

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан

Ш Шарафутдинов М.И.
«18» октября 2017 г

Акт 1074
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>Леузинское</i>		<i>110</i>	<i>17</i>	<i>6,8</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,8 га.

М.И.

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: *Трутовик настоящий, бактериальные заболевания березы, воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев.*

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	береза	31	сильная
Бактериальные заболевания березы	береза	12	слабая

3. Выборке подлежит 18 % деревьев,

в том числе: ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 6 % (*трутовик настоящий, бактериальные заболевания березы*)

старого сухостоя - 11 % (*трутовик настоящий, бактериальные заболевания березы*)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 1,0 % (*воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев*)

старого ветровала - 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 0,4
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

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)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприя-тия	Площадь, мероприя-тия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Леузинское		110	17	6,8	ВСП	6,8	Б	218	4 кв.2018г.

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

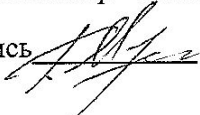
6. Меры по обеспечению возобновления естеств.возобновление

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 22.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер - лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

Подпись 

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

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

Квартал: 110 Выдел: 17 Площадь: 6.8 га. Номер очага: Размер пробной площади:
2 ленты, общ.пл.0,65 га.

Тип леса: СН С2. Состав: 10Б+Б. Возраст: 70 лет. Бонитет: 2. Полнота: 0.6. Запас
на га: 160. Возобновление: естественное возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** трутовик настоящий, бактериальное заболевание
березы, воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет. Требуется
проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 6.8 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 2017-08-22

лесопатолог



Мухамедьяров Р. Р., инженер-

ведомость перечёта деревьев

Порода:	Береза		кв	110	выд	17	пр.площадь	0.65										
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев				
толщин														толщины				
см												ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт		
												бурелом						
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
8										1						0	0	
12	12	3				1				1						17	2	
16	38	1	1	1		7				5			1			54	13	
20	55	7	3	2		4				10			1			82	15	
24	61	11	2	1		1				9			1			86	11	
28	16	7	2	1		5				7			1			39	13	
32	4	1	1	2						1						9	1	
более	1															1	0	
кубомасса	64.0	12.4	4.0	3.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	1.5			104.1	20.4	
Итого, %	61.0	11.9	3.8	3.3	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	1.4			100.0	20.0	
Шт.	187	30	9	7	0	18	0	0	0	33	0	0	4			288	55	

Порода:

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев				
толщин														толщины				
см												ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт		
												бурелом						
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О	15	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
более																		
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	0.0	
Итого, %	####	#####	####	####	####	####	###	####	####	#####	####	####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ/0!	
Шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

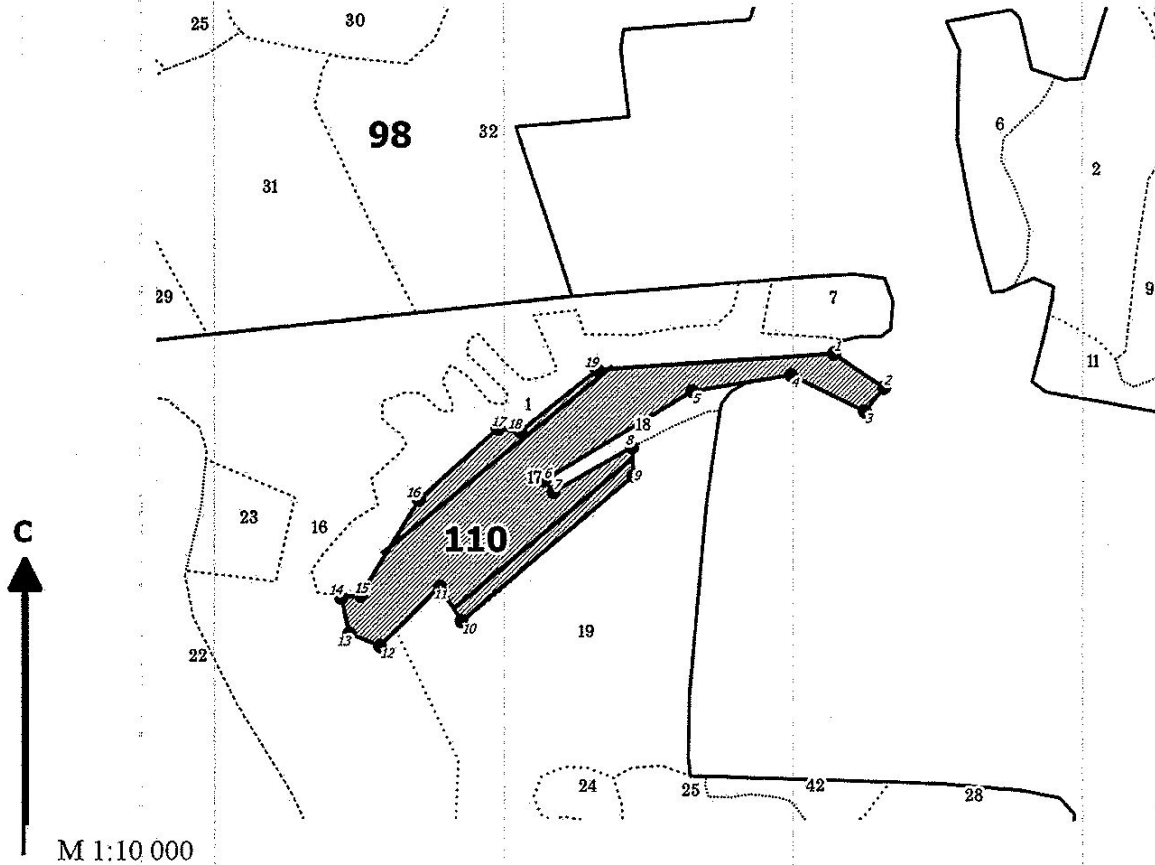
кубомасса на пробе 104.1

количество деревьев на пробе шт 288

процент выборки 20.8

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Леузинское
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 110. Площадь: 6,8 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
17	1	340	10		0,34
	2	310	10		0,31

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		ЮВ 56°18'	87	11-12		ЮЗ 45°46'	121				
2-3		ЮЗ 39°01'	44	12-13		СЗ 68°30'	47				
3-4		СЗ 64°07'	119	13-14		СЗ 12°48'	52				
4-5		ЮЗ 80°47'	145	14-15		СВ 83°25'	28				
5-6		ЮЗ 58°59'	251	15-16		СВ 31°26'	161				
6-7		ЮВ 40°03'	21	16-17		СВ 48°09'	153				
7-8		СВ 60°42'	131	17-18		ЮВ 83°19'	33				
8-9		ЮВ 02°58'	40	18-19		СВ 51°16'	142				
9-10		ЮЗ 49°59'	325	19-1		СВ 86°07'	344				
10-11		СЗ 32°47'	58								

Условные обозначения: кварталы промеры лента выдела
 ЛПИ выдел поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мухамедьяров Р.Р., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 22.08.2017.

Телефон (347)248-19-91