


УТВЕРЖДАЮ:

Зам.министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 Шарафутдинов М.И.
« » г.
07 НОЯ 2017

Акт *1391*

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>121</i>	<i>15</i>	<i>14,8</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,7 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 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью
 причины повреждения: *Трутовик ложный, морозы.*

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	береза	31	сильная

3. Выборке подлежит 8,0 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 3 % (*трутовик ложный*)

старого сухостоя - 5 % (*трутовик ложный, морозы*)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 0 % (воздействия шквалистых 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>Леузинское</i>		<i>121</i>	<i>15</i>	<i>14,8</i>	<i>ВСП</i>	<i>9,7</i>	<i>Б</i>	<i>142</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

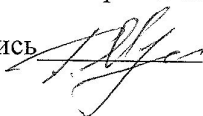
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом 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: 121 Выдел: 15 Площадь: 14.8 га. Номер очага: Размер пробной
площади: 2 ленты, общ.пл.0,80 га.


Тип леса: СН С2. Состав: 9Б1С. Возраст: 65 лет. Бонитет: 2. Полнота: 0.7. Запас
на га: 180. Возобновление: естественное возобновление

**Состояние древостоя: неудовлетворительное. Причины повреждения и
ослабления древостоя: Трутовик ложный, морозы.**

Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 9.7 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 2017-06-06


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

ведомость перечёта деревьев

Порода:	Береза	кв	121	выд	15	пр.площадь	0.80								
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	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8														0	0
12	11	2				1				1				15	2
16	35	19	1	1		2				4				62	6
20	78	11	8	1		3				5				106	8
24	70	10	5	2		3				6				96	9
28	46	10	2	2		3				3				66	6
32	3	1								1				5	1
более														0	0
кубомасса	90.6	17.9	5.9	2.6	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	128.9	11.9
Итого, %	70.8	13.4	4.6	2.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	100.0	9.2
Шт.	243	53	16	6	0	12	0	0	0	20	0	0	0	350	32

Порода: Сосна

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	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8														0	0
12	1													1	0
16	8													8	0
20	12													12	0
24	5													5	0
28	7													7	0
32	1													1	0
более														0	0
кубомасса	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0
Итого, %	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
Шт.	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0

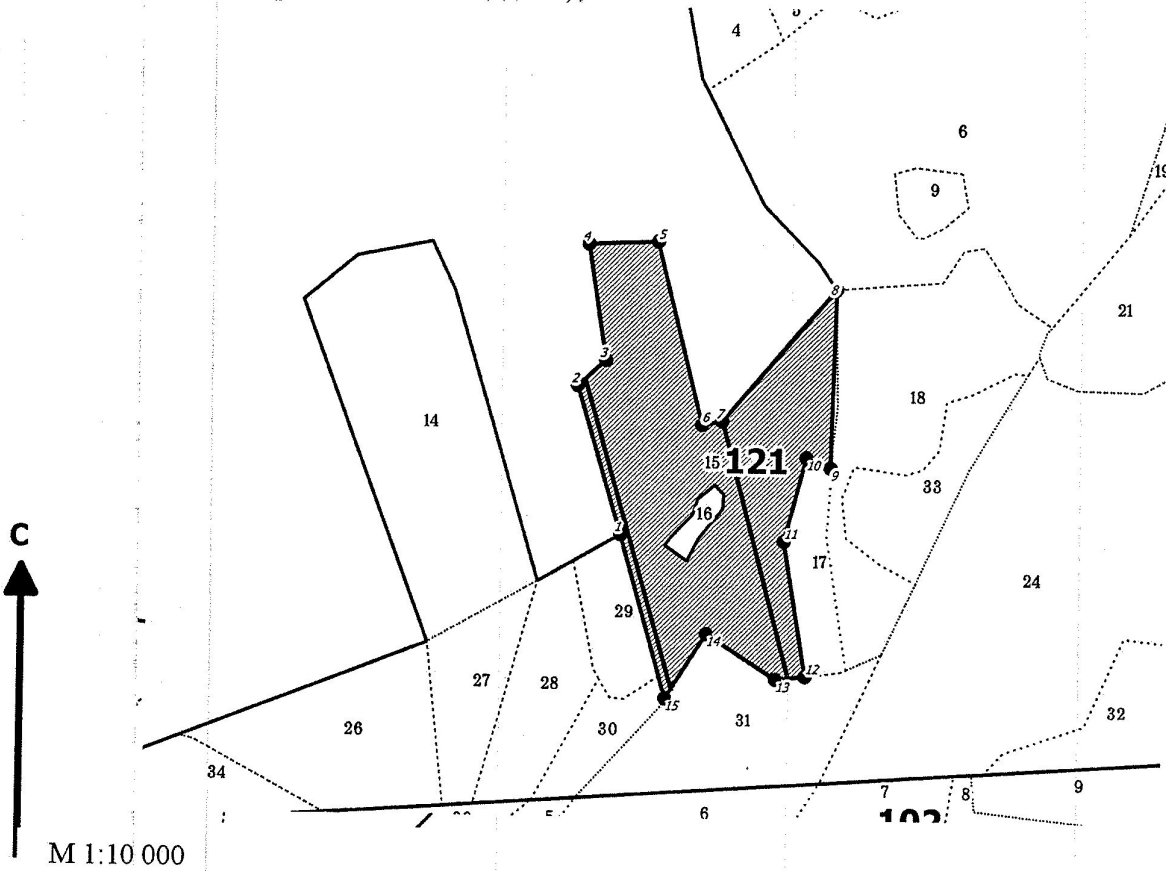
кубомасса на пробе 143.6

количество деревьев на пробе	шт
	384

процент выборки 9.2

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Леузинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 121. Площадь: 9,7га



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
15	1	450	10		0,45
	2	350	10		0,35

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		СЗ 16°49'	221	9-10		СЗ 68°04'	38				
2-3		СВ 46°59'	55	10-11		ЮЗ 14°42'	124				
3-4		СЗ 08°56'	169	11-12		ЮВ 09°36'	195				
4-5		СВ 87°37'	101	12-13		ЮЗ 83°29'	43				
5-6		ЮВ 14°09'	271	13-14		СЗ 57°38'	119				
6-7		СВ 79°30'	30	14-15		ЮЗ 32°32'	110				
7-8		СВ 40°19'	252	15-1		СЗ 16°04'	243				
8-9		ЮЗ 01°21'	256								

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел промеры лента выдела поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 06.06.2017

Телефон (347)248-19-91