


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.Р. Мурзагильдин

« 4 » 07 2017 2017 г.

Акт 1904
лесопатологического обследования

лесных насаждений Стерлитамакское лесничествоРеспублики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Толбазинское</i>		<i>71</i>	<i>1</i>	<i>7.1</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7.1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **изменение возраста, изменение запаса, изменение диаметра, изменение состава (устаревшие материалы лесоустройства – 1996 г)**

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с **нарушенной устойчивостью** V
с утраченной устойчивостью
 причины повреждения: **неблагоприятные условия произрастания**

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)

3. Выборке подлежит __20,7 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %
 усыхающих _____ %
 свежего сухостоя 11,5 %, (причины назначения) изменения уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов
 в том числе: свежего ветровала _____ %,
 свежего бурелома _____ %, (причины назначения)
 старого ветровала _____ %, (причины назначения)
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 9,2_ %, (причины назначения)

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: проведение ВСП. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения 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
Толбазинское		71	1	7.1	ВСП	7.1	7Ос1Б 1Лп1Д н	371	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 естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой _____

Дата проведения обследований 08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

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	попояда	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га																												
ТО	1992	71	1	7.1	3	151	7.1		7.1	Ос	50	19	22	22	СНС2	0.8	2	200		2		2	0.60																									
																								7Ос1Б1Лп1Дп	Б	20	24																					
																									Лп	17	18																					
																									Дп	17	20																					
Ф		71	1	7.1	3	151	7.1		7.1	Ос	70	23	28	СНС2	0.8	2	240		2																													
																								7Ос1Б1Лп1Дп	Б	23	30																					
																									Лп	20	28																					
																									Дп	20	28																					

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж. -лесопатолог Филиала
ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись aff

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

к акту лесопатологических обследований

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Стерлитамакское (месяц)
 Участковое лесничество Толбазинское Урочище (лесная дача) Стерлитамакское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом				старый бурелом	31	32					
71	1	7,1	3	143	6	7,1	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32	Вид	33				
							7	Ос	70	23	28				168	20	27	17	15	11	10	0	0	0	0	0	0	0	0	801			358	20.1	ВСР	
							1	Б	23	30		0.8	2	24	11	30	25	15	12	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	805			391	84		7,1
							1	Лп	20	28	СНС2		24	7	34	22	22	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	801			355	93		
														24	10	25	14	27	11	13	0	0	0	0	801	360	90									

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

В.Ю. Сахутдинов Рафил Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись В.Ю. Сахутдинов Дата составления документа 15.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

Субъект Российской Федерации и Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Толбазинское Квартал 71 Выдел 1
Площадь 7.1 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНС2 Состав 7Ос1Б1Лп1Дп Возраст 70 Бонитет 2 Полнота 0.8 Запас на га 240 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения неблагоприятные условия произростания

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное
выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Дата составления документа 15.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	ОСИНА		кв	71	выд	1	пр.площадь	0.60								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см														толщины		
														в т.ч. подлежат		
														рубке, шт		
														шт.		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом					
				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	0
12	0	0	0	0			0			0					0	0
16	0	0	0	0			0		0		0				0	0
20	1	1	1	1			1		1	0		0			6	2
24	2	7	5	7			2		2			0			25	4
28	13	16	8	11			8		6			0			62	14
32	8	9	7	4			4		5			0			37	9
36 и более	2	3	2	0			0		0			0			7	0
кубомасса	20.7	27.4	17.7	15.2	0.0		10.7	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	101.9	21
Итого, %	20.3	26.9	17.3	14.9	0.0		10.5	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	20.6
Шт.	26	36	23	23	0		15	0	14	0	0	0	0	0	137	29

Порода:	БЕРЕЗА															
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см														толщины		
														в т.ч. подлежат		
														рубке,шт		
														шт.		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом					
				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	1														1	0
12	0	0	0	0			0		0						0	0
16	0	0	0	0			0		0			0			0	0
20	0	0	0	0			0		0			0			0	0
24	1	1	1	1			0		1			0			5	1
28	1	3	2	2			2		1			0			11	3
32	1	2	3	1			1		0			0			8	1
36 и более	0	1	0	0			0		0			0			1	0
кубомасса	1.9	5.1	4.2	2.5	0.0		2.1	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	3.1
Итого, %	11.4	30.1	24.9	14.9	0.0		12.4	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	18.6
Шт.	4	7	6	4	0		3	0	2	0	0	0	0	0	26	5

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «РослесозащитаЦЗЛ РБ

Подпись _____

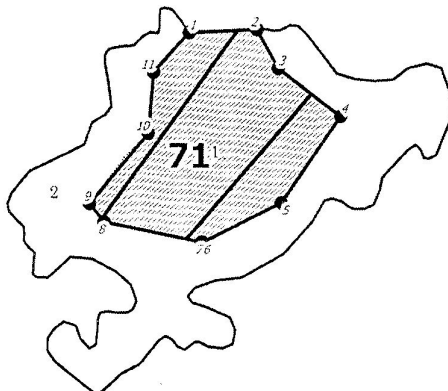
Дата составления документа

15.11.17

Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Лесничество: Стерлитамакское
Участковое лесничество: Толбазинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 71. Площадь: 7,1 га

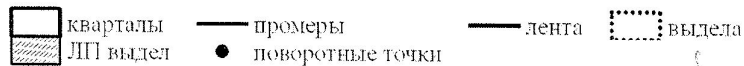


М 1:10 000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				Площадь, га
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
1	1	300	10		0,3
	2	300	10		0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СВ 87°13'	98								
2-3		ЮВ 28°41'	62								
3-4		ЮВ 52°50'	112								
4-5		ЮЗ 34°20'	152								
5-6		ЮЗ 62°55'	127								
6-7		СЗ 85°08'	2								
7-8		СЗ 78°18'	143								
8-9		СЗ 58°19'	34								
9-10		СВ 39°52'	132								
10-11		СВ 05°15'	88								
11-1		СВ 42°29'	76								

Условные обозначения



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сагадзинев Р.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан _____ Подпись _____

ФИО _____ Подпись _____

Дата составления документа _____ Телефон (347) 248-19-91 _____