

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Директора Департамента
недропользования и
природных ресурсов
ХМАО-Югры

Платонов Е.П.

(подпись)

Дата:

19.07.2017г.

Акт № 10/14-2017

лесопатологического обследования

лесных насаждений Юганское лесничество

Департамент недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Способ лесопатологического обследования

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
Тайлаковское		1935	4	39,87
			7	90,78

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 40,38 га.

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины несоответствия: насаждение погисло, представлено гарью

Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: **лесной пожар 2012 года**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
короеды	Б	4	слабая

Повреждено огнем:

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более)	% деревьев с данным повреждением
Б	низовой 2012 года	более 75%	70%*	более 3/4	70%*	более 3/4	70%*
ОС		более 75%	60%*	более 3/4	60%*	более 3/4	60%*
К		более 75%	90%*	более 3/4	90%*	более 3/4	90%*
П		более 75%	90%*	более 3/4	90%*	более 3/4	90%*

*В связи с давностью пожара, невозможно отобразить более корректные данные

Заражено болезнями:

Вид болезней	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик осиновый	Осина	6	слабая
трутовики	береза	5	слабая

ВЫДЕЛ 4

	86,5	% от кол-ва деревьев		%
		79,8 %	80,2 %	
Выборке подлежит	86,5	79,8 %	80,2 %	%
в т.ч. без призн. ослабления		%		%
ослабленных-		%,	%,	(причина назначения)
сильно ослабленных-		%,	%,	(причина назначения)
		16,6 %,	17,4 %,	(причина назначения) хвойные деревья, трутовики
усыхающих-				
свежего сухостоя-		20,3 %,	20,8 %,	
старого сухостоя-		28,7 %,	28,7 %,	
свежий ветровал		0,8 %,	0,7 %,	
стар.ветровал		4,2 %.	4,1 %.	
свежего бурелома		0,3 %.	0,6 %.	

старого бурелома 8,9 % 8,0 %
аварийных % %

ВЫДЕЛ 7

Выборке подлежит 82,5 % 81,5 %
в т.ч. без призн. ослабления % %
ослабленных- %, (причина назначения)
сильно ослабленных- %, (причина назначения)
15,4 %, 14,9 %, (причина назначения)
хвойные деревья,
трутовика
усыхающих-
свежего сухостоя- 27,3 %, 28,2 %
старого сухостоя- 30,8 %, 29,6 %
свежий ветровал 0,7 %, 0,4 %
стар.ветровал 0,7 %, 0,6 %
свежего бурелома 3,5 %, 3,7 %
старого бурелома 4,2 %, 3,9 %
аварийных % %

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,1
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м.	Крайние сроки проведения
Тайлаковское		1935	4	39,87	ССР	33,14	Б	4971	-
Тайлаковское		1935	7	90,78	ССР	7,24	Б	1231	-

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

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с проектом лесовосстановления.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: наблюдение за смежными выделами.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 ;

основная причина повреждения древесины лесной пожар 2012 года

Дата проведения обследования 11.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Колотурин А.В.

Подпись 