

ИТВЕРЖДАЮ:
Начальник Бюро
Здвинскому и ву
Павкин Н.Н.
24.01.2017.

АКТ
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
в Здвинском лесничестве

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

11.07.2016

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 по итогам глазомерного распределения деревьев по категориям состояния

в следующем лесном участке: кв. 102 выд. 24
участковое лесничество Здвинский 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, кубм /га	количество, шт.	общая площадь, га
102	24	2.3	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	6Б4ОС	Б	40	18	18	Кст	0.7	2	140		

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 $K_{ср. нас.} = 4.60$
Насаждение погибшее

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

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)

Выборке подлежит, % деревьев по запасу	100
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	20
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	40
старого сухостоя, %	26
свежего ветровала, бурелома, %	0
старого ветровала, бурелома, %	14

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 заращивание

Уход за подростом лесных насаждений

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.



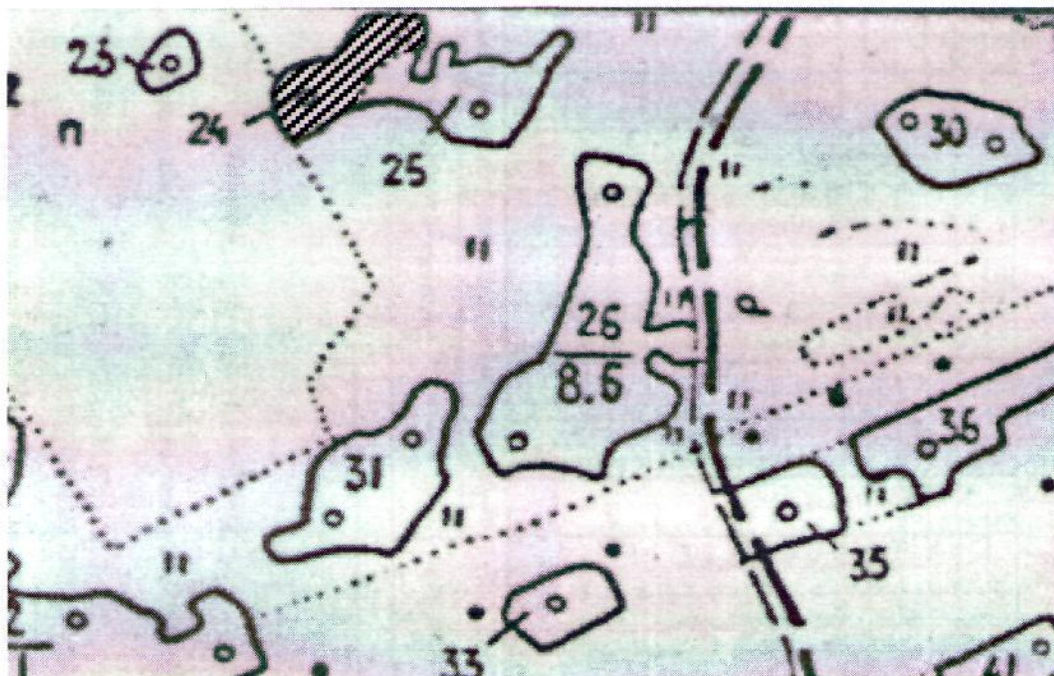
Выкопировка на лесной участок, в котором планируется проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

Лесничество: Здвинское

Участковое лесничество: Здвинский лесохозяйственный участок

Квартал 102 Выдел 24 Площадь выдела, га 2.3
Лесопатологический выдел Площадь, га

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия: Сплошная санитарная рубка



Участок, в котором назначено проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

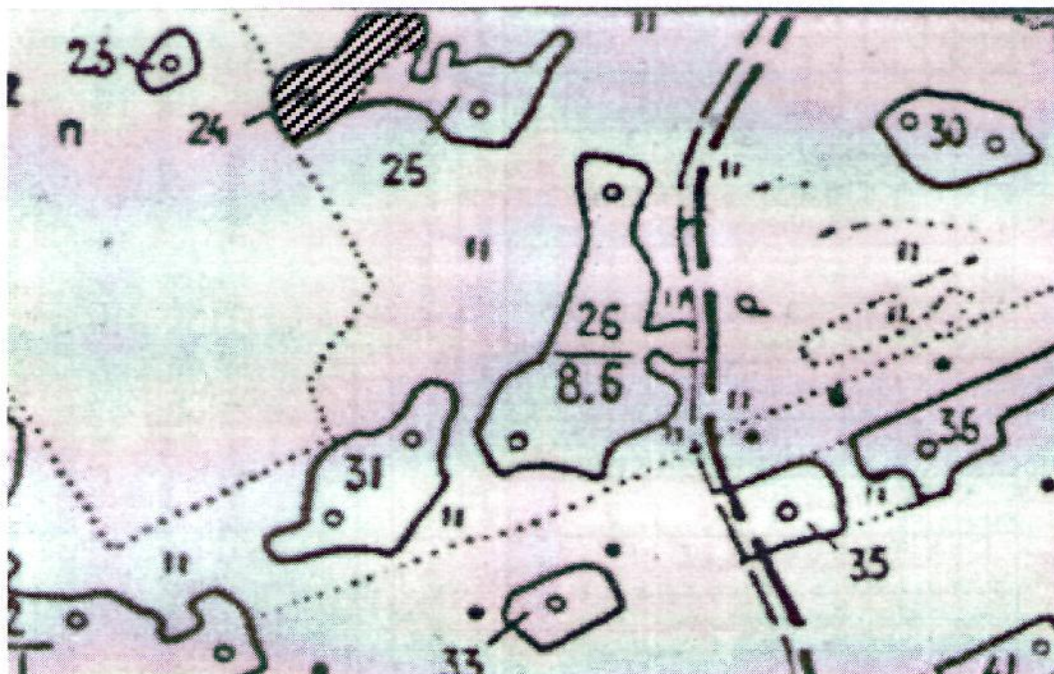
Выкопировка на лесной участок, в котором планируется проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

Лесничество: Здвинское

Участковое лесничество: Здвинский лесохозяйственный участок

Квартал 102 Выдел 24 Площадь выдела, га 2.3
Лесопатологический выдел Площадь, га

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия: Сплошная санитарная рубка



Участок, в котором назначено проведение санитарно-оздоровительного мероприятия