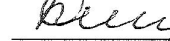


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.Р. Мурзагильдин

«28» 08 / 2017 2017 г.

АКТ 2016

лесопатологического обследованиялесных 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>69</i>	<i>19</i>	<i>6,4</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,4 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 __14,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ %

свежего сухостоя 7.0 %, (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 7,3 _ %, (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит—0.7
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 мероприя-тия	Площадь, мероприя-тия, га	По-рода	Запас на выдел , кбм	Крайние сроки проведения
<i>Толбазинское</i>		69	19	6,4	ВСП	6,4	7Б2Дн 4Ос	206	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 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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	фонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1992	69	19	6,4	3	133		6,4	состав	Б	60	22	24	тип леса	ТУМ	0,8	2	210	количество, шт.	0,70	общая площадь, га
Ф		69	19	6,4	3	133		6,4	состав	Б	80	24	30	тип леса	ТУМ	0,8	2	250	количество, шт.	0,70	общая площадь, га

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 _____

к акту лесопатологических обследований
Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

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

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 посе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
69	19	6,4	3	133			7	Б	80	24	30				150	158	17	25	23	23	6	6	0	0	0	0	805	83	391						
							2	Дн				0,8	2	50	52	13	33	29	14	6	5	0	0	0	0	801	87	360	12,9	ВСР	6,4				
							1	Ос						50	47	14	24	32	14	9	7	0	0	0	0	801	86	358							

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахутдинов Рамиль Акрамович, инж. -лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись [подпись] 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 69 Выдел 19
Площадь 6.4 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.70 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНС2 Состав 7Б2Дн1Ос Возраст 80 Бонитет 2 Полнота 0.8 Запас на га
250 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

БЕРЕЗА													Всего деревьев	
кв	69	выд	18	пр.площадь	0.50								по ступеням толщины	
Количество деревьев по категориям состояния, шт.													шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
I	II	III	IV		V		VI			ветровал,				
			НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	бурелом				
			НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
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
8	11	9	12		3		2			0			45	5
7	10	9	8		2		3			0			39	5
1	2	2	0		0		0			0			5	0
13.1	19.4	17.8	15.7	0.0	4.3	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.2	9
17.4	25.8	23.6	20.9	0.0	5.7	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	12.2
19	28	26	24	0	7	0	8	0	0	0	0	0	112	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				
			НЗ	З	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	0	0	0		0		0			0			0	0
1	1	1	0		0		1			0			4	1
4	5	6	2		1		1			0			19	2
1	3	3	3		1		0			0			11	1
0	1	2	0		0		0			0			3	0
3.7	7.0	8.8	3.7	0.0	1.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.6	2.4
14.4	27.5	34.2	14.4	0.0	5.6	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	9.6
7	10	12	5	0	2	0	2	0	0	0	0	0	38	4

ОСИНА

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, шт
			НЗ	З	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
2	4	4	2		2		1			0			15	3
2	2	6	2		0		0			0			12	0
0	0	0	0		0		0			0			0	0
3.8	5.5	9.1	3.8	0.0	1.9	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	3.0
15.2	21.8	36.0	15.1	0.0	7.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	12.0
6	8	11	25.0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	35	5

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

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

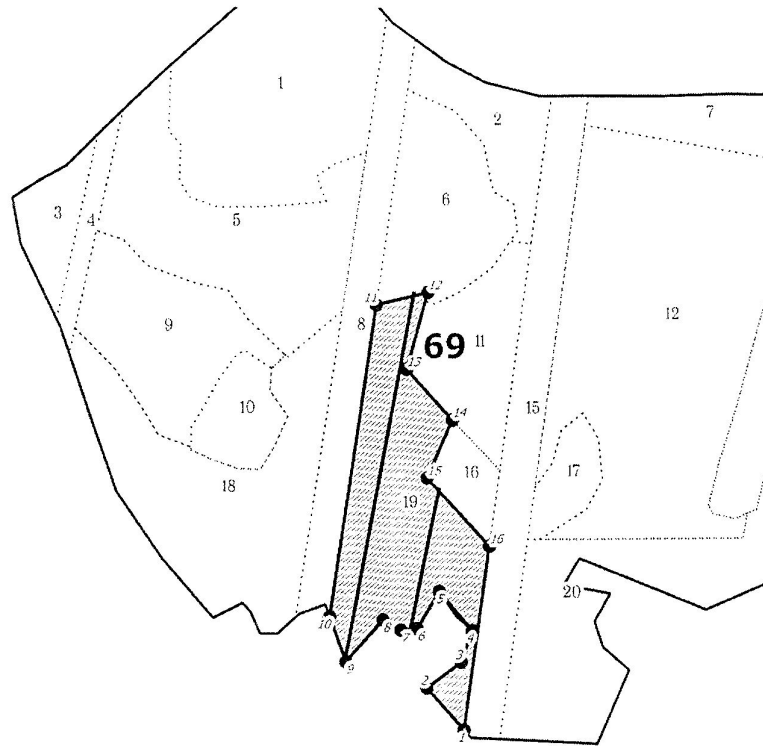
Подпись _____

Дата составления документа 19.11.17

Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Лесничество: Стерлитамакское
Участковое лесничество: Толбазинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 69. Площадь: 6,4 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
19	1	500	10		0,5
	2	200	10		0,2

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		СЗ 41° 42'	80	9-10		СЗ 19° 44'	68				
2-3		СВ 53° 26'	61	10-11		СВ 08° 40'	451				
3-4		СВ 19° 29'	48	11-12		СВ 76° 13'	76				
4-5		СЗ 40° 08'	74	12-13		ЮЗ 15° 39'	114				
5-6		ЮЗ 30° 36'	62	13-14		ЮВ 42° 00'	97				
6-7		ЮЗ 83° 47'	23	14-15		ЮЗ 23° 36'	90				
7-8		СЗ 60° 17'	30	15-16		ЮВ 42° 16'	132				
8-9		ЮЗ 42° 03'	80	16-1		ЮЗ 07° 53'	265				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сахавудинов Р.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа

Телефон (347)248-19-91