

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 27.08. 2017 № СЭД-30-01-02-1120

Акт
лесопатологического обследования № 285

лесных насаждений Вайского 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
Акчимское (Акчимское)		182	3	32,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 32,0 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. Заболонник берёзовый. Губка корневая. Трутовик настоящий. . . 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	14	средняя
Заболонник берёзовый	Б	4		

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	40	сильная
Трутовик настоящий	Б	4	

2.3. Выборке подлежит 100% деревьев,

в том числе:

ослабленных 17% (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений ;
сильно ослабленных 32% (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений ;

усыхающих 9% (причины назначения)
 свежего сухостоя 23% ,
 в том числе: свежего ветровала 22% ;
 свежего бурелома _____ ;
 старого сухостоя 20% ,
 в том числе: старого ветровала 13% ;
 старого бурелома _____ ;
 аварийных _____ .

Губка корневая, Трутовик настоящий, Короед-типограф _____ ;

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
Акчимское (Акчимское)		182	3	32,0	ССР	32,0	Е, П, Б, , , ,	6720	2017-2018 гг.

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 обрзования старого сухостоя 2014-2015 ;

основная причина повреждения древесины Губка корневая

Дата проведения обследований 26 июня 2017 г.

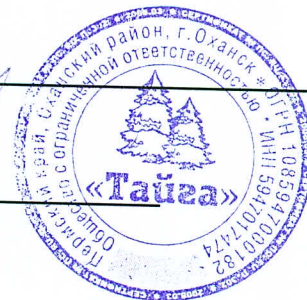
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность директор Общества с ограниченной ответственностью "Тайга"

Ф.И.О. Боталов Г.И.

Телефон 8 902 633 77 05

Подпись _____



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