

УТВЕРЖДЕН:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 23.08. 2017 № СЭД-30-01-02-1267

Акт
лесопатологического обследования № 153

лесных насаждений Куединского 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
Сарашевское	СТК "Маяк"	2	12	26,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,0 га.

в том числе: старого ветровала 1 %:

старого бурелома _____ %:

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.4.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Сарапневское	СТК "Маяк"	2	12	26.0	ВСП	26.0	Е.ОС.Б	1193	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:
сохранение подроста при проведении рубки.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2016 г. :

основная причина повреждения древесины Короед-типограф

Дата проведения обследований 26.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность директор ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Овчинников Г.Н. Подпись _____



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