

АКТ
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
 в Татарском лесничестве

Уд. Верникова!
начальник отдела лесных
обследований по Татарскому л-ву
А.П. Купцов
 15.06.2016 24.01.2017

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

Специалистами филиала ФБУ « Рослесозащита » - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора № 18 от 25 апреля 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию инженер-лесопатолог Понушков А.А.

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

в следующем лесном участке: кв. 16 выд. 12 котхоз Гигант
 участковое лесничество Татарский №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 /га	количество, шт.	общая площадь, га	
16	12	3.2	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	50С30С2Б	ОС	25	10	6	3л	0.9	3	120			
							ОС	45	18	20						
							Б									

Лесоустройство 1980 года

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

Причины несоответствия: Давность лесоустройства

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

Состояние древостоя: Средневзвешенная категория состояния по насаждению $K_{ср. макс} = 1.72$
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности
Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон > 10°, изгиб или вывал деревьев
Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Выборочная санитарная рубка

Фактическая таксационная характеристика участка (выдел, лесопатологический выдел)

--	--	--	--	--	--	--	--

Заражено болезнями

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

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	8
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	2
свежего бурелома, %	0
свежего ветровала, %	6

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.7

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0.3

Технология рубок Согласно технологической карте

Меры по обеспечению возобновления: Не требуется

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:

инженер-лесопатолог Понушков А.А.



