

УТВЕРЖДАЮ:

Зам.министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан


« 01 » НОЯ 2017 г. Шарафутдинов М.И.

Акт 1390
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
<u>Леузинское</u>		<u>76</u>	<u>11</u>	<u>14,3</u>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,3 га.



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 I к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения: *Трутовик ложный, бактериальные заболевания березы, бурелом прошлых лет.*

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 дуба	
		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	береза	30	сильная
Бактериальные заболевания березы	береза	6	слабая

3. Выборке подлежит 9,0 % деревьев.

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 3 % (*трутовик ложный, бактериальные заболевания березы*)

старого сухостоя - 5 % (*трутовик ложный*)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 1 % (*воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сильный изгиб или 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 0,6
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)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Деузское</i>		<i>76</i>	<i>11</i>	<i>14,3</i>	<i>ВСП</i>	<i>14,3</i>	<i>Б</i>	<i>232</i>	<i>4 кв. 2018г.</i>

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

6. Меры по обеспечению возобновления естеств.возобновление

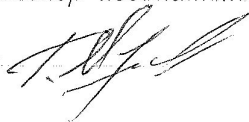
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом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

Дата проведения обследований 06.06.2017г.

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: 76 Выдел: 11 Площадь: 14.3 га. Номер очага: Размер пробной
площади: 3 ленты, общ.пл.1,20 га.

Тип леса: СН С2. Состав: 9Б1С. Возраст: 70 лет. Бонитет: 2. Полнота: 0.7. Запас
на га: 156. Возобновление: естественное возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** Трутовик ложный, бактериальные заболевания
березы, бурелом прошлых лет.

Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 14.3 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 2017-06-06


_____ Мухамедьяров Р. Р., инженер-
лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан

ведомость перече́та деревьёв

Порода:	Береза	кв	76	выд	11	пр.площадь	1.20									
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьёв		
толщины														толщины		
см												ветровал,			шт.	подлежат рубке, шт.
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8														0	0	
12	12	3				1				1				17	2	
16	39	21	1	1		2				4			1	69	7	
20	91	33	2	1		4				7			1	139	12	
24	87	17	3	1		6				6			1	121	13	
28	54	16	2	2		4				5			2	85	11	
32	4	1								2				7	2	
более														0	0	
кубомасса	108.2	31.5	3.3	2.1	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	2.1	164.0	18.9	
а																
Итого, %	69.2	15.5	2.0	1.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	1.3	100.0	12.0	
Шт.	287	91	8	5	0	17	0	0	0	25	0	0	5	438	47	

Порода: Сосна

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьёв		
толщины														толщины		
см												ветровал,			шт.	подлежат рубке, шт.
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8														0	0	
12	1	1												2	0	
16	9												1	10	1	
20	15												1	16	1	
24	13	1												14	0	
28	8													8	0	
32	2													2	0	
более														0	0	
кубомасса	21.9	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	23.1	0.5	
а																
Итого, %	95.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	100.0	2.3	
Шт.	48	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	52	2	

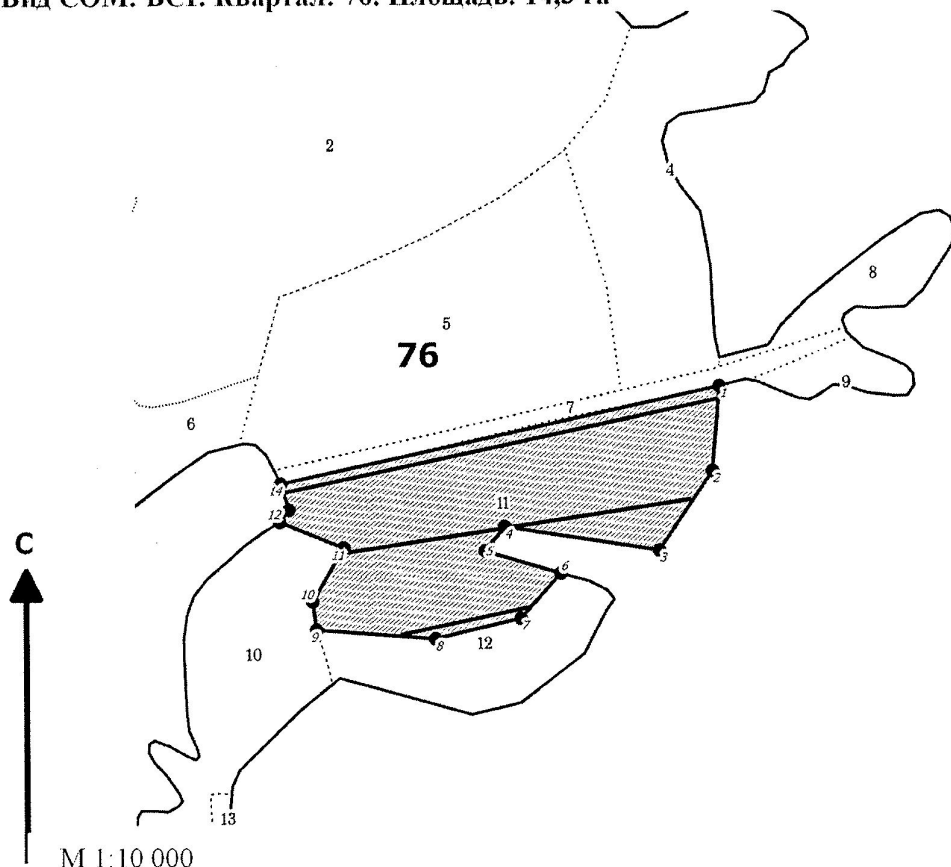
кубомасса на пробе 187.1

количество деревьев на пробе	шт
	490

процент выборки 10.4

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Леузинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 76. Площадь: 14,3 га



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
11	1	630	10		0,63
	2	430	10		0,43
	3	150	10		0,15

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		ЮЗ 05°04'	124	8-9		СЗ 85°43'	172				
2-3		ЮЗ 34°22'	138	9-10		СЗ 07°44'	41				
3-4		СЗ 81°20'	228	10-11		СВ 29°48'	90				
4-5		ЮЗ 38°37'	45	11-12		СЗ 67°48'	99				
5-6		ЮВ 78°27'	114	12-13		СВ 37°54'	22				
6-7		ЮЗ 41°42'	87	13-14		СЗ 17°23'	39				
7-8		ЮЗ 76°45'	128	14-1		СВ 77°30'	654				

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел промеры ленты выдела поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соколов Д.М., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 06.06.2017г.

Телефон (347)248-19-91