

ПРОВЕРИТЬ:
 Первый заместитель министра
 лесного хозяйства Республики Татарстан
 Э.Н.Бедердинов
 « 12 » 2017 г.



**Акт
 леспатологического обследования № 10**

лесных насаждений Елабужское лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан
 (субъект Российской Федерации)

Способ леспатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Менделеевское		9	14	2
			6	0,6
			11	1,2

Леспатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

Проверил: Фигуринский А.Ф.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

короед-типограф, губка сосновая

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых, отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв.9 выд. 6 Короед-типограф	ель	19	слабая

Повреждено огнём:

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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв.9 выд. 14 губка сосновая	сосна	11	средняя
Кв. 9 выд. 11 губка сосновая	сосна	11	средняя

2.3.

	Кв.9 выд.14	Кв.9 выд.6	Кв.9 выд.11
Выборке подлежит % деревьев, в том числе:	10	15	10
ослабленных % (причины назначения)	30	27	30
сильно ослабленных % (причины назначения)	9	15	17
усыхающих % (причины назначения)	5	7	4
свежего сухостоя %	4	5	3
в том числе: свежего ветровала %			
свежего бурелома %			
старого ветровала %			
в том числе: старого бурелома %			
старого сухостоя %		3	2
аварийных %			

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

кв. 9 выд. 14 – 0,5; кв. 9 выд. 6 – 0,4; кв. 9 выд. 11 – 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет : **0,3**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Менделеевское		9	14	2	СРВ	2	сосна	60	2017 г.
			6	0,6		0,6	ель	6	
			11	1,2		1,2	сосна	44	

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

Меры по обеспечению возобновления:

Не требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременная очистка мест рубок со сжиганием вне пожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя: 2011-2013 г.

основная причина повреждения древесины: короед-типограф, губка сосновая

Дата проведения обследований 18.07.17г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Матвеев Т.Н. Подпись 