

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

Олегу Мурзагильдин А.Р.

« 17 » ноября 2017 г.

Акт 1572
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>Красноярское</i>		19	2	8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8 га.

А *му*

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

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: изменения 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 __13.4 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ %

свежего сухостоя _____ 11.9 % , (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 _____ 1.5 % , (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0,5
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)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Красноярское		19	2	8.0	ВСП	8.0	7Д2Лн1Б	136	1-4 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 06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Р.А. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
 Лесничество (лесопарк) Уфимское Квартл 19 Выдел 2
 Площадь 8.0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.65 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СН Состав 7Д2Лн1Б Возраст 55 Бонитет 4

Полнота 0.6 Запас на га 130 \ Возобновление естественное

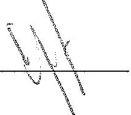
Время и причина ослабления лесного насаждения изменения уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

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 Сахаутдинов Р.А. Подпись 

Дата составления документа 06.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	ДУБ		кв	19	выд	2	пр.площадь	0.65							
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщины,														по ступеням	
см														толщины	
												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
												бурелом			
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О		
				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	1	0	2	2		5			0					10	5
16	4	13	14	18		10		0	0		0			59	10
20	15	27	30	15		12		2	0		0			101	14
24	4	12	12	4		6		0			0			38	6
28	2	3	6	0		2		0			0			13	2
32	0	0	0	0		0		0			0			0	0
36 и более	0	0	0	0		0		0			0			0	0
кубомасса	7.5	15.8	18.7	8.3	0.0	8.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.5	9
Итого, %	12.6	26.6	31.4	14.0	0.0	14.5	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	15.4
Шт.	26	55	64	39	0	35	0	2	0	0	0	0	0	221	37

Порода: ЛИПА


Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщины,														по ступеням	
см														толщины	
												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт
												бурелом			
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О		
				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	5	9	4	2										20	0
16	9	15	15	4		3		3			0			49	6
20	5	9	12	3		2		0			0			31	2
24	0	2	0	0		0		0			0			2	0
28	0	0	0	0		0		0			0			0	0
32	0	0	0	0		0		0			0			0	0
36 и более	0	0	0	0		0		0			0			0	0
кубомасса	2.9	6.0	5.6	1.5	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	1.4
Итого, %	16.9	34.3	32.2	8.6	0.0	5.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	8.0
Шт.	19	35	31	9	0	5	0	3	0	0	0	0	0	102	8

Порода: **БЕРЕЗА**

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	ветровал,			бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт							
I	II	III	IV		V				VI			шт.	шт.		
			НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.	шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	0													0	0
12	0	0				0		0						0	0
16	0	0	0	0		0		0			1			1	1
20	0	2	0	0		0		0			0			2	0
24	0	4	0	0		0		0			0			4	0
28	0	6	5	0		1		0			0			12	1
32	0	1	0	0		0		0			0			1	0
36 и более	0	0	0	0		0		0			0			0	0
кубомасса	0.0	5.6	2.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.7	0.6
Итого, %	0.0	63.8	29.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	100.0	7.2
Шт.	0	13	5	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	20	2

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

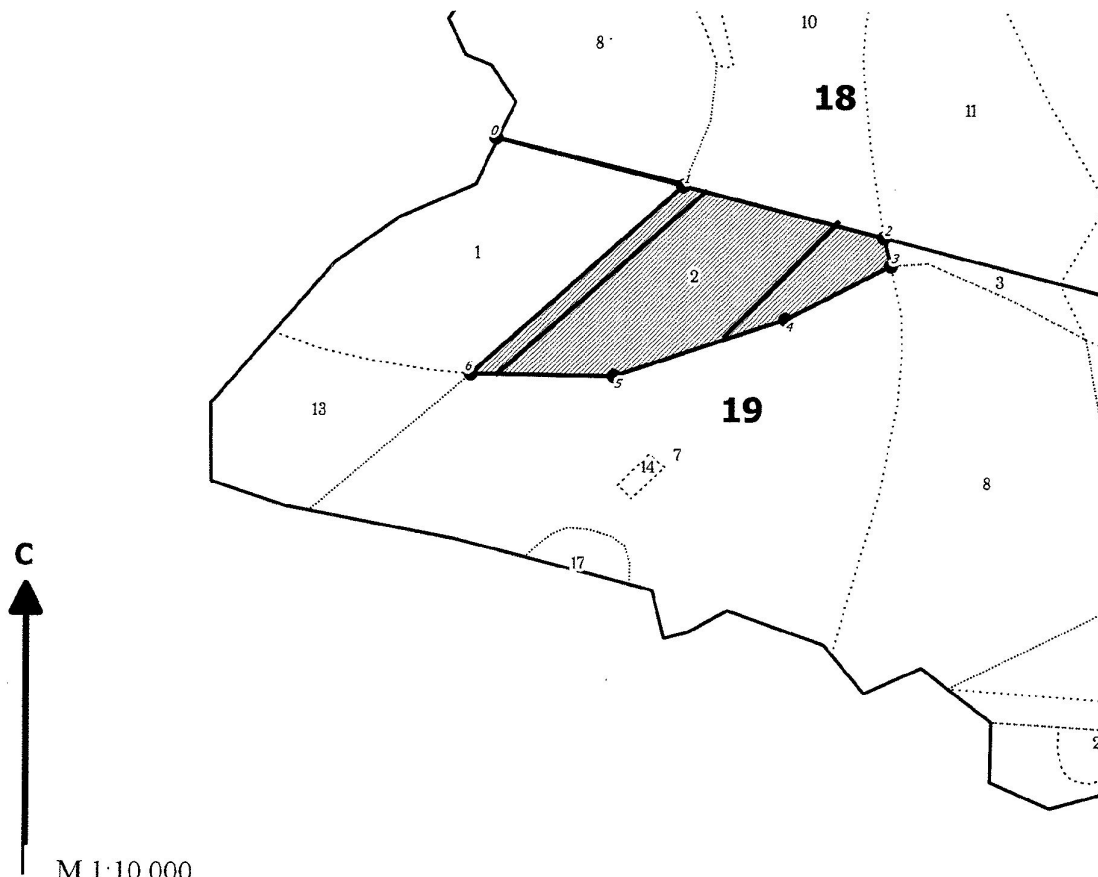
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Р.А. Подпись 

Дата составления документа 07.11 .2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Лесничество: Уфимское
Участковое лесничество: Красноярское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 19. Площадь: 8,0 га

Абрис участка



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
2	1	400	10		0,4
	2	250	10		0,25

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		СЗ 76°18'	280								
1-2		ЮВ 75°51'	299								
2-3		ЮВ 14°02'	41								
3-4		ЮЗ 63°08'	170								
4-5		ЮЗ 71°36'	261								
5-6		СЗ 89°14'	208								
6-1		СВ 48°46'	409								

Условные обозначения: кварталы промеры лента выдела ЛП выдел поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа

Телефон (347)248-19-91