

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГНП

Министерства лесного хозяйства

Удмуртской Республики

 В.Г. Митров

« 22 » сентября 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 475**

лесных насаждений Завьяловского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Заречное		202	8	17,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует(не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию  
Причины несоответствия

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: повреждение короедом-типографом, ложным осиновым трутовиком, трутовиком настоящим.

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)
Короед-типограф	Е	29

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев в с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик настоящий	берёза	8	слабая
Ложный осиновый трутовик	осина	13	средняя

2.3. Выборке подлежит 12 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 2%,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_%

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 11 %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Участково е лесничест во	Урочи ще (дача)	Ква р тал	в ы де л	Площад ь выдела	Вид мероприя тия	Площ адь мероп рияти я	порода	Запас на выдел выруба емый ,кбм	Крайни е сроки проведе ния
Заречное		202	8	17,0	срв	2,0	ель	10	2017 г.
							берёза	14	2017 г.
							осина	18	2017 г.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечиванию возобновления:

естественное зарращивание

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2016 г;

основная причина повреждения древесины: короед-типограф.

Дата проведения обследований 01.09.2017 г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Завьяловское лесничество»

О.В. Коробейникова

Зам. Руководителя ГКУ УР «Завьяловское лесничество»

С.Р. Шарифуллин

Инженер ОЗЛ ГКУ УР «Завьяловское лесничество»

В.В. Тарасов

Лесничий Заречного участкового лесничества

ГКУ УР «Завьяловское лесничество»

О.И.Зорин