

АКТ
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
 в Татарском лесничестве

Уд. Кирюшин
Начальник отдела лесного
отношений по Татарскому л.в.
А.П. Кирюшин
 24.06.2016 24.06.2016

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 на пробных площадях

в следующем лесном участке: кв. 10 вид. 20 колхоз им Ленина
 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, кубм /га	количество, шт.	общая площадь, га		
10	20	9,3	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	6Б1ОС3ОС	Б	40	16	14	Кст	0,5	2	70	1	0,5		
							ОС		40	16	16						
							ОС		20	11	10						

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 древостоев: Средневзвешенная категория состояния по насаждению $K_{ср. наса} = 1,49$
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.
Бактериальные заболевания березы
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)
Бактериальная водянка березы	Б	15	слабая

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	10
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	8
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	0
свежего бурелома, %	0
свежего ветровала, %	2

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.5
 Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 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 захлывленности

Текущее лесопатологическое обследование (включение в план ЛПО) смежных насаждений

Подписи членов комиссии:

инженер-лесопатолог Понушков А.А.



