

АКТ  
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в Татарском лесничестве

*Уд. Вернадский:*  
 Начальник отдела лесного  
 хозяйства по Татарскому району  
 А. П. Кисляков  
 22.06.2016 24.01.2017.

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

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

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

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, м <sup>3</sup> /га	количество, шт.	общая площадь, га			
21	2	52	Защитные	Леса на лугах, в полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	7Б2Б1ОС	Б	45	17	18	Рг	0,5	3	90	1	0,8			

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: Среднезвешенная категория состояния по насаждению К ср. нас. = 2,45  
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности  
Бактериальные заболевания березы.  
Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев  
Воздействия шквальных 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)

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	23
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	4
старого сухостоя, %	11
свежего бурелома, %	0
свежего ветровала, %	8

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 Понушков А.А.

  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_