

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов

«27» ~~ИЮН~~ ~~2011~~ 2017 г.

Акт 1206

лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Абзелиловского 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>Сельское</i>	-	73	49	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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: засуха; бактериальные заболевания березы.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Не выявлено	-	-	-

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)
<u>бактериальные заболевания березы</u>	<i>Б</i>	<i>71</i>	<i>сильная</i>

3. Выборке подлежит 14,7 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %, (причины назначения)

сильно ослабленных _____ %, (причины назначения)

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 10,9 %, (причины назначения) засуха; бактериальные заболевания березы.

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 %

старого сухостоя 3,8 %,(причины назначения) засуха; бактериальные заболевания березы.

в том числе: старого бурелома 0 %

старого ветровала %.(причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,68

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
<i>Сельское</i>	<i>73</i>	<i>49</i>	<i>16,0</i>	<i>ВСП</i>	<i>16,0</i>	<i>Б</i>	<i>1600</i>	<i>4 кв.2018г.</i>

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 21 июля 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Индаветович инженер – 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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994г.	73	49	16,0	Заш.	Другие защитные леса	-	16,0	10Б	Б	45	13	16	ЗЛ В2	-	0,8	4	100	1	1,37
Ф	2017г.	73	49	16,0	Заш.	Другие защитные леса	-		10Б	Б	68	13	16	ЗЛ В2	-	0,8	4	100		

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Индияметович инженер – лесопатолог Филиала ФБУ « Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Августовское
 Лесничество (лесопарк) Абзелюловское
 Участковое лесничество Сельское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса					27	29	30	31	Рекомендуемые мероприятия			
																					без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой					старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32	33		
73	49	16.0	3	Другие защитные леса	-	16,0	1015	5	68	13	16	31 B2	0,8	4	100	776	29	21,5	16,1	18,8	10,9	3,8	4			153 501	71,0	591 830	14,7	BCP	16,0		

Примечание - 830 — засуха; 391 — бактериальные заболевания березы; 153 — водяные побеги; 501 — дехромация листов патологическая менее 25%.
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Ишдаметович инженер — лесопатолог Филиала ФБУ « Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись _____

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество (лесопарк) Абзелитовское

Участковое лесничество Сельское

Площадь 16.0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1.37 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗЛВ2 Состав 10Б Возраст 68 Бонитет 4

Полнота 0.8 Запас на га 100 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения засуха: бактериальные заболевания березы.

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 Абдрахманов Ильшат Иидаветович инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «
Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись _____

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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, 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
8	23	29	17	15		5								89	5
12	38	38	33	35		24		2						170	26
16	79	55	51	52		27		21						285	48
20	48	52	34	41		21		2						198	23
24	20	1	1	4		5		2						33	7
28		1												1	0
32														0	0
36 и более														0	0
Итого, %	29.0	21.5	16.1	18.8	0.0	10.9	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	14.7

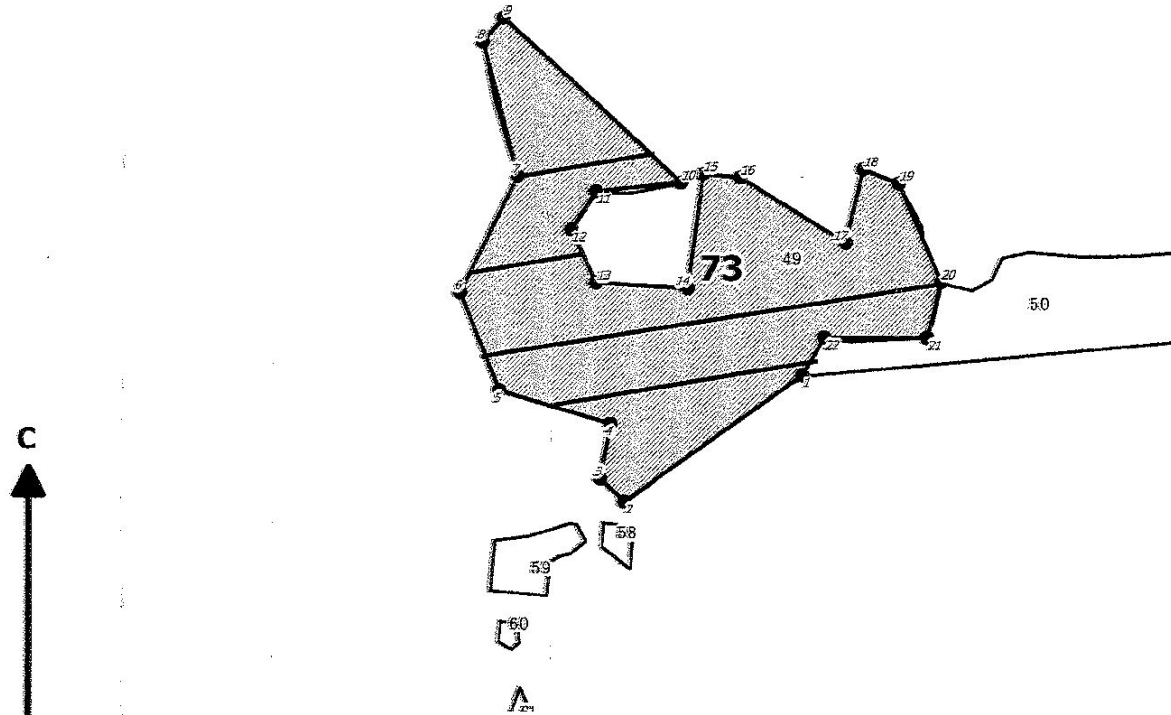
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Лесничество: Абзелиловское

Участковое лесничество: Абзелиловское сельское

Вид СОМ: ВСР. Площадь: 16,0 га



М 1:10 000

№выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				Площадь, га
	№ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
49	1	220	10		0,22
	2	150	10		0,15
	3	650	10		0,65
	4	350	10		0,35

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 54°25'	346	12-13		ЮВ 25°16'	84				
2-3		СЗ 46°26'	49	13-14		ЮВ 86°40'	134				
3-4		СВ 10°29'	81	14-15		СВ 07°35'	165				
4-5		СЗ 73°32'	168	15-16		ЮВ 85°11'	54				
5-6		СЗ 22°25'	151	16-17		ЮВ 58°37'	179				
6-7		СВ 26°36'	186	17-18		СВ 13°19'	408				
7-8		СЗ 14°47'	199	18-19		ЮВ 68°53'	55				
8-9		СВ 39°38'	46	19-20		ЮВ 23°35'	153				
9-10		ЮВ 47°23'	350	20-21		ЮЗ 14°08'	82				
10-11		ЮЗ 84°08'	124	21-22		ЮЗ 89°54'	148				
11-12		ЮЗ 53°08'	65	22-1		ЮЗ 30°33'	62				

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел поворотные точки лента выдела промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдрахманов Ш.И., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 10.10.2013г.

Телефон (347)248-19-91