

Утверждено  
 Начальник отдела  
 лесных отношений  
 по Убинскому району  
 Е.М. Рубинев  
 24.01.2017г.  
 28.07.20 6

АКТ  
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в Убинском лесничестве

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

Специалистами филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Новосибирской области» на основании договора  
 № 36 от 7 июля 2016 г. на осуществление работ по лесопатологическому обследованию  
 инженер-лесопатолог Егорова Т.М.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев по итогам глазомерного распределения  
деревьев по категориям состояния

в следующем лесном участке: кв. 16 выд. 10 колхоз им Кирова  
 участковое лесничество Убинский №2 лесохозяйственный участок  
 лесничество Убинское

| 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, ком/га | количество, шт. | общая площадь, га         |  |
| 16      | 10    | 17          | Защитные                  | Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малолесных горных территориях | 60С4Б                       | ОС     | 40           | 18                | 20                  | Рт       | 0.6     | 2       | 40            |                 |                           |  |
|         |       |             |                           |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |               |                 |                           |  |
|         |       |             |                           |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |               |                 |                           |  |
|         |       |             |                           |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |               |                 |                           |  |

Лесоустройство 1988 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует  
 таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плану освоения лесов

Причины несоответствия: Давность лесоустройства

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

Состояние древостоя: Средневзвешенная категория состояния по насаждению К<sub>ср. нас.</sub> = 2,79  
 Насаждение сильно ослабленное

Причины повреждения: Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов  
Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов в деревьях

Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Выборочная санитарная рубка

Фактическая таксационная характеристика участка (выдел, лесопатологический выдел)



Заражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость в насаждении<br>(% зараженных деревьев) | Степень заражения по<br>насаждению (слабая,<br>средняя, сильная) |
|-------------|--------|---|--|
|             |        |   |  |
|             |        |   |  |
|             |        |   |  |
|             |        |   |  |
|             |        |   |  |

|  |    |
|--|----|
| Выборке подлежит, % деревьев по запасу | 30 |
| в т.ч. ослабленных, %,                 | 0  |
| сильно ослабленных, %,                 | 0  |
| усыхающих, %,                          | 0  |
| свежего сухостоя, %,                   | 20 |
| старого сухостоя, %,                   | 2  |
| свежего ветровала, бурелома, %,        | 0  |
| старого ветровала, бурелома, %.        | 8  |

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.4  
 Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0.3

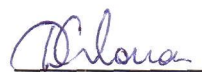
Технология рубок Согласно технологической карте

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 Егорова Т.М.




---



---