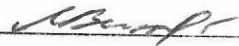


УТВЕРЖДАЮ
Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики
 В.Г. Митров
« 22 » сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 422**

лесных насаждений Глазовского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Парзинское		258	5	3,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: лесоустройство 1997 г.

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: ветровал нынешнего года и прошлых лет, короед типограф, большой чёрный пихтовый усач, трутовик ложный осиновый

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
короед-типограф	Е	17	слабая
большой чёрный пихтовый усач	П	17	слабая

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
короед-типограф	Е	8
большой чёрный пихтовый усач	П	3

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 ложный осиновый	Ос	8	

2.3. Выборке подлежит 18 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) Приказ МПР России от от 12.09.2016 г. № 470, п. 40(39).

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) Приказ МПР России от от 12.09.2016 г. № 470, п. 40(39).

усыхающих 8 % (причины назначения) Приказ МПР России от от 12.09.2016 г. № 470, п. 31.

свежего сухостоя 6 %,

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого сухостоя 4 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого ветровала 1 %

аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Парзинское		258	5	3,2	ВРС	3,2	Е	189	2017 г.
							П	43	
							Б	9	
Итого:								241	

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

Меры по обеспечению возобновления

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 2015 г., 2016 г.;

основная причина повреждения древесины ветровал, короед-типограф, большой чёрный пихтовый усач, трутовик ложный осинового

Дата проведения обследований 21.06.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель




ГКУ УР «Глазовское лесничество»

Инженер по охране и защите леса

ГКУ УР «Глазовское лесничество»

Лесничий Парзинского участкового лесничества

ГКУ УР «Глазовское лесничество»

 А.И. Никитин
 С.Н. Протасов
 В.А. Кунаев