

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

А.Р. Мурзагильдин

« 17 » ~~авг~~ / 2017 2017 г.

Акт 66 / 18

лесопатологического обследованиялесных насаждений Учалинского 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>Кирыбинское</i>		<i>191</i>	<i>19</i>	<i>14,4</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: устаревшие материалы Лесоустройство 2004 года

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: бактериальное заболевание березы

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)
Бактериальное заболевание березы	Б	21,0	средняя
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 21,0 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

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, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га							
ТО	2004	191	19	14,4	Эксп	ОЗУ		14,4	7БЗБ	Б	70	22	24	Кт		0,7	2	160	2	1,5							
Ф		191	19	14,4					7БЗБ	Б	82	22	26		0,7	2	170										
										Б	62	16	18														

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Зайнуллина Е.М. инженер ОЗЛ Учалинского лесничества ПодписьФИО Хасрудиков Р.М. участковый лесничий Подпись

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Учалинское
 Участковое лесничество Кирыбинское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом					Старый бурелом	вид	площадь, га
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	27	29	30	31	32	33
191	19	14,4	Э	150	1	14,4	7	Б	82*	22	26*	Кт	0,7	2	170*	408	75	0	0	0	22,5	22,5	0	0	0	0	807	25	391	17,5	ВСП	14,4
						3	Б	62*	16*	18*	421					81	0	0	0	9,5	9,5	0	0	0	0	807	19	391	6,0			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Зайнуллина Е.М. инженер ОЗЛ Учалинского лесничества Подпись Зайн

ФИО Хасрудиков Р.М. участковый лесничий Подпись Хасрудиков

Дата составления документа 2017 г. Телефон 8 (34791) 5-27-90

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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
 Лесничество (лесопарк) Учалинское Квартал 191 Выдел 19
 Площадь 14,4 га,
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,5 га
 Таксационная характеристика:
 Тип леса Кт Состав 7БЗБ Возраст 82 Бонитет 2
 Полнота 0,7 Запас на га 170 Возобновление Естественное
 Время и причина ослабления лесного насаждения бактериальное заболевание 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 Зайнуллина Е.М. инженер ОЗЛ Учалинского лесничества Подпись Зайн

ФИО Хасрудиков Р.М. участковый лесничий Подпись Хас

Дата составления документа _____ 2017 г. Телефон 8 (34791) 5-27-90

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, %
				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
12															
16															
20	50					5		5						60	10
24	110					25		25						160	50
28	80					22		23						125	45
32	50					2		1						53	3
36	9							1						10	1
Кубомасса	137.4					23		24						184.4	47.0
Итого, %	54.4					8,5		10,1						73.0	18.6
Итого, шт	299					54		55						408	109

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, %
				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
12	95					3								98	3
16	120					10		13						143	23
20	140					20		20						180	40
24															
28															
32															
36															
40															
Кубомасса	55.7					6,35		6,35						68.4	12.7
Итого, %	22.0					2,5		2,5						27.0	5.0
Итого, шт	355					33		33						421	66

