

Экспертное заключение  
 Начальник отдела  
 Звеницкого и-ву  
 Пашкин 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) 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 по итогам глазомерного распределения  
 деревьев по категориям состояния

в следующем лесном участке: кв. 117 выд. 12  
 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, кубм /га	количество, шт.	общая площадь, га
117	12	3.4	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	10Б	Б	45	14	24	3л	0.7	3	90		

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  $K_{ср, нас.} = 4.70$   
 Насаждение погибшее

Причины повреждения: Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов  
Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности

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, %	5
усыхающих, %	20
свежего сухостоя, %	25
старого сухостоя, %	30
свежего ветровала, бурелома, %	0
старого ветровала, бурелома, %	20

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 захламленности

Текущее лесопатологическое обследование (включение в план ЛПО) смежных насаждений

Подписи членов комиссии:

инженер-лесопатолог Красовский В.Н.

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

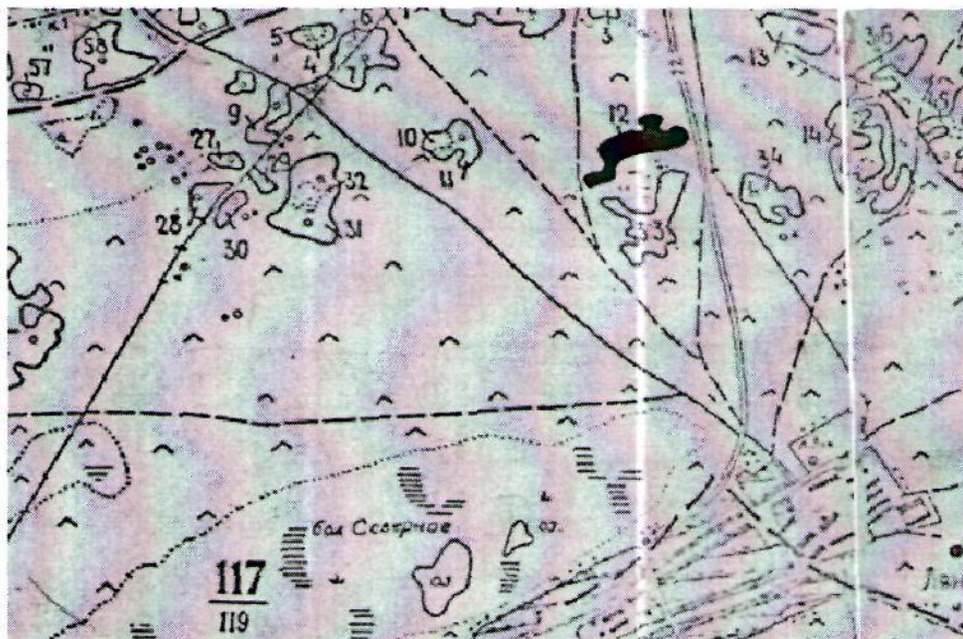
## Выкопировка на лесной участок, в котором планируется проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

Лесничество: Здвинское

Участковое лесничество: Верх-Урюмский лесохозяйственный участок

Квартал 117      Выдел 12      Площадь выдела, га      3.4  
Лесопатологический выдел      Площадь, га

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия:      Сплошная санитарная рубка



Участок, в котором назначено проведение санитарно-оздоровительного мероприятия