

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра

Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан



Мурзагилдин А.Р.

«28» НОЯ 2017 _____ Г

Акт 2011
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>Кигинское сельское</i>		<i>66</i>	<i>14</i>	<i>1,2</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 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. 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: *Бактериальные заболевания березы, трутовик настоящий, 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)
Бактериальное заболевание березы	береза	78	сильная
Трутовик настоящий	береза	71	сильная

3. Выборке подлежит 98 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - 0 %

сильно ослабленных – 0%

усыхающих - 0 %

свежего сухостоя – 6 % (*бактериальное заболевание березы, трутовик ложный*)

старого сухостоя - 71 % (*бактериальное заболевание березы, трутовик ложный*)

свежего бурелома - 0 %

свежего ветровала - 0 %

старого бурелома - 21,0 % (*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 0,1
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 уборка неликвидной древесины. 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
Кигинское сельское		66	14	1,2	УНД	1,0	Б	82	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

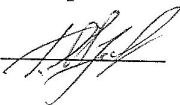
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины. Очистка мест рубок осуществляется укладкой порубочных остатков в кучи, вывозом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

Дата проведения обследований 15.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамил Розенбергович

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	Рекомендуемые мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	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 проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, %	Вид	площадь, га
66	14	1,2	3	133	1	1,0	10Б	Б	65	18	24	СН С2	0,5	3	84	24 0	0	1,2	1,1	0	6,0	0	74, 0	0	0	17, 8	808, 807 801, 218	97,7	391, 355, 822	97,7	УНД	1,0

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «355- трутовик настоящий, 391- бактериальные заболевания березы, 822-воздействие шивелистых и ураганных ветров прошлых лет»)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер - лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мухамедьяров Рамиль Розенбергович
 Дата составления документа 20.11.2017г., Телефон 8 (347) 248-19-91

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

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

Квартал: 66 Выдел: 14 Площадь: 1,2. га. Номер очага: Размер пробной площади:
спл.перечет деревьев на общ.пл.1,0 га.

Тип леса: СН С2. Состав: 10Б. Возраст: 65 лет. Бонитет: 3. Полнота: 0.5. Запас
на га: 90. Возобновление: естественное возобновление

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и
ослабления древостоя:** Бактериальные заболевания березы, трутовик
настоящий.

Требуется проведение уборка неликвидной древесины.

Площадь СОМ: 1.0 га. Тип очага: Фаза развития очага: .

Дата: 2017-15-06


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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Кв.66 выд. 14 пр.пл. 1,00 га

Порода:
Береза

Разряд высот: 3

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8														0	0	
12		1				1					22			7	31	30
16						2		0		20			12	34	34	
20		1	1			5		0		34			15	56	54	
24						4		0		62			11	77	77	
28		1	1			1		0		32			4	39	37	
32						1				1			1	3	3	
36 и более						0				0				0	0	
Кубомасса	0.0	1.0	0.9	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	62.4	0.0	0.0	15.0	84.3	82.4	
Итого, % по запасу	0.0	1.2	1.1	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	74.0	0.0	0.0	17.8	100.0	97.7	
колич. деревьев	0	3	2	0	0	14	0	0	0	171	0	0	50	240	235	

Кубомасса на пробе - 84,3

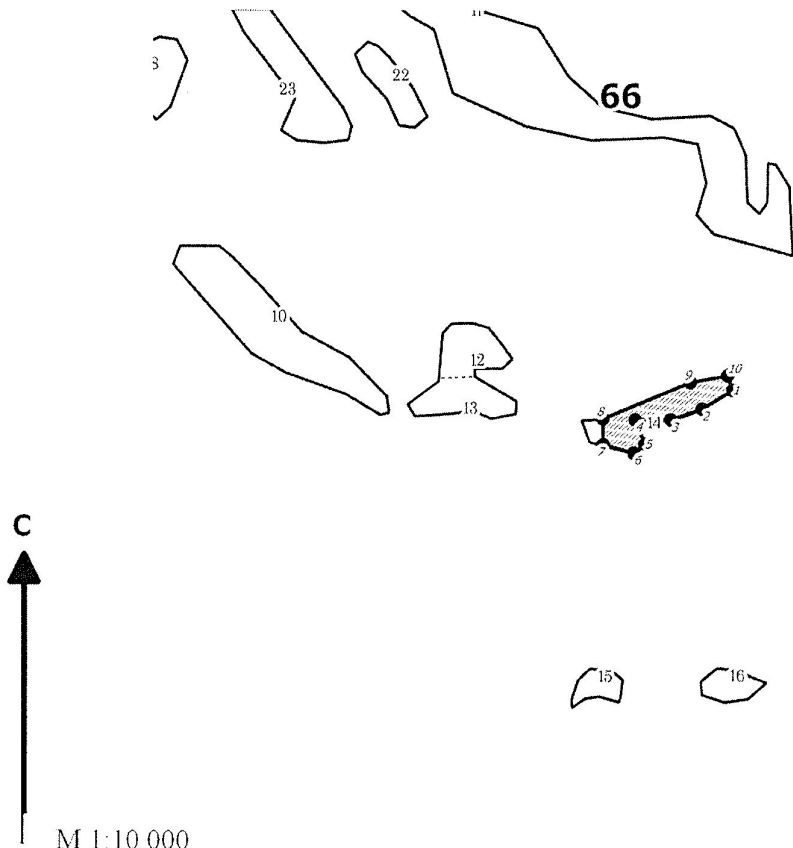
Кубомасса на 1 га - 84,0

Количество деревьев на пробе -240 шт

Процент выборки - 97,0%

Абрис участка

Лесничество: Салаватское
Участковое лесничество: Кигинское сельское
Вид СОМ: УНД. Квартал: 66. Площадь: 1,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				Площадь, га
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
14					1,0

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		ЮЗ 58°30'	52								
2-3		ЮЗ 71°02'	48								
3-4		ЮЗ 89°59'	52								
4-5		ЮВ 21°37'	38								
5-6		ЮЗ 51°54'	21								
6-7		СЗ 75°14'	46								
7-8		СВ 00°04'	37								
8-9		СВ 67°26'	139								
9-10		СВ 79°44'	55								
10-1		ЮВ 18°56'	22								

Условные обозначения: кварталы, ЛП выдел, промеры, лента, выдела, поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Мухамедьяров Р.Р., инженер-лесопатолог ЦЗН Респ. Башкортостан Подпись
 ФИО _____ Подпись _____
 Дата составления документа 15.06.2017 Телефон (347)248-19-91