

Удостоверяю:
 Главный отдел лесных
 отношений по Мирновскому
 лесничеству
 21.09.2016
 Н.С. Тугорак
 25.01.2017

АКТ
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
 в Мирновском лесничестве

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

Специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора
 № 5 от 11 августа 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию
 зам. начальника информационно-аналитического отдела Романцев С.А.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующем лесном участке: кв. 75 выд. 20
 участковое лесничество Коуракский №1 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, куб /га	количество, шт.	общая площадь, га	
75	20	4,4	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	6С1ЛЗБ+ОС	С	130	26	36	Рт	0.3	2	130	1	0,9	
					Л	130	27	40								
					Б	95	24	32								
					ОС	85										

Лесоустройство 2012 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует
 таксационному описанию

Причины несоответствия: Неоднородный по характеристикам выдел

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

Состояние древостоя: Средневзвешенная категория состояния по насаждению $K_{cp. нас.} = 2,11$
 Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Губка корневая
Бактериальные заболевания березы
Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон > 10°, изгиб или вывал деревьев
Губка листовничная

Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Сплошная 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	С	9,6	слабая

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	100
в т.ч. ослабленных, %,	0
сильно ослабленных, %,	0
усыхающих, %,	14
свежего сухостоя, %,	1
старого сухостоя, %,	6
свежего ветровала, бурелома, %,	0
старого ветровала, бурелома, %.	11

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,0

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет

0,3

Технология рубок Согласно технологической карте

Меры по обеспечению возобновления:

Естественное зарастивание

Уход за подростом лесных насаждений

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

Очистка мест рубок от порубочных остатков и захламенности

Текущее лесопатологическое обследование (включение в план ЛПО) смежных насаждений

Корчевка и сжигание пней

Подписи членов комиссии:

зам. начальника информационно-аналитического отдела Романцев С.А.