

Эт. Верагуев:
Носилник орудия лесных
отношений по Татурскому л.
А. П. Кудряков

АКТ
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
 в Татарском лесничестве

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

22.06.2016 24.01.2017г

Специалистами филиала ФБУ « Рослесозащита » - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора
 № 11 от 5 апреля 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию
 инженер-лесопатолог Болонин П.И.

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

в следующем лесном участке: кв. 220 выд. 6
 участковое лесничество Усть-Тарский №1 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	плотота	бонитет	запас, куб./га	количество, шт.	общая площадь, га		
220	6	14	Защитные	Леса на лугостепных, полустепных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	7Б3ОС	Б	35	14	14	Зл	0.7	2	90				

Лесоустройство 1989 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 $K_{ср.нас.} = 1.77$
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Бактериальные заболевания березы
Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, 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)
Бактериальная водянка березы	Б	15	слабая

Выборке подлежат, % деревьев по запасу	13
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	1
старого сухостоя, %	2
свежего бурелома, %	0
свежего ветровала, %	10

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

0,5
0,3

Технология рубок Согласно технологической карте

Меры по обеспечению возобновления: Не требуются

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 Болонни П.И.



