

*Утверждено:*  
*И.о. начальника отдела*  
*лесных отношений по*  
*Чулымскому и.бу*  
*Кольб А.Н.*  
*23.01.2017г.*

АКТ  
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в Чулымском лесничестве

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

06.09.2016

Специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора № 33 от 30 июня 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию инженер-лесопатолог Кольб А.Н.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующем лесном участке: кв. 334 выд. 3  
 участковое лесничество Чулымский лесохозяйственный участок  
 лесничество Чулымское

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
334	3	16	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	7БЗОС	Б	45	17	18	Рт	0,8	2	14	1	0,5

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  $K_{ср.нас.} = 1,96$   
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон > 10°, изгиб или вывал деревьев  
Неблагоприятные условия произрастания  
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 в насаждении (% зараженных деревьев)	Степень заражения по насаждению (слабая, средняя, сильная)

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

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 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 Кольб А.Н.




---



---



---