

УТВЕРЖДАЮ:

Зам.министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан

М. И. Шарафутдинов М.И.
«25» сентября 2017 г.

Акт 692
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>		55	12	22,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,0 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. 2000г).* 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: *Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлом году, трутовик ложный, устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности.*

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
866	Б,С	-	-	2/4	25	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
--	-	-	-
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 10.0 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 2 % (устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности)

старого сухостоя - 2 % (устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 6 % (воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом деревьев в прошлом году)

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
Салаватское сельское		55	12	22,0	ВСП	22,0	Б	321	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

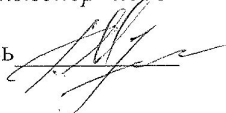
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом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



Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *инженер* - лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рашид Розенбергович

Дата составления документа 11.08.2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

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

Квартал: 55 Выдел: 12 Площадь: 22.0 га. Номер очага: Размер пробной площади:
Размер пробной площади: 3 ленты , общей пл.1,80 га.

Тип леса: 3Л С2. Состав: 9Б1С. Возраст: 60 лет. Бонитет: 2. Полнота: 0.7. Запас
на га: 140. Возобновление: естественное возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб
или слом стволов деревьев в прошлом году, трутовик ложный, устойчивый
низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности.

. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 22.0 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 2017-13-06


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

ведомость перече́та дере́вьев

Порода:	Береза	кв	55	выд	12	пр.площадь	1.80								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщин	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины	
см											ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О		шт.
				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	24	3				1				1				29	2
16	74	11	1	1		7				3			1	98	11
20	112	35	5	2		3				2			12	171	17
24	121	41	4	3		3				3			14	189	20
28	88	25	3	4		2				4			6	132	12
32	2	1												3	0
более														0	0
кубомасса	155.3	46.2	5.2	4.5	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	13.4	234.2	23.0
Итого, %	70.5	15.5	2.2	1.9	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	5.7	100.0	9.8
Шт.	421	116	13	10	0	16	0	0	0	13	0	0	33	622	62

Порода: Сосна

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщин	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины	
см											ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О		шт.
				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	3	1												4	0
16	4	1											1	6	1
20	4	1					1			1			1	8	3
24	8	2								1			1	12	2
28	4	1											1	6	1
32	1	1												2	0
36 и более														0	0
кубомасса	10.7	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	1.8	17.2	3.0
Итого, %	62.2	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	10.6	100.0	17.6
Шт.	24	7	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	4	38	7

кубомасса на пробе 251.4

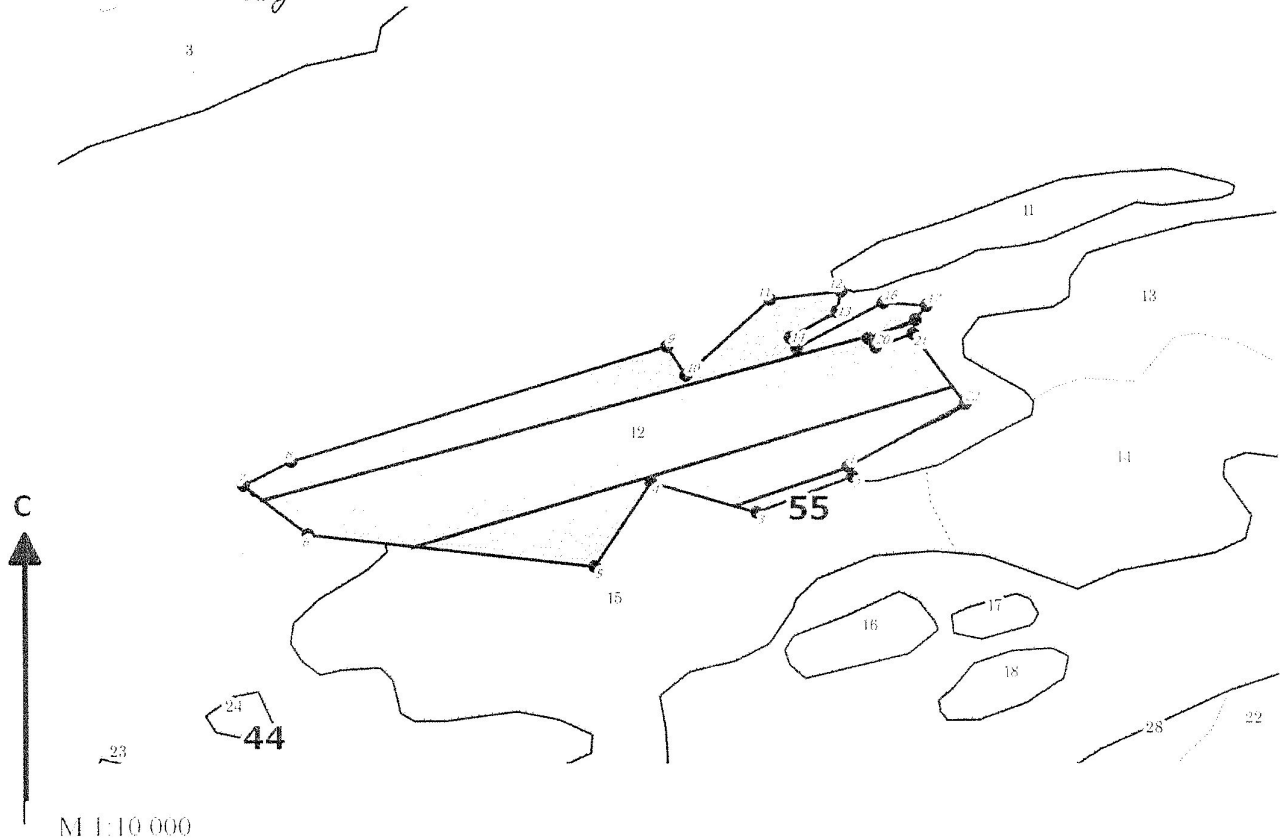
количество деревьев на пробе	шт 660
---------------------------------	-----------

процент выборки	10.4
-----------------	------

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Салаватское сельское
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 55. Площадь: 22,0 га

выг. 12.



№ выдела	Длина круговой площади выдела				
	№ линии обхода	длина м	ширина м	радиус м	Площадь га
12	1	900	10		0,7
	2	450	10		0,75
	3	150	10		0,15

Номера точек	Координаты	Рубежные линии	Длина м	Номера точек	Координаты	Рубежные линии	Длина м
1-2	603 23 58'	16	12-13	603 11 47'	30		
2-3	603 09 43'	148	13-14	603 01 02'	77		
3-4	603 74 18'	159	14-15	603 30 36'	17		
4-5	603 34 23'	146	15-16	603 02 38'	142		
5-6	603 83 41'	417	16-17	603 86 12'	63		
6-7	603 52 36'	117	17-18	603 58 07'	26		
7-8	603 03 04'	77	18-19	603 08 43'	74		
8-9	603 73 03'	576	19-20	603 41 17'	17		
9-10	603 32 33'	50	20-21	603 70 28'	58		
10-11	603 48 12'	165	21-22	603 36 08'	126		
11-12	603 83 32'	104	22-23	603 01 36'	192		

Условные обозначения: кварталы выдела, 211 выдел, поворотные точки, линия диметра

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФНО

Подпись

Дата составления документа 14.06.2017г.

Телефон (347) 248-19-91