

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 10.08. 2017 № СЭД-30-01-02- 1186

Акт
лесопатологического обследования № 310

лесных насаждений Осинского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Частинское (Меркушинское)		11	12	24,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,90 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует 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:

Короед-типограф. Усач пихтовый чёрный большой. . Губка корневая. Трутовик окаймленный. Трутовик ложный осиновый. . Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев. .

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость, %		Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
		заселенных деревьев	отработанных деревьев	
Короед-типограф	Е, П		28	
Усач пихтовый чёрный большой	Е, П	13		слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев 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 порожения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка корневая	Е, П	35	сильная
Трутовик окаймленный	Е, П	16	слабая
Трутовик ложный осиновый	Ос	11	слабая

2.3. Выборке подлежит 100% деревьев,

в том числе:

ослабленных 23% (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений ;

сильно ослабленных 31% (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений, трутовик ложный осиновый ;

усыхающих 3% (причины назначения) Губка корневая, Усач пихтовый чёрный большой, ;
 свежего сухостоя 11% ,
 в том числе: свежего ветровала 0% ;
 свежего бурелома _____ ;
 старого сухостоя 32% ,
 в том числе: старого ветровала 19% ;
 старого бурелома _____ ;
 аварийных _____ .

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0 .
 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 выделе, куб. м	Крайние сроки проведения
Частинское (Меркушинское)		11	12	24,7	ССР	17,9	Е, П, Б, Ос	4654	2017 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

естественное лесовосстановление путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом .

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015 ;

основная причина повреждения древесины Губка корневая .

Дата проведения обследований 22 июля 2017 г. .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность ИП Дедов В.В.

Ф.И.О. Дедов В.В.

Подпись 

Телефон 8 902 474 87 73

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