

*Утверждено:  
начальником ВЛХ по  
Венгеровскому л-ву  
Миланов А. А.  
22.06.2016 24.06.16  
Губля*

АКТ  
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
в Венгеровском лесничестве

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

22.06.2016

Специалистами филиала ФБУ « Рослесозащита » - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора  
№ 14 от 8 апреля 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. 6 выд. 37 совхоз Спасский  
участковое лесничество Венгеровский №2 лесохозяйственный участок  
лесничество Венгеровское

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		
6	37	2.3	Защитные	Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях	10Б	Б	35	16	16	Зл	0.7	2	110				

Лесоустройство 1989 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  $K_{ср. нас.} = 1.44$   
Насаждение ослабленное

Причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Уборка захламленности

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	6
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	0
свежего ветровала, бурелома, %	0
старого ветровала, бурелома, %	6

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет

0.7  
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.

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

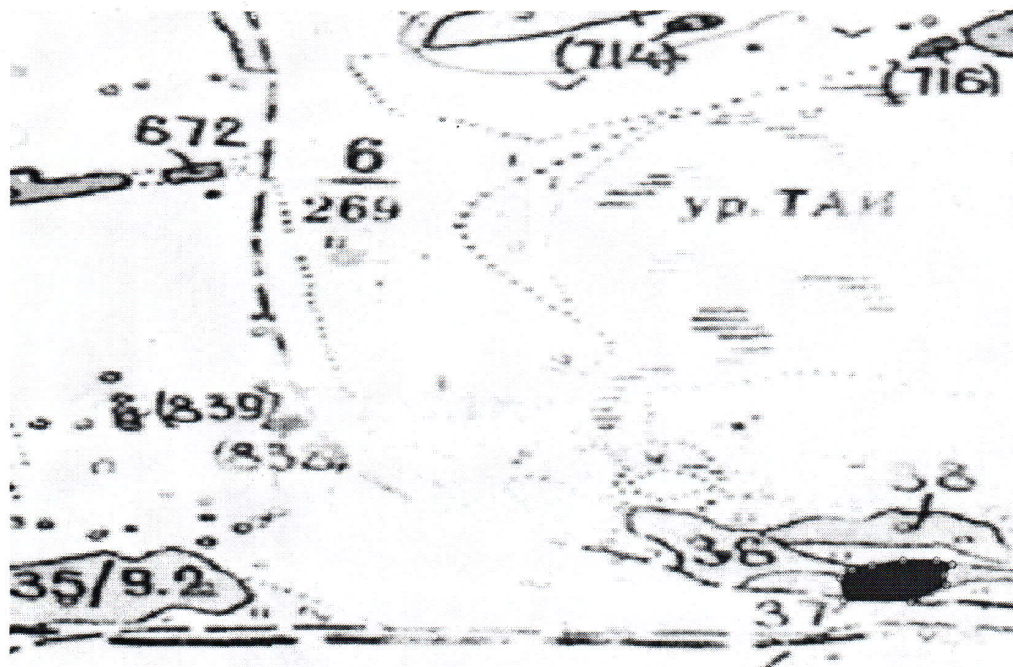
## Выкопировка на лесной участок, в котором планируется проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

Лесничество: Венгеровское

Участковое лесничество: Венгеровский №2 лесохозяйственный участок совхоз Спасский

Квартал 6      Выдел 37      Площадь выдела, га 2.3  
Лесопатологический выдел      Площадь, га

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия: Уборка захламленности



Участок, в котором назначено проведение санитарно-оздоровительного мероприятия

