

Г.В. Вертунов!
Начальник отдела лесного хозяйства
отделения по Татарскому району
А.П. Кислов
 22.06.2016 24.06.2016

АКТ
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
 в Татарском лесничестве

Департамент лесного хозяйства Новосибирской области
 (Исполнительный орган в области лесных отношений)

Специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора № 11 от 5 апреля 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию начальник отдела защиты леса и ГЛПМ Лопатин Д.С.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев по итогам глазомерного распределения деревьев по категориям состояния

в следующем лесном участке: кв. 21 выд. 2 совхоз Шербаковский
 участковое лесничество Усть-Тарковский №2 лесохозяйственный участок
 лесничество Татарское

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
21	2	52	Защитные	Леса на пустынных, степных, лесостепных и малолесных торных территориях	7Б2Б1ОС	Б	45	17	18	Рт	0,5	3	90			
							Б	20	9	10						
							ОС									

Лесоустройство 1983 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плану освоения лесов

Причины несоответствия:

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия

Состояние древостоя: Средневзвешенная категория состояния по насаждению К ср. макс. = 3,52
 Насаждение усыхающее

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности
Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Сплошная санитарная рубка

Фактическая таксационная характеристика участка (выдел, лесопатологический выдел)

Заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% зараженных деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)

Выборке подлежат, % деревьев по запасу	100
в т.ч. ослабленных, %	6
сильно ослабленных, %	55
усыхающих, %	20
свежего сухостоя, %	10
старого сухостоя, %	2
свежего бурелома, %	0
свежего ветровала, %	7

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.0
 Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0.3

Технология рубок Согласно технологической карте

Меры по обеспечению возобновления:

*исключить всякую деятельность по вырубке
 порубочных остатков в течение 10 лет
 в течение 10 лет*

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

Очистка мест рубок от порубочных остатков и захламленности

Текущее лесопатологическое обследование (включение в план ЛПО) смежных насаждений

Подписи членов комиссии:

начальник отдела защиты леса и ГЛПМ Лопатин Д.С.

Лопатин
