

"Звертдаю:
Начальник ОЛО по
Здвинскому и-ву
Пашкин Н.Н.
24.07.2017.

АКТ
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
в Здвинском лесничестве

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

07.07.2016

Специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора № 27 от 23 мая 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию инженер-лесопатолог Красовский В.Н.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующем лесном участке: кв. 14 вид. б
участковое лесничество Верх-Урюмский лесохозяйственный участок
лесничество Здвинское

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
14	б	19	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	бБ4ОС	Б	40	17	18	Зл	0.7	2	120	1	0.5

Лесоустройство 1988 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: Средневзвешенная категория состояния по насаждению $K_{ср. нас.} = 3.77$
Насаждение усыхающее

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

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	46
в т.ч. ослабленных, %.	0
сильно ослабленных, %.	0
усыхающих, %.	0
свежего сухостоя, %.	18
старого сухостоя, %.	17
свежего ветровала, бурелома, %.	0
старого ветровала, бурелома, %.	11

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.4
 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 Красовский В.Н.



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Новосибирская область
Лесничество (лесопарк) Здвинское
Участковое лесничество Верх-Урюмский лесохозяйственный участок
Урочище
Квартал 14 Выдел 6 Лесопатологический выдел
Площадь выдела, га 19 Площадь лесопатологического выдела
Номер очага Размер пробной площади 0.5
Таксационная характеристика:
Тип леса Зл Состав 6Б4ОС Возраст 40 Бонитет 2
Полнота 0.7 Запас на 1 га 120 Возобновление Нет
Время и причина ослабления насаждения
Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия
Насаждение усыхающее
нуждается в проведении выборочной санитарной рубки

Привязка:
N54°29'9.8611"
E78°26'29.9414"

Дата 07.07.2016
Исполнитель Красовский В.Н.
Должность инженер-лесопатолог

Подпись

