

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны и защиты леса
Министерства лесного хозяйства Республики
Башкортостан

Ахметов Д.З.
«09» июня 2017 г.

Акт 107
лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Сарвинского участкового лесничества Нуримановского лесничества Республики Башкортостан переданного в аренду ООО «Юрматы»

Способ лесопатологического обследования: 1. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Сарвинское | - | 102 | 8 | 32,2 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 32,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение состава, возраста, диаметра, запаса.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения: изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| - | - | - | - |

Повреждено огнём

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент повреждённых огнём корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|------------------------------|--------|---------------------------------------|---|
| Трутовик настоящий | ЛП | 83 | сильная |
| рак пихты ржавчинный | П | 86 | сильная |
| Голландская болезнь ильмовых | ИЛ | 100 | сильная |

3. Выборке подлежит 34 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ %

свежего сухостоя 27 %, изменение уровня грунтовых вод, настоящий трутовик, рак ржавчинный пихты, голландская болезнь ильмовых)

свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 %

старого сухостоя 6 % (изменение уровня грунтовых вод, настоящий трутовик, рак ржавчинный пихты, голландская болезнь ильмовых)

старого бурелома 0 %

старого ветровала 1 % (воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,47
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

| Участковое лесничество | Квар-тал | Вы-дел | Площадь, выдела, га | Вид мероп-риятия | Площадь, меропри-ятия, га | По-рода | Запас на выдел, кбм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------|--------|---------------------|------------------|---------------------------|---------|---------------------|--------------------------|
| Сарвинское | 102 | 8 | 32,2 | ВСП | 32,2 | Б | 1642 | 2-4 кв. 2017г. |


Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 21 мая 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Ишдаветович Подпись 

ФИО Кутлубаев Андрей Александрович Подпись 