

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: первый заместитель
министра лесного хозяйства РТ

Ф.И.О. Э.Н. Бедертдинов

Дата 10.07.2017



АКТ
лесопатологического обследования № 34

лесных насаждений Кзыл-Юлдузское лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тюлячинское		64	1	8,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,6 га.

проверил: Фейзрахманов А.Р.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) 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:

Засуха, трутовик настоящий

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)
Воздействие неблагоприятных погодных условий, Трутовик настоящий	Берёза	25	Сильная
Воздействие неблагоприятных погодных условий	Осина	10	Слабая
Воздействие неблагоприятных погодных условий	Сосна	5	Слабая
Воздействие неблагоприятных погодных условий	Ель	5	Слабая
Воздействие неблагоприятных погодных условий, Трутовик настоящий	Липа	10	Слабая

2.3. Выборке подлежит 24 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 24 %,
 в том числе: свежего ветровала _____ %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого ветровала _____ %;
 в том числе: старого бурелома _____ %;
 старого сухостоя _____ %;
 аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5.
 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 мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тюлячинское		64	1	8,6	ВСР	8,6	Берёза, Осина, Сосна, Ель, Липа	392	IV кв. 2017 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Своевременная очистка мест рубок, не допуская разрыва между рубкой деревьев и очисткой в бесснежный период более 15 дней. Порубочные остатки подлежат сжиганию в пожаробезопасное время. Запрещено хранение (оставление) в лесу неокоренной (незащищенной) древесины в период с 1 мая по 1 сентября.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2012 ;

основная причина повреждения древесины Засуха, трутовик настоящий.

Дата проведения обследований 23.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Гарипов Р.Х. Подпись 