

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов
М.И. Шарафутдинов
« 01 НОЯ 2017 » 2017 г.

Акт *1312*
лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Учалынского 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>Ильтибановское</i>	-	<i>115</i>	<i>6</i>	<i>7.7</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7.7 га.

М.И. Шарафутдинов

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 **X**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: ожеледь; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев.

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)
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 14.9 % деревьев.

в том числе:

ослабленных _____ %, (причины назначения)

сильно ослабленных _____ %, (причины назначения)

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 8.2 %, (причины назначения) ожеледь;

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 %

старого сухостоя 6.0 %.(причины назначения) ожеледь:

в том числе: старого бурелома 0 %

старого ветровала 0.7 %.(причины назначения) воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев.

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.76
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, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Ильтибановское</i>	<i>115</i>	<i>6</i>	<i>7.7</i>	<i>ВСП</i>	<i>7.7</i>	<i>С</i> <i>Б</i>	<i>2000</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 05 июня 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Нидавлетович инженер – 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	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2004г.	115	6	7.7	Экспл.	-	-	7.7	С	65	18	20	ЗЛК В2	-	0.9	2	260	1	2.85	
											Б	19								20
Ф	2017г.	115	6	7.7	Экспл.	-	-	7.7	С	78	18	20	ЗЛК В2	-	0.9	2	260	1	2.85	
											Б	19								20

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФНО Абдрахманов Ильяс Ишдакбаевич инженер – лесопатолог Филиала ФБУ « Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Учалышское (месяц) Учалышское
 Участковое лесничество Ильиндубовское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								27	30	31	Рекомендуемые мероприятия								
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24				25	26	27	28	29	32	33		
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесное наименование лесов	категория запятанных лесов	номер выдела	номер выдела	площадь выдела, га	состав	попаст	попаст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	площадь	высота, куб. м/га	чисто лесных на проб., шт.	без прироста	ослабленные	сильно ослабленные	умершие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий охром	ослабленный охром	старый охром	Прирост поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления поврежденных	Потеря рубок, %	вет	прочие		
115	6	7.7	С	С	5С5Б	8	8	С	78*	18	20	34К 12	13	14	5	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	206	80.1	Причина ослабления поврежденных	31	32	33	ВСП	7.7
										19	28.7	17.4	4.1	2.9	0.4	1087	19.9	23.2	0	15.5	4.1	3.0				104	78.8	828 821	14.9	ВСП	7.7				

Примечание – 828 - ожеледь; 821 - воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев; 206 – обрыв корней (вывал) прошлых лет; 104 – усыхание более ¼ ветвей в кроне, свежее.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Дата составления документа 13.06.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество (лесопарк) Учалышское

Участковое лесничество Ильтибановское

Площадь 7,7 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,85 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗЛКВ2 Состав 5С5Б Возраст 78 Бонитет 2

Полнота 0,9 Запас на га 260 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения ожеледь; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев.

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 Нидавлетович инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «
Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись _____

Дата составления документа 13.10.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8														0	0
12	37	26	37	23		5		1			1			130	7
16	29	31	77	34		3		11			1			186	15
20	50	41	92	58		31		19			2			293	52
24	35	34	43	39		7		4			1			163	12
28	22	26	39	20										107	0
32	12	3	16											31	0
36 и более		17												17	0
Итого, %	19.9	23.2	32.0	17.4	0.0	4.1	0.0	2.9	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	100.0	7.5

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8														0	0
12	39	24	38	29		7		3						140	10
16	31	33	79	36		5		14			2			200	21
20	54	74	95	61		34		21						339	55
24	56	65	54	50		9		6			2			242	17
28	30	25	29	16										100	0
32	14	13	18											45	0
36 и более		21												21	0
Итого, %	21.2	28.7	27.1	15.5	0.0	4.1	0.0	3.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	100.0	7.5

