


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГПН  
Министерства лесного хозяйства  
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров  
« 9 » ноября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 762  
лесных насаждений Кезского лесничества  
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Чепецкое	-	152	36	4,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: Приложение №4

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сухостойные деревья с наличием дупел и опасным наклоном более 10°.

3.3. Порода Ель, диаметр, см 20 - 48, высота, м 21-30, возраст, лет Ель-60,

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	13	Ель	2017год

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Дата проведения обследований 11.08.2017г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Кезское лесничество»

Стрелков Н.Л.

Зам. Руководителя ГКУ УР «Кезское лесничество»

Данилов Н.А.

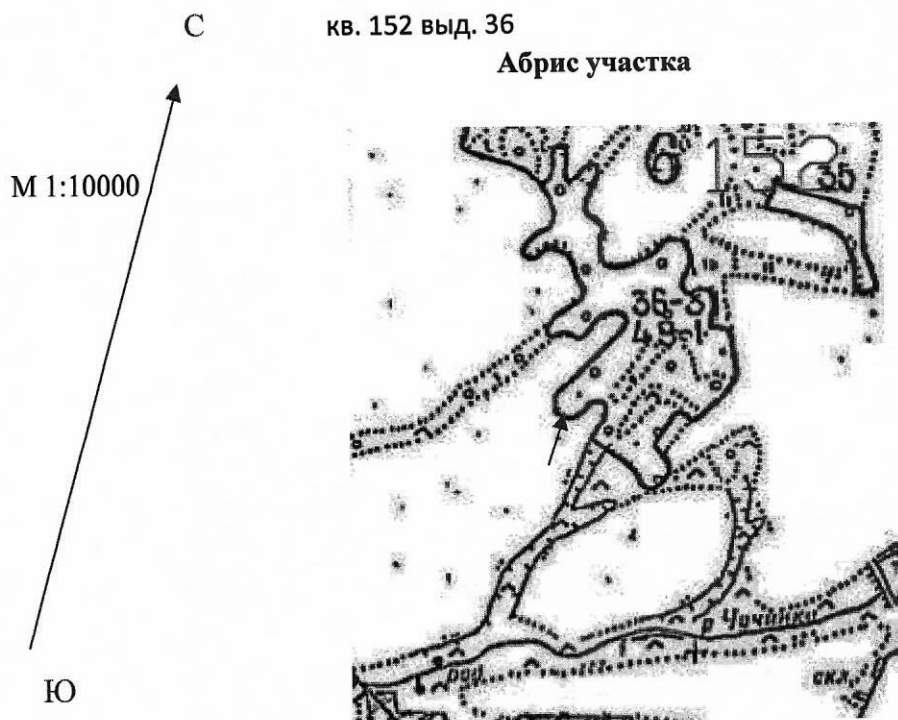
Инженер ОЗЛ ГКУ УР «Кезское лесничество»

Дробинин А.Г.

Лесничий Чепецкого участкового лесничества  
ГКУ УР «Кезское лесничество»

Чумаков Р.В.

Приложение 3  
к акту лесопатологических обследований



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N57°46'55,4'' E053°26'41,7'			7	N57°46'55,7'' E053°26'40,6''		
2	N57°46'55,7'' E053°26'41,2'			8	N57°46'55,7'' E053°26'40,5''		
3	N57°46'55,9'' E053°26'41,1'			9	N57°46'55,7'' E053°26'40,5''		
4	N57°46'56,5'' E053°26'41,6'			10	N57°46'55,7'' E053°26'40,5''		
5	N57°46'55,8'' E053°26'40,7'			11	N57°46'55,7'' E053°26'40,4''		
6	N57°46'55,7'' E053°26'40,6'			12	N57°46'55,4'' E053°26'40,6''		

Руководитель ГКУ УР "Кезское лесничество"  
Зам. руководителя ГКУ УР "Кезское лесничество"  
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Кезское лесничество"  
Лесничий Чепецкого участкового лесничества  
ГКУ УР "Кезское лесничество"  
Дата составления документа

Стрелков Н.Л.  
Данилов Н.А.  
Дробинин А.Г.

Чумаков Р.В.

18.08.2017

Телефон

8-34158-3-26-40

**Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку**

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризирующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N57°46'55.4" E053°26'41.7"	Е	30,2	48	2,6	Сухостойное дерево наклон более 10°	Уборка опасного дерева	2017г.
2	N57°46'55.7" E053°26'41.2"	Е	22,6	24	0,5	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного дерева	2017г.
3	N57°46'55.9" E053°26'41.1"	Е	28,1	36	1,35	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного дерева	2017г.
4	N57°46'56.5" E053°26'41.6"	Е	28,6	40	1,72	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного дерева	2017г.
5	N57°46'55.8" E053°26'40.7"	Е	29,1	40	1,72	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного дерева	2017г.
6	N57°46'55.7" E053°26'40.6"	Е	21,3	20	0,32	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного дерева	2017г.

7	N57°46'557" E053°26'406"	E	27,5	32	1,02	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного деревя	2017г.
8	N57°46'557" E053°26'405"	E	27,9	32	1,02	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного деревя	2017г.
9	N57°46'557" E053°26'405"	E	25,7	28	0,74	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного деревя	2017г.
10	N57°46'557" E053°26'405"	E	23,7	24	0,5	Сухостойное дерево наличие дупел	Уборка опасного деревя	2017г.
11	N57°46'557" E053°26'404"	E	20,9	20	0,32	Сухостойное дерево наклон более 10°	Уборка опасного деревя	2017г.
12	N57°46'554" E053°26'406"	E	26,1	28	0,74	Сухостойное дерево наклон более 10°	Уборка опасного деревя	2017г.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Казское лесничество" Стрелков Н.Л.  
 Зам. руководителя ГКУ УР "Казское лесничество" Данилов Н.А.  
 Инженер ОЗП ГКУ УР "Казское лесничество" Дробинин А.Г.  
 Лесничий Чапелконого участка лесничества Чумаков Р.В.  
 ГКУ УР "Казское лесничество" 18.08.2017  
 Дата составления документа

Телефон

8-34158-3-26-40