

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 10. 08. 2017 № СЭД-30-01-02- 126

Акт
лесопатологического обследования № 313

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	14	59,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47,9 га.

усыхающих _____ (причины назначения) _____ ;
свежего сухостоя 20% ,
в том числе: свежего ветровала 1% ;
свежего бурелома _____ ;
старого сухостоя 28% ,
в том числе: старого ветровала 21% ;
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	14	59,6	ССП	47,9	Е, П, С, Б	14370	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 минерализации почвы

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 обозования 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.