УАД	2017 г
120	5835645/04949921	Е	26	36	1,25	завишнее наклон более 10 град.	УАД	2017 г

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
 Суханов С.М. 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 20.07.2017 г. \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

