

*Уб. вернуваю!  
 Начальник отдела лесного  
 хозяйства по Мирновскому  
 лесничеству*

АКТ

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в Мирновском лесничестве

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



30.08.2016

*И.С. Жуков  
 25.01.2017*

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

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующем лесном участке: кв. 38 выд. 43  
 участковое лесничество Которовский лесохозяйственный участок  
 лесничество Мирновское

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			
38	43	9,2	ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ		6П2П1Б1ОС	П		140	25	34	ШТ	0,6	3	250	1	0,7		
						П		85	20	26								
						Б		95	24	36								
						ОС		95	24	32								

Лесоустройство 2012 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

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

Состояние древостоя: Средневзвешенная категория состояния по насаждению  $K_{ср.нас.} = 1,82$   
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Губка корневая  
Трутовик ложный  
Воздействия шквалистых 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 в насаждении (% зараженных деревьев)	Степень заражения по насаждению (слабая, средняя, сильная)
Губка корневая	П	15	слабая

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	12
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	3
свежего ветровала, бурелома, %	0
старого ветровала, бурелома, %	9

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:

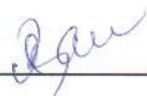
Очистка мест рубок от порубочных остатков и захламленности

Текущее лесопатологическое обследование (включение в план ЛПО) смежных насаждений

Корчевка и сжигание пней

Подписи членов комиссии:

инженер-лесопатолог Лайдинен В.И.

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