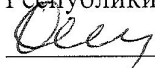


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.Р. Мурзагильдин

« 24 » июля 2017 г. 2017 г.

Акт 1903
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>2</i>	<i>13.0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6.0 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 16,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ %

свежего сухостоя 7,8 %, (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 8,3 _ %, (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит—0.3
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)	Кв ар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Толбазинское</i>		71	2	13.0	ВСП	6.0	7Б2Дн 1Ос	120	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																		
									ТО	1992	71	2	13,0	3	143	6,0	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га									
Ф		71	2	13,0	3	143	6,0	7Б2Дн1Ос	Б	55	20	26	СНС2	ТУМ	0,4	2	90	2	0,70	2	0,70																
									Дн																												
									Ос																												
Ф		71	2	13,0	3	143	6,0	7Б2Дн1Ос	Б	75	23	30	СНС2	ТУМ	0,4	2	130	2	0,70	2	0,70																
									Дн																												
									Ос																												

ГО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Ф.И.О. Сахаудинов Рамиль Акрамович, инж. -лесопатолог Филиала
ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации и Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Толбазинское Квартал 71 Выдел 2
Площадь 6.0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.70 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗЛС2 Состав 7Б2Дн1Ос Возраст 75 Бонитет 2 Полнота 0.4 Запас на га
130 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения неблагоприятные условия
произрастания

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

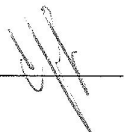
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,
собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное
выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Подпись _____



Дата составления документа 16.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

БЕРЕЗА		кв	71	выд	2	пр.площадь	0.70							
Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
I	II	III	IV		V		VI			ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
			НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	бурелом				
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0													0	0
0	0	0	0		0			0					0	0
0	0	0	0		0		0	0		0			0	0
1	1	1	1		1		1	0		0			6	2
2	4	5	3		1		2			0			17	3
6	5	9	9		3		2			0			34	5
7	7	7	8		2		3			0			34	5
1	2	1	0		0		0			0			4	0
11.9	13.2	15.0	13.9	0.0	4.3	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.1	9
18.8	20.9	23.8	22.0	0.0	6.8	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	14.5
17	19	23	21	0	7	0	8	0	0	0	0	0	95	15

ДУБ

Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
I	II	III	IV		V		VI			ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт
			НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	бурелом				
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1													1	0
0	0	0	0		0		0						0	0
0	0	0	0		0		0			0			0	0
0	0	0	0		0		0			0			0	0
1	1	1	0		0		1			0			4	1
1	3	5	2		1		1			0			14	2
1	2	3	1		1		0			0			8	1
0	1	0	0		0		0			0			1	0
1.9	5.0	6.5	2.0	0.0	1.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	2.4
10.5	28.0	36.5	11.4	0.0	8.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	13.7
4	7	10	3	0	2	0	2	0	0	0	0	0	28	4

ОСИНА

Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
I	II	III	IV	V		VI					ветровал, шт.	шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт	
				НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З				О
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1													1	0
0	0	0	0		0		0						0	0
0	0	0	0		0		0			0			0	0
0	1	0	0		0		0			0			1	0
1	1	1	1		1		1			0			6	2
1	2	2	1		1		1			0			8	2
0	1	0	0		0		0			0			1	0
0	0	0	0		0		0			0			0	0
1.2	3.2	1.9	1.2	0.0	1.2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	2.3
12.3	32.4	19.1	12.0	0.0	12.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	24.1
3	5	3	17.1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	17	4

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

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО. Сахаридинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «РослесозащитаЦЗЛ РБ»

Подпись _____

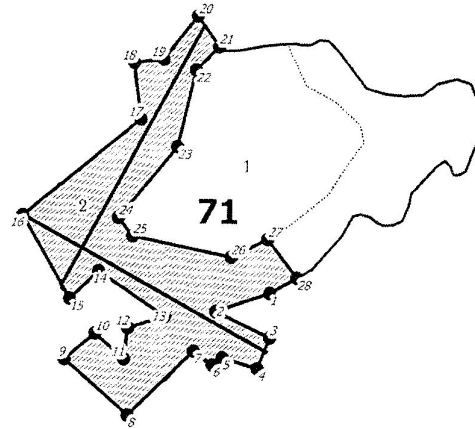
Дата составления документа

15.11.17

Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Лесничество: Стерлитамакское
Участковое лесничество: Толбазинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 71. Площадь: 6,0 га

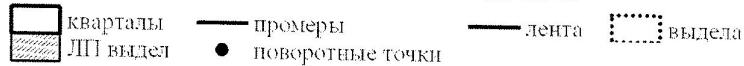


М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
2	1	400	10		0,4
	2	300	10		0,3

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 70°47'	82	14-15		ЮЗ 46°39'	58				
2-3		ЮВ 64°28'	86	15-16		СЗ 29°43'	137				
3-4		ЮЗ 21°13'	48	16-17		СВ 50°55'	219				
4-5		СЗ 72°45'	53	17-18		СЗ 06°50'	81				
5-6		ЮЗ 52°09'	18	18-19		СВ 82°34'	42				
6-7		СЗ 54°01'	34	19-20		СВ 38°08'	80				
7-8		ЮЗ 45°27'	133	20-21		ЮВ 34°26'	54				
8-9		СЗ 48°39'	121	21-22		ЮЗ 44°16'	47				
9-10		СВ 49°21'	58	22-23		ЮЗ 13°31'	113				
10-11		ЮВ 48°24'	56	23-24		ЮЗ 39°52'	132				
11-12		СВ 07°22'	46	24-25		ЮВ 38°19'	34				
12-13		СВ 72°00'	55	25-26		ЮВ 78°24'	145				
13-14		СЗ 56°06'	114	26-1		СВ 63°12'	59				

Условные обозначения



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

ФИО _____ Подпись _____

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