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

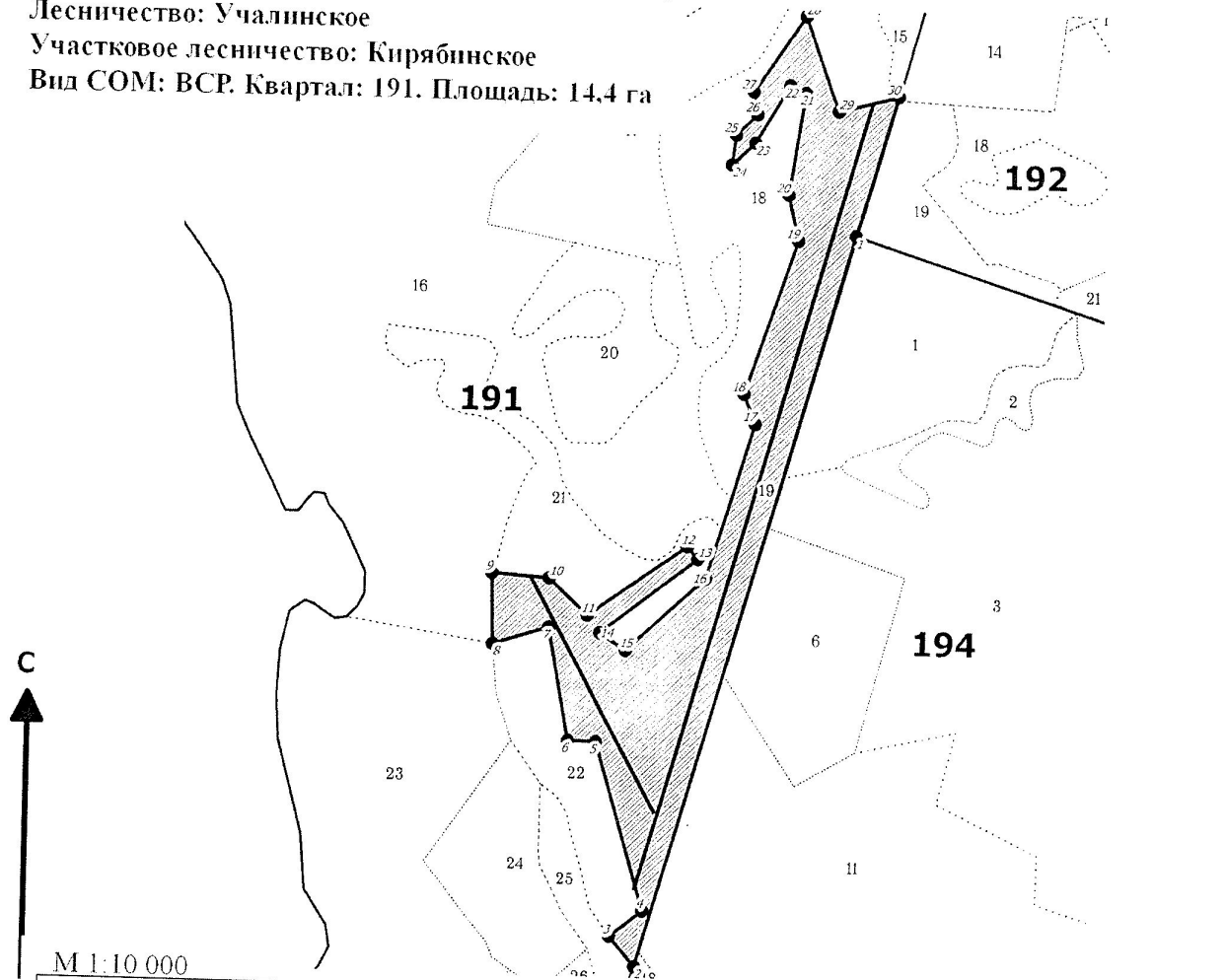
Абрис участка

к акту лесопатологического обследования

Лесничество: Учалинское

Участковое лесничество: Кирябинское

Вид СОМ: ВСР. Квартал: 191. Площадь: 14,4 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
19	1	1150	10		1,15
	2	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 15° 40'	1114	11-12		СВ 54° 06'	178	21-22		СЗ 66° 40'	25
2-3		СЗ 46° 49'	57	12-13		ЮВ 40° 06'	24	22-23		ЮЗ 30° 16'	98
3-4		СВ 51° 13'	61	13-14		ЮЗ 51° 42'	179	23-24		ЮЗ 46° 25'	47
4-5		СЗ 16° 35'	257	14-15		ЮВ 57° 24'	45	24-25		СВ 07° 09'	43
5-6		СЗ 88° 36'	41	15-16		СВ 46° 47'	157	25-26		СВ 45° 26'	43
6-7		СЗ 10° 49'	166	16-17		СВ 16° 30'	238	26-27		СЗ 10° 35'	34
7-8		ЮЗ 72° 31'	85	17-18		СЗ 21° 50'	46	27-28		СВ 34° 48'	132
8-9		СЗ 01° 42'	103	18-19		СВ 18° 32'	236	28-29		ЮВ 29° 03'	143
9-10		ЮВ 85° 56'	84	19-20		СЗ 12° 45'	69	29-30		СВ 75° 01'	91
10-11		ЮВ 46° 54'	78	20-21		СВ 08° 40'	151	30-1		ЮЗ 15° 56'	213

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел промеры ленты выдела поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Хаерудинов Р.М., участковый лесничий Кирябинского участкового лесничества

ФИО _____

Подпись _____

Дата составления документа _____

Телефон (347)248-19-91