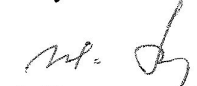


УТВЕРЖДАЮ:

Зам.министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан


Шарафутдинов М.И.
«25» сентября 2017 г

Акт 712

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>Малоязовское</i>		4	5	12,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,2 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, воздействия шквалистых 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 ложный	береза	17	слабая
Трутовик ложный	осина	33	сильная

3. Выборке подлежит 11 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 2 % (трутовик ложный)

старого сухостоя - 6 % (трутовик ложный)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 3,0 % (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 0,6
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

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 мероп-риятия	Площадь, меропри-ятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Малоязовск ое		4	5	12,2	ВСП	12,2	Б	216	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

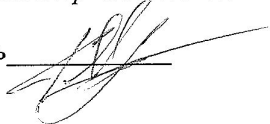
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом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

Дата проведения обследований 13.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер- лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей								
									состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га								
ТО	2003	4	5	12,2		лес, расп. в зелен. зоне	1	12,2	7БЗОС	Б	65	21	24	3ЛОС	0,7	2	160								2	1,05	
																											ОС
Ф		4	5	12,2	защитн.			12,2	7БЗОС	Б	80	22	26	3ЛОС	0,7	2	155								2	1,05	
																											ОС

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО_инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

Подпись



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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер - лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

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

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

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


Квартал: 4 Выдел: 5 Площадь: 12.2 га. Номер очага: Размер пробной площади: 2
ленты, общей пл.1,05 га.

Тип леса: ЗЛОС С2. Состав: 7БЗОС. Возраст: 80 лет. Бонитет: 2. Полнота: 0.7.
Запас на га: 155. Возобновление: естественное возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** Трутовик ложный, воздействия шквалистых и
ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев,.

. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 12.2 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 13.06.2017  Мухамедьяров Р. Р., инженер-лесопатолог ЦЗЛ
Республики Башкортостан

ведомость перечёта деревьев

Порода: БЕРЕЗА		кв	4	выд	5	пр.площадь	1.05									Всего деревьев		
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины				
толщин																		
см												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт			
												бурелом						
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
8														0	0			
12	9	8	3	1		2								23	2			
16	35	4	4	1		1		0		2	3			50	6			
20	44	11	7	1		1		0		1	1			66	3			
24	48	15	10	1		1		0		2	1			78	4			
28	38	10	5	1		1		0		2	1			58	4			
32	13	2	2	0		0				1				18	1			
36 и более				0		0					0			0	0			
кубомасса	74.6	18.8	12.0	1.6	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	3.6	1.9	0.0	0.0	114.1	7.1			
Итого, %	65.3	16.5	10.5	1.4	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.1	1.6	0.0	0.0	100.0	6.2			
Шт.	187	50	31	5	0	6	0	0	0	8	6	0	0	293	20			

Порода: Осина

Порода: Осина		Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев			
Ступени														толщины				
толщин																		
см												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт			
												бурелом						
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
8														0	0			
12	4			1				0						5	0			
16	6	3	3			0		0		1			1	14	2			
20	5	3	2	2		2				6			1	21	9			
24	15	8	5	1		1				2			2	34	5			
28	11	2	3	1		0		0		5	0		2	24	7			
32	2	2				0		0		1	0			5	1			
36 и более	1					0		0			0			1	0			
кубомасса	21.0	8.7	5.6	1.9	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	2.8	48.5	11.4			
Итого, %	43.3	17.8	11.6	3.9	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	5.8	100.0	23.4			
Шт.	44	18	13	5	0	3	0	0	0	15	0	0	6	104	24			

