

УТВЕРЖДАЮ:

Зам.министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан

Ш. Шарифуллин
«02» *октября* г. Шарафутдинов М.И.

АКТ *815*

лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Салаватского лесничества (лесопарка)

Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Салаватское сельское</i>		<i>20</i>	<i>2</i>	<i>3,7</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,7 га.

А 815

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: *Устаревшие материалы лесоустройства (Лес.-во на 01.01. 2003г).* 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 действием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный.*

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 ложный	Тополь	18	средняя
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 23 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 11 % (изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный)

старого сухостоя - 10 % (изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 2 % (воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев)

старого ветролома - 0 % (воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: Состояние данного лесонасаждения неудовлетворительное. Требуется проведение выборочной санитарной рубки леса. Министерству лесного хозяйства РБ необходимо внести изменения в таксационных характеристик в ГИЛ.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Салаватское сельское		20	2	3,7	ВСП	3,7	ТК	78	1-4 кв.2018г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления естеств.возобновление

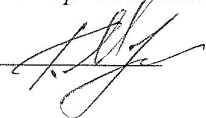
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом из леса и с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Дата проведения обследований 14.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамиль Розенбергович

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

Субъект РФ: Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк): Салаватское.
Участковое лесничество: Салаватское сельское.


Квартал: 20 Выдел: 2 Площадь: 3.7 га. Номер очага: Размер пробной площади: 1
ленты, общей пл.0,30 га.

Тип леса: 3Л С2. Состав: 10ТК. Возраст: 53 лет. Бонитет: 5. Полнота: 0.7. Запас
на га: 90. Возобновление: искусств. возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** Изменение уровня грунтовых вод под действием
почвенно-климатических факторов, трутовик ложный.

. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 3.7 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 14.06.17г.  Мухамедьяров Р. Р., инженер-лесопатолог ЦЗЛ
Республики Башкортостан

ведомость перечёта деревьев

Порода:	Тополь		кв	20	выд	2	пр.площадь	0,30								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины														толщины		
см												ветровал,			В т.ч. подлежат рубке, шт	
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	шт.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															0	0
12	1		2				3				1				7	4
16	5						1				2	0			8	3
20	9	4	4				1							1	19	2
24	11	2	2				1				3	0			19	4
28	9	4	1				2				1			1	18	4
32	1	2					1				1	0			5	2
36 и более				0								0			0	0
кубомасса	12,8	5,5	2,4	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,8		27,0	6,4
Итого, %	47,3	20,2	8,8	0,0	0,0	10,4	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0	0,0	3,0		100,0	23,6
Шт.	36	12	9	0	0	9	0	0	0	8	0	0	2		76	19

Порода:

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины														толщины		
см												ветровал,			В т.ч. подлежат рубке,шт	
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	шт.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															0	0
12															0	0
16							0					0			0	0
20												0			0	0
24															0	0
28															0	0
32	0											0			0	0
более												0			0	0
кубомасса	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого, %	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

кубомасса на пробе 27,0

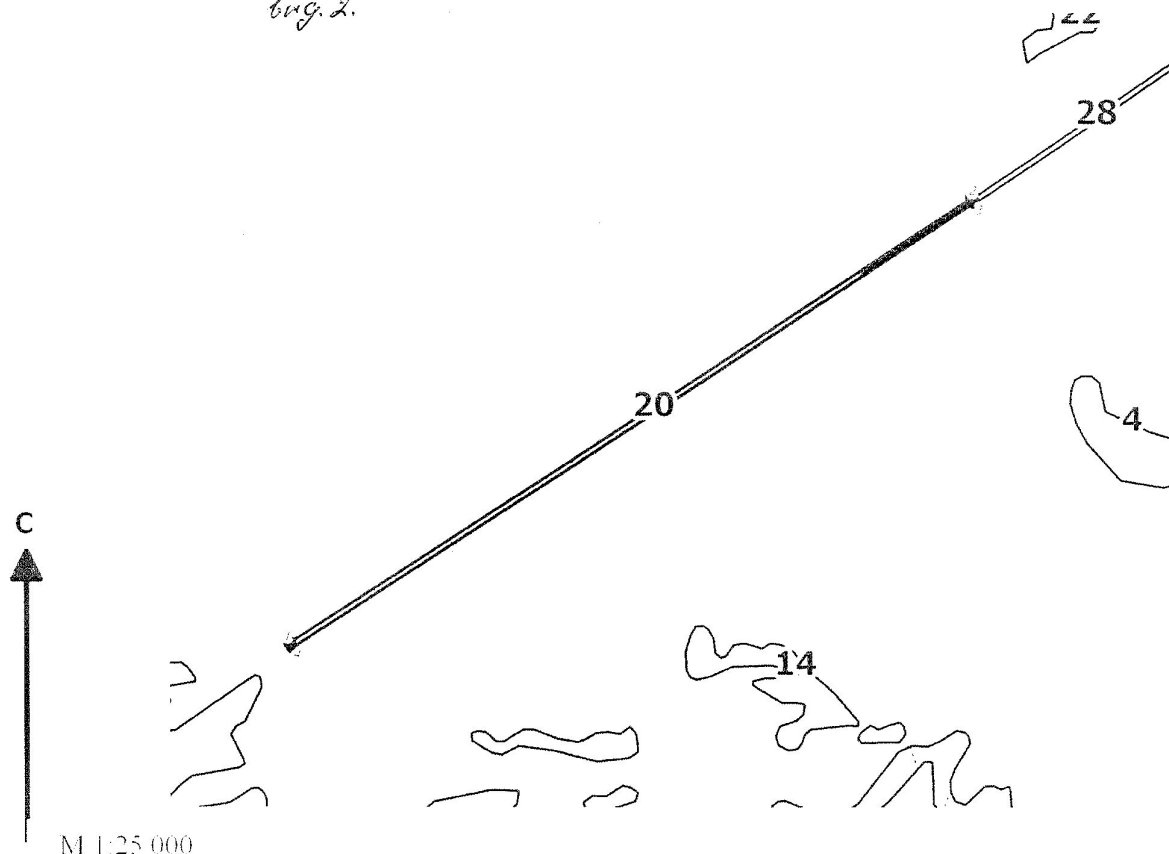
количество
деревьев на пробе

шт
76

процент выборки 23,6

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Салаватское сельское
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 20. Площадь: 3,7 га
выг. 2.



M 1:25 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
2	1	200	10		0,3

Номера точек	Координаты	Рубльи линии	Длина, м	Номера точек	Координаты	Рубльи линии	Длина, м	Номера точек	Координаты	Рубльи линии	Длина, м
1-2	63 57 01'		200	1-2	63 57 01'		200				
2-3	63 31 55'		20	2-3	63 31 55'		20				
3-4	63 57 01'		200	3-4	63 57 01'		200				
4-1	63 31 55'		20	4-1	63 31 55'		20				

Условные обозначения кварталы ЛП выдел поворотные точки лента промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мухамедьяров РР, инженер-лесопатолог ПЗЛРесп. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 14.06.16

Телефон (347) 248-19-91