

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. начальника управления лесами
Правительства Хабаровского края

Ф.И.О А. С. Липские

Дата 29.08.2017



Акт
лесопатологического обследования № 11

лесных насаждений Советского лесничества
Коптинского участкового лесничества (лесопарка)
Хабаровского края (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Коптинское</i>		<i>6</i>	<i>14</i>	<i>10</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3.2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения _____ соответствует (не соответствует) _____ (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Некрозно-раковые заболевания.

Средневзвешенная для каждой породы: Е-3.0, П-3.3, Л-3.2, Бб-2.9.

Средневзвешенная категория насаждения - 3.1

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых 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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
<i>Рак раневой</i>	<i>Е</i>	<i>20</i>	<i>слабая</i>
<i>Рак ржавчинный</i>	<i>П</i>	<i>14</i>	<i>слабая</i>
<i>Трутовик настоящий</i>	<i>Бб</i>	<i>50</i>	<i>сильная</i>

3. Выборке подлежит 88 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 27 % (причины назначения)

сильно ослабленных 37 % (причины назначения)

усыхающих 12 % (причины назначения)

Усыхание кроны

Усыхание кроны

*Некрозно-раковые заболевания,
деревообразующие грибы*

свежего сухостоя 3 %,

в том числе:

свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 4 %

в том числе:

старого бурелома 0 %

старого сухостоя 4 %

аварийных 0 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.5

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	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Коптинское		6	14	10	ССР	3,2	Е	221	4 квартал 2018 г.
							П	106	
							Л	48	
							Бб	19	
							захламленность		
сухостой		48							

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

6. Меры по обеспечению возобновления содействие естественного возобновления путем сохранения подроста

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Требуется проведение санитарно оздоровительных мероприятий.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя Более 5 лет ;

основная причина повреждения древесины Некрозно-раковые заболевания дереворазрушающие грибы

Дата проведения обследований " 20 " 06 20 17 г.

Дата составления " 21 " 08 20 17 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мурзин Д.С. Подпись 