

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С, Л	34	сильная
Смоляной рак сосны	С	12	слабая

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,
в том числе:

Кв. 539 выдел 9

ослабленных 21 % (причины назначения) Наличие плодовых тел

сильно ослабленных 9 % (причины назначения) Наличие плодовых тел

усыхающих 31 % (причины назначения) Наличие плодовых тел

свежего сухостоя 2 %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 5 %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.539 выд. 9 0,27.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятий	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Жигаловское	Жигаловская	539	9	50	ССР	14,6	С	4964	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: сохранение подроста

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2006;

основная причина повреждения древесины: Сосновая губка 20 лет

Дата проведения обследований 1.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лысыков И.В.  Подпись