

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан
Олегу Мурзагильдин А.Р.
«17» ноября 2017 г.

Акт 1568
лесопатологического обследования
лесных насаждений Уфимского 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>Благоварское</i>		<i>64</i>	<i>24</i>	<i>65,3</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 65,3 га.

А *17*

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: изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

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 8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ %

свежего сухостоя 4 %
свежего ветровала %
свежего бурелома %
старого сухостоя 4 %
старого бурелома %
старого ветровала %

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.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Благоварское</i>		<i>64</i>	<i>24</i>	<i>65,3</i>	<i>ВСП</i>	<i>65,3</i>	<i>Б</i>	<i>1130</i>	<i>1-4 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 июнь 2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А. 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	2014	64	24	65,3	защ	Зеленая зона		65,3	10Б	Б	75	24	28	ЗЛОС	0,8								7	6,4						
Ф	2017	64	24	65,3					10Б	Б	75	24	28		0,8															

ТО – таксационные описания
 Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
 ФИО Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ Подпись _____

Приложение 1.1

к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Уфимское

Участковое лесничество Благоварское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	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 повреждённых	Подлужит 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 сухой	4.1	старый сухой	свежий ветровал					старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	ВСР	площадь, га
64	24	65,3	защ	133		65,3	выдела, га	105	Б	75	24	28	ЗЛОС	0,8	2	230	1492	40,8	34,9	16,8	0,0	3,4	4,1					101,102, 103,104, 114	59,2	773	7,5	ВСР	65,3

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

101-усыхание менее 1/4 ветвей в кроне, свежее;

102-усыхание менее 1/4 до 1/2 ветвей в кроне, свежее;

103-усыхание менее 1/4 до 3/4 ветвей в кроне, свежее;

104-усыхание более 3/4 ветвей в кроне, свежее;

114-усыхание более 3/4 ветвей в кроне, прошлых лет;

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ Подпись _____

Дата составления документа 18.10.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Благоварское Квартл 64 Выдел 24
Площадь 65,3га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 6,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗЛОС Состав 10Б Возраст _____ Бонитет 2

Полнота 0,8 Запас на га 230 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно- климатических факторов.

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 Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ

Дата составления документа 18.10.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	БЕРЕЗА		кв	64	выд	24	пр.площадь	6,4							
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщины,															
см														толщины	
												ветровал,		в т.ч. подлежат рубке, шт	
												бурелом			
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О	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	0
12	0	0				7			0					7	7
16	35	25	24	0		9		3	0		0			96	12
20	50	85	28	0		6		6	0		0			175	12
24	120	96	35	0		10		8			0			269	18
28	152	120	86	0		10		20			0			388	30
32	135	110	45	0		10		13			0			313	23
36 и более	100	88	38	0		9		9			0			244	18
Итого, %	40.8	34.9	16.8	0.0	0.0	3.4	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7.5

