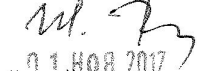


УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра  
Министерства лесного хозяйства  
Республики Башкортостан

  
« 01 » НОЯ 2017 г. Шарафутдинов М.И.

**Акт 1385**  
**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>Салаватское сельское</u>		145	54	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,6 га.





## Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик настоящий	береза	12	слабая
Бактериальные заболевания березы	береза	24	средняя

3. Выборке подлжит 11 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных - 0 %

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя - 3,0 % (бактериальные заболевания березы, трутовик настоящий)

старого сухостоя - 5,0 % (бактериальные заболевания березы, трутовик настоящий)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 2,0 % (воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев)

старого ветролома - 1,0 % (воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев)

4. Полнога лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: Состояние данного лесонасаждения неудовлетворительно. 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, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Салаватское сельское		145	54	5,6	ВСП	5,6	Б	128	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



**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га									
ТО	2000	145	54	5,6		лесные полосы вдоль жел./дорог	1																						
Ф		145	54	5,6	защитн.			5,6																					

ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер- лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамиль Розенбергович

Подпись 

к акту лесопатологических обследований

### Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Салаватское  
 Участковое лесничество Салаватское сельское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев		Доля повреждённых деревьев, %		Причина ослабления, повреждения		Поджегит руке, %		Рекомендуемые мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	27	27	29	30	31	32	33	
145	54	5,6	3	132	1	5,6	10Б+ ОС	Б	85	25	28	ЗЛС 2	0,7	1	197	15 5	70,2	16,0	2,3	0	3,0	5,5	0	1,0	0	2,1	808, 801, 206, 218	218	11,5	391, 355, 821, 822	11,5	ВСП	5,6	
							ОС									7	43,0	9,0	34, 0	0	0	0	0	0	14, 0	218	218	14,0	822	14,0				

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (355 - трутовик настоящий, 391- бактериальные заболевания березы, 821- ветровал прошлых лет, 822 - бурелом прошлых лет\*)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер - лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

Дата составления документа 10.10.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Подпись



## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

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

Квартал:145 Выдел: 54 Площадь: 5.6 га. Номер очага: Размер пробной площади: 2 ленты , общей пл.0,45 га.

Тип леса: ЗЛОС С2. Состав: 10Б+ОС. Возраст: 85 лет. Бонитет: 1. Полнота: 0.7.  
Запас на га: 197. Возобновление: естественное возобновление

**Состояние древостоя:** неудовлетворительное. **Причины повреждения и ослабления древостоя:** Бактериальные заболевания стволов. трутовик настоящий, воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев, воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10 град., изгиб или вывал деревьев.

. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Площадь СОМ: 5.6 га. Тип очага: . Фаза развития очага: .

Дата: 14.06.2017 Мухамедьяров Р. Р., инженер-лесопатолог ЦЗЛ  
Республики Башкортостан

ведомость перечёта деревьев

Порода:	БЕРЕЗА	кв	145	выд	54	пр.площадь	0.45									
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			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															0	0
12					0		0								0	0
16	5	3	1						0						9	0
20	12	5	1				3		0		1	1			23	5
24	27	4	2				1		0		2	2			38	5
28	41	7	1	0			2		0		3	1			55	6
32	18	4		0			0				2	1			25	3
36 и более	3	2		0			0					0			5	0
кубомасса	59.8	13.6	1.9	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	4.7	2.6	0.0	0.0		85.1	9.8
Итого, %	70.2	16.0	2.3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	5.5	3.1	0.0	0.0		100.0	11.5
Шт.	106	25	5	0	0	6	0	0	0	8	5	0	0		155	19

Порода: Осина

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			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															0	0
12									0						0	0
16							0		0						0	0
20	1	1													2	0
24	1		1				0					1			3	1
28	1		1				0		0			0			2	0
32							0		0			0			0	0
36 и более							0		0			0			0	0
кубомасса	1.5	0.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.4	0.5
Итого, %	43.0	9.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	100.0	14.0
Шт.	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	1

кубомасса на пробе 88.6

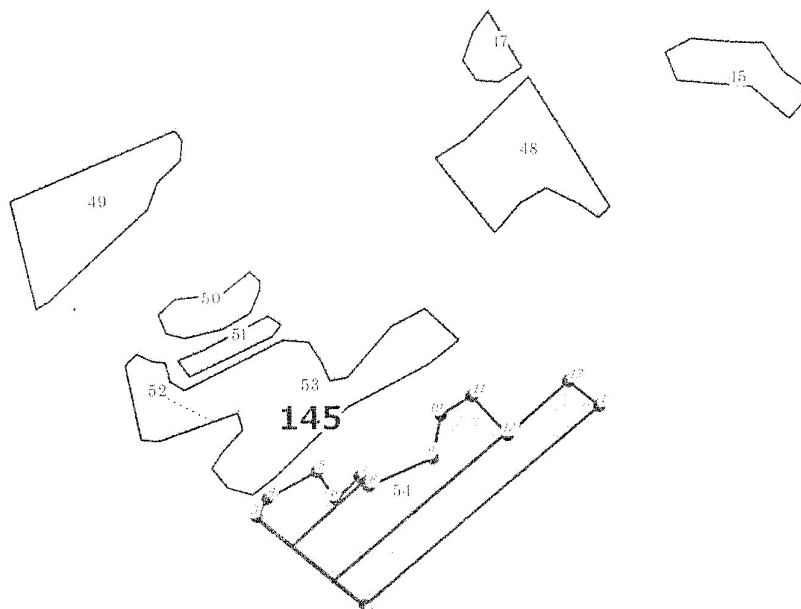
количество деревьев на пробе	шт
	162

процент выборки 11.6



Абрис участка

Лесничество: Салаватское  
Участковое лесничество: Салаватское сельское  
Вид СОМ: ВСП. Квартал: 145. Площадь: 5,6 га



M 1:10 000

№ выдела	Длина окружной профилировки веревки				Площадь, га
	№ ленты профилировки	длина, м	ширина, м	радиус, м	
54	1	150	10		0,15
	2	300	10		0,3

Порядок точек	Координаты	Рубежи ширины	Длина, м	Порядок точек	Координаты	Рубежи ширины	Длина, м	Порядок точек	Координаты	Рубежи ширины	Длина, м
1-2	60° 50' 09"	448	8-9	60° 56' 38"	102						
2-3	61° 56' 38"	202	9-10	61° 11' 09"	64						
3-4	61° 31' 09"	31	10-11	61° 59' 23"	53						
4-5	61° 01' 42"	82	11-12	61° 42' 56"	77						
5-6	61° 34' 24"	49	12-13	61° 49' 13"	118						
6-7	61° 46' 01"	48	13-14	61° 51' 02"	57						
7-8	61° 42' 12"	10									

Условные обозначения: кварталы выделы ЛП выдел поворотные точки лента профилировки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 14.06.2012г.

Телефон 347 248-1900