


УТВЕРЖДАЮ  
Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики  
 В.Г. Митров  
« 12 » октября 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 579**  
лесных насаждений Дебесского лесничества  
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления	-	239	5	12
		239	6	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева приложение 4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: опасный наклон, трещина в стволе, обрыв корней, корневая гниль, дупло.

3.3. Порода: Ель, диаметр 20-44 см, высота 16-35 м, возраст 90-100 лет.

Пихта, диаметр 24-32 см, высота 20-26 м, возраст 90-100 лет

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	14	Ель	2017
Уборка аварийных деревьев	4	Пихта	2017

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту) Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев уборка аварийных деревьев

Дата проведения обследований 29.08.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

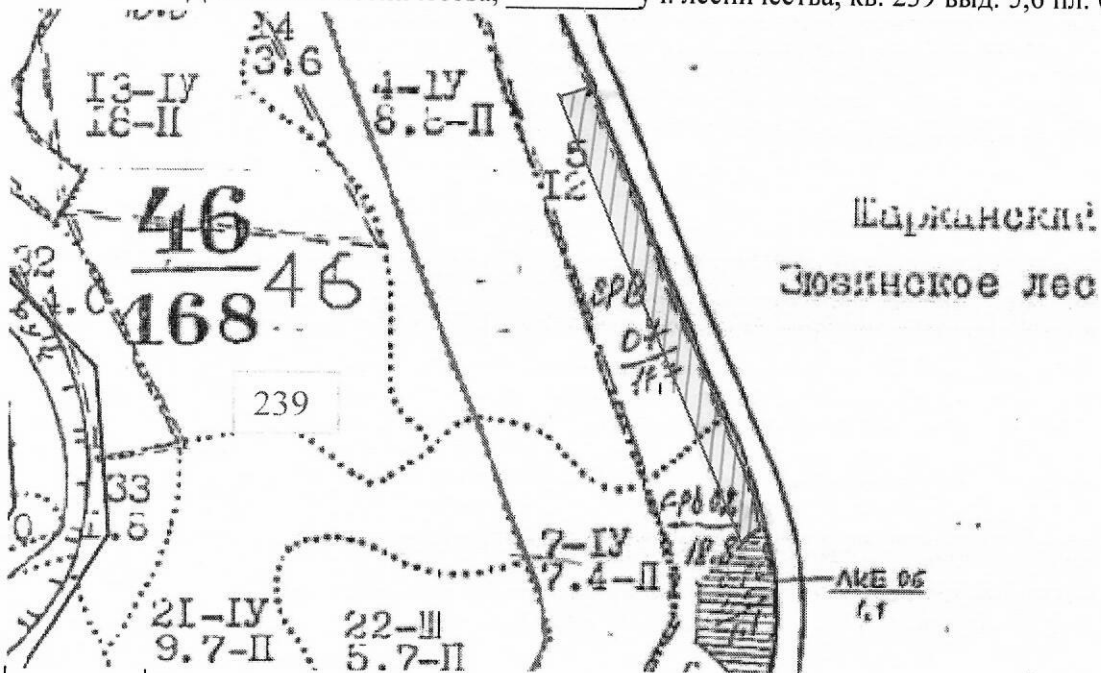
Руководитель ГКУУР «Дебесское лесничество Поздеев В.В.

Инженер ОЗЛ ГКУУР «Дебесское лесничество» Первушина Е.С.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» Первушина Е.В.

Абрис участка

Дебесского лесничества, \_\_\_\_\_ уч. лесничества, кв. 239 выд. 5,6 пл. 0,6



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.

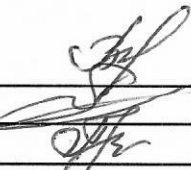
Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.

Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.В.

Дата составления документа \_\_\_\_\_

01.09.2017

Телефон \_\_\_\_\_

  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
8-34151-4-12-40

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	57°26'98" 53°49'22"	Ель	16	20	0,29	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2017
2	57°26'99" 53°49'23"	Ель	19	24	0,46	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
3	57°27'04" 53°49'19"	Ель	22	28	0,68	душло, обрыв корней	уборка аварийных деревьев	2017
4	57°27'01" 53°49'32"	Ель	22	28	0,68	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
5	57°26'99" 53°49'23"	Ель	25	32	0,94	душло, опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
6	57°27'06" 53°49'18"	Ель	25	32	0,94	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
7	57°27'01" 53°49'19"	Ель	29	36	1,25	опасный наклон, обрыв корней	уборка аварийных деревьев	2017
8	57°26'99" 53°49'23"	Ель	32	40	1,6	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2017
9	57°27'06" 53°49'18"	Ель	32	40	1,6	душло	уборка аварийных деревьев	2017
10	57°27'05" 53°49'19"	Ель	35	44	1,99	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
11	57°26'98" 53°49'22"	Ель	25	32	0,94	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
12	57°26'98" 53°49'22"	Ель	29	36	1,25	опасный наклон	уборка аварийных деревьев	2017
13	57°26'98" 53°49'23"	Ель	29	36	1,25	душло, корневая гниль	уборка аварийных деревьев	2017
14	57°26'64" 53°49'29"	Пихта	26	32	0,82	трещина в стволе, корневая гниль	уборка аварийных деревьев	2017
15	57°26'77" 53°49'32"	Пихта	23	28	0,61	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2017

16	57°26'77" 53°49'31"	Пихта	23	28	0.61	трещина в стволе	уборка аварийных деревьев	2017
17	57°26'77" 53°49'31"	Пихта	23	28	0.61	дупло	уборка аварийных деревьев	2017
18	57°26'77" 53°49'31"	Пихта	26	32	0.82	обрыв корней	уборка аварийных деревьев	2017
19	57°26'77" 53°49'31"	Пихта	20	24	0.42	корневая гниль, дупло	уборка аварийных деревьев	2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.

Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.

Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.В.

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

8-34151-4-12-40

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
8-34151-4-12-40