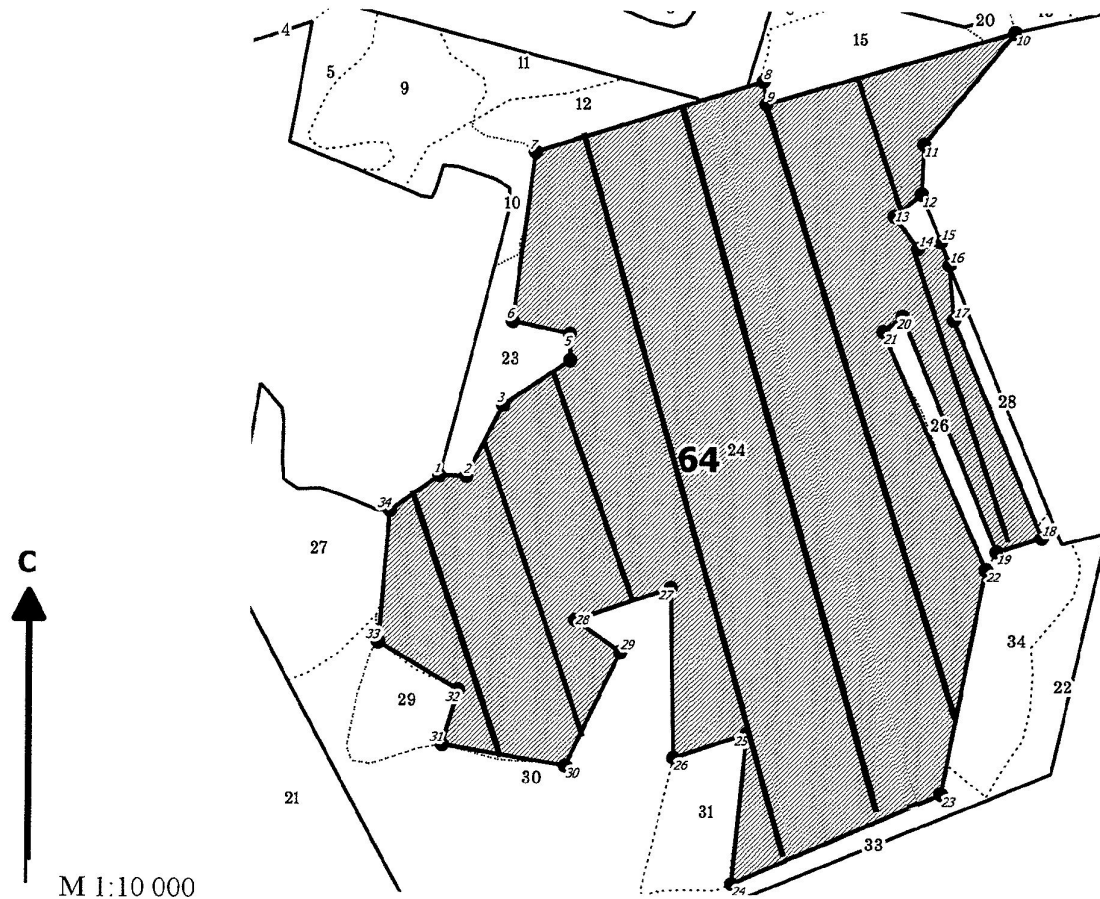
Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Абрис участка к акту лесопатологического обследования

Лесничество: Уфимское

Участковое лесничество: Благоварское (Благоварская дача)

Вид СОМ: ВСР. Площадь: 65,3 га



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				Площадь, га
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
24	1	380	10		0,38
	2	660	10		0,66
	3	440	15		0,6
	4	350	15		0,5
	5	1050	15		1,5
	6	1030	15		1,5
	7	880	15		1,3

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		СВ 54°40'	87	12-13		ЮЗ 02°16'	72	23-24		ЮЗ 10°55'	327
2-3		ЮВ 89°11'	39	13-14		ЮЗ 50°42'	50	24-25		ЮЗ 66°17'	328
3-4		СВ 26°51'	116	14-15		ЮВ 36°33'	57	25-26		СВ 05°26'	218
4-5		СВ 56°10'	117	15-16		СВ 73°09'	34	26-27		ЮЗ 71°32'	111
5-6		СЗ 01°06'	38	16-17		ЮВ 21°19'	35	27-28		СЗ 01°13'	243
6-7		СЗ 77°58'	84	17-18		ЮВ 04°52'	78	28-29		ЮЗ 71°14'	146
7-8		СВ 07°26'	244	18-19		ЮВ 22°07'	338	29-30		ЮВ 54°59'	80
8-9		СВ 72°43'	344	19-20		ЮЗ 72°31'	67	30-31		ЮЗ 25°51'	180
9-10		ЮВ 06°54'	32	20-21		СЗ 21°55'	364	31-32		СЗ 80°44'	180
10-11		СВ 73°51'	372	21-22		ЮЗ 51°37'	36	32-33		СВ 16°17'	81
11-12		ЮЗ 39°08'	206	22-23		ЮВ 23°31'	373	33-34		СЗ 59°40'	134
								34-35		СВ 04°43'	190

Условные обозначения:
 □ кварталы
 ▨ ЛП выдел
 ● поворотные точки
 — лента
 ⋯ выдела
 — промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кутлубаев А.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 18.10.19...

Телефон (347)248-19-91