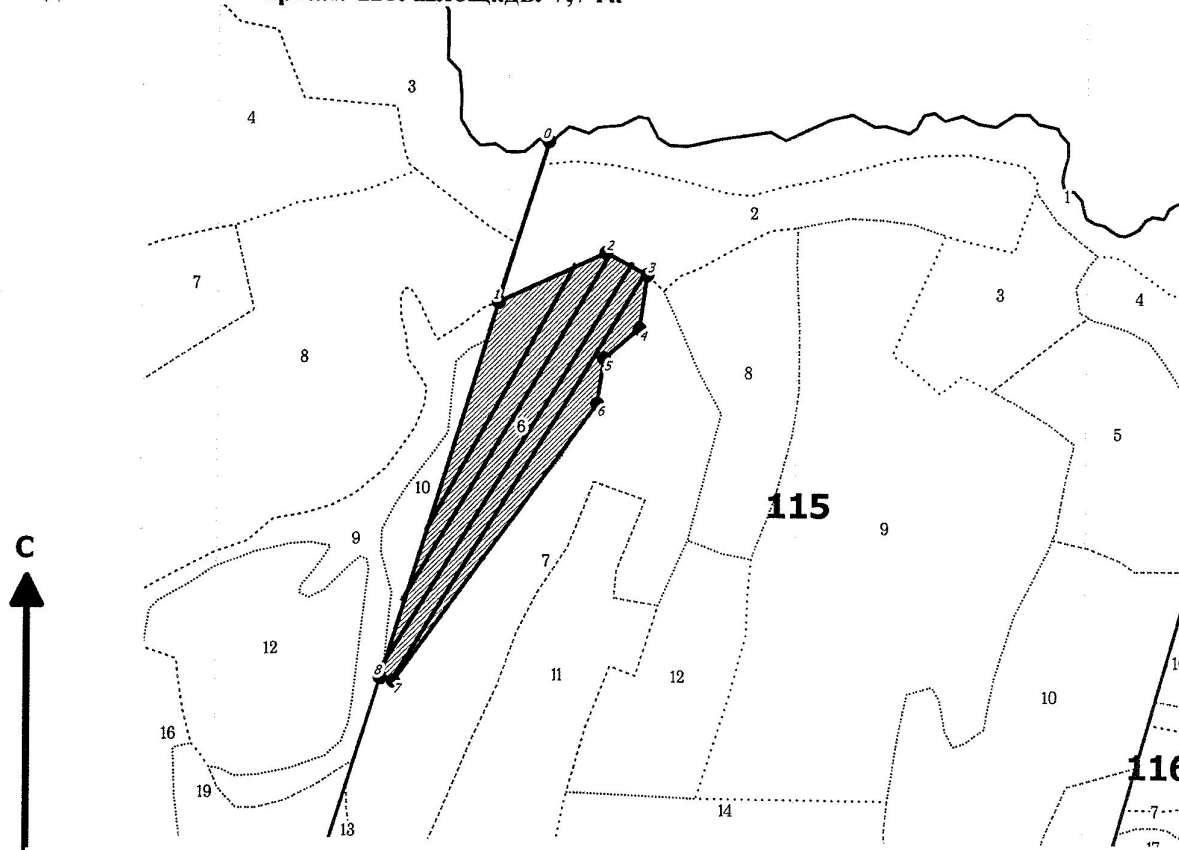
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Лесничество: Учалинское

Участковое лесничество: Ильтибановское

Вид СОМ: ВСР. Квартал: 115. Площадь: 7,7 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
6	1	350	10		0,35
	2	540	15		0,81
	3	660	15		0,99
	4	700	10		0,7

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 17°54'	239								
1-2		СВ 65°23'	171								
2-3		ЮВ 62°32'	68								
3-4		ЮЗ 08°17'	77								
4-5		ЮЗ 50°18'	67								
5-6		ЮЗ 08°39'	65								
6-7		ЮЗ 35°57'	497								
7-8		СЗ 76°09'	19								
8-1		СВ 17°12'	566								

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел промеры лента поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абдрахманов И.И., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Балкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 13.10.2012.

Телефон (347)248-19-91