кубомасса на пробе 162.6

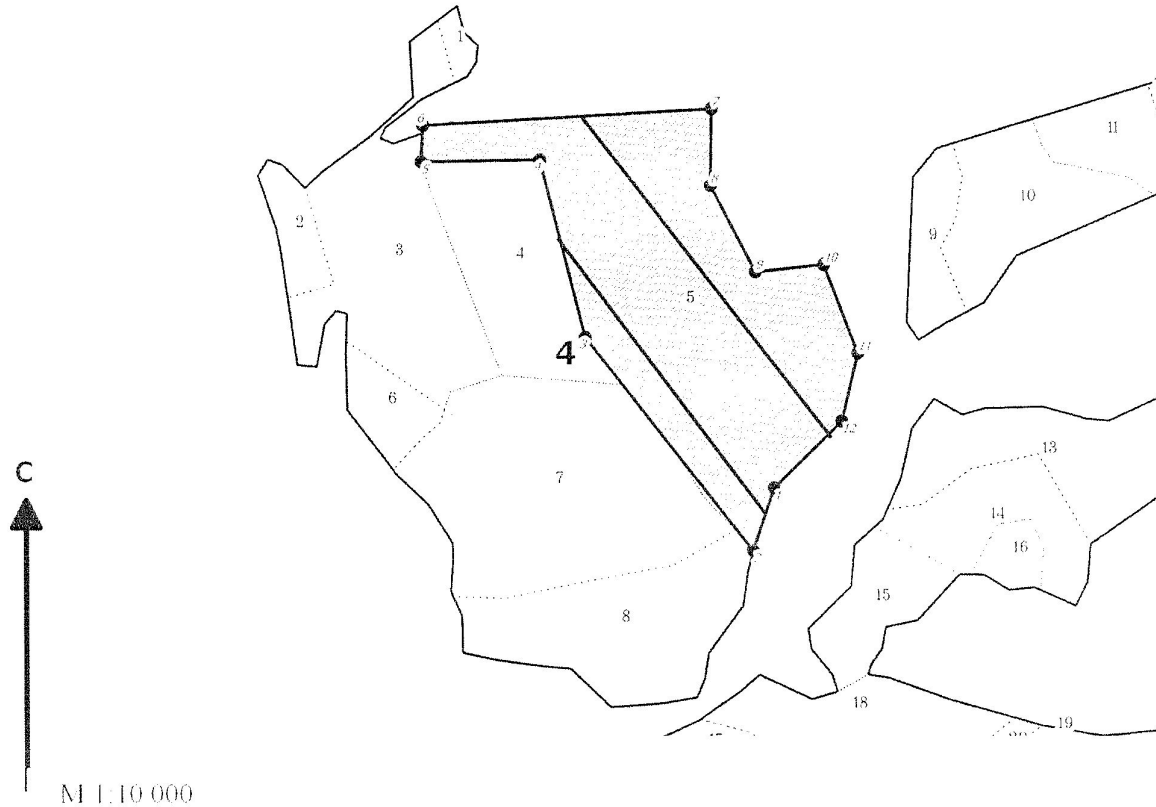
количество деревьев на пробе	шт
	397

процент выборки	11.4
-----------------	------

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Малоязовское
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 4. Площадь: 12.2 га

выг. 5



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
5	1	500	10		0,5
	2	550	10		0,55

Номера точек	Координаты	Рубка линии	Длина, м	Номера точек	Координаты	Рубка линии	Длина, м
1-2	603 18 45'	96	7-8	603 01 02'	112		
2-3	603 38 10'	395	8-9	604 27 23'	140		
3-4	603 14 07'	265	9-10	603 84 07'	100		
4-5	603 89 05'	173	10-11	603 20 51'	137		
5-6	603 05 27'	53	11-12	603 13 23'	101		
6-7	603 86 44'	421	12-1	603 45 24'	139		

Условные обозначения: кварталы ДП выдел поворотные точки лента выдела промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мухамедьяров Р.Р. инженер-лесопатолог ЦЗЛРесп. Башкортостан

Подпись

ФИО _____

Подпись

Дата составления документа 13.06.2017г.

Телефон 8471248-1991