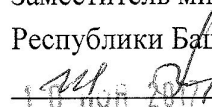


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства  
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов  
« 18 ноября 2017 » 2017 г.

Акт 1487

### 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>Демское</i>		38	13	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.



## 2. Инструментальное обследование лесного участка

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

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, трутовик ложный осиновый, трутовик ложный дубовый.

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)
Трутовик ложный осиновый	ОС	100	сильная
Трутовик ложный дубовый	Д	64	сильная

3. Выборке подлежит 5 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ %

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %

усыхающих \_\_\_\_\_ %

свежего сухостоя           \_\_2\_\_ % (изм. уровня грунтовых вод под воздействием почвенно –  
климатических факторов , трутовик ложный осиновый, трутовик ложный  
дубовый)

свежего ветровала           \_\_ %

свежего бурелома           \_\_ %

старого сухостоя           \_\_3\_\_ % (изм. уровня грунтовых вод под воздействием почвенно –  
климатических факторов , трутовик ложный осиновый, трутовик  
ложный дубовый)

старого бурелома           \_\_ % (            )

старого ветровала           \_\_ % (            )

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит-0,65  
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	Урочи ще (дача)	Ква р- тал	Вы- дел	Площадь, выдела, га	Вид меропри- ятия	Площадь, меропри- ятия, га	По- рода	Запас на выдел , кбм	Крайние сроки проведения
<i>Демское</i>		38	13	18,0	ВСП	18,0	Д,ОС, Б	239	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 июль2017

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 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	2014	38	13	18,0	Защ	Зеленая зона		18,0	7Д3ЛП+ОС+Б	Д	65	18	24	24	СН	0,7	3	190			3	1,4																				
										ЛП	65	17	22																													
										ОС																																
										Б																																
Ф	2017	38	13	18,0	Защ	Зеленая зона		18,0	7Д3ЛП+ОС+Б	Д	65	18	24	СН	0,7	3	190			3	1,4																					
										ЛП	65	17	22																													
										ОС																																
										Б																																

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 



- 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;
- 801-наличие плодовых тел на стволе;

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Дата составления документа 16.10.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан  
Лесничество (лесопарк) Демское Квартл 38 Выдел 13  
Площадь 18,0га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1А га

Таксационная характеристика:

Тип леса СН Состав 7ДЗЛП+ОС+Б Возраст 65 Бонитет 3

Полнота 0,7 Запас на га 190 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления лесного насаждения изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный осиновый, трутовик ложный дубовый.

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





Порода: **ОСИНА**

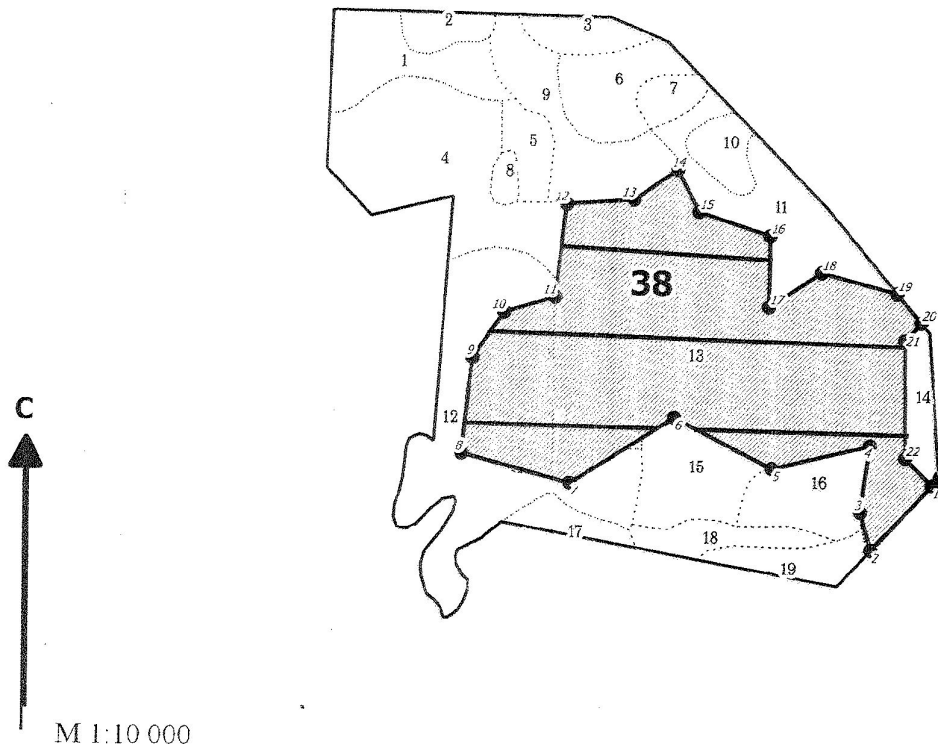
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	ветровал,			бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт							
I	II	III	IV		V				VI			НЗ	З	О	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	0													0	0
12	0	0	0			0		0						0	0
16	0	0	0	0		0		0			0			0	0
20	0	0	0	0		0		0			0			0	0
24	0	1	1	0		1		1			0			4	2
28	0	2	1	0		1		0			0			4	1
32	0	0	0	0		0		0			0			0	0
36 и более	0	0	0	0		0		0			0			0	0
Итого, %	0.0	39.7	25.0	0.0	0.0	25.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	35.3

Порода: **БЕРЕЗА**

Ступени 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			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	0	0		0		0						0	0
16	0	0	0	0		0		0			0			0	0
20	0	0	0	0		3		1						4	4
24	0	1	0	0		1		3			0			5	4
28	0	3	0	0		0		0			0			3	0
32	0	0	0	0		0		0			0			0	0
36 и более	0	0	0	0		0		0			0			0	0
Итого, %	39.7	25.0	0.0	0.0	25.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	10.3

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

Лесничество: Уфимское  
 Участковое лесничество: Демское  
 Вид СОМ: ВСР. Площадь: 18,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
13	1	280	10		0,28
	2	590	10		0,59
	3	530	10		0,53

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		ЮЗ 41° 33'	15	12-13		СВ 86° 07'	98				
1-2		ЮЗ 43° 06'	127	13-14		СВ 55° 14'	77				
2-3		СЗ 15° 59'	56	14-15		ЮВ 27° 38'	68				
3-4		СВ 07° 41'	96	15-16		ЮВ 71° 45'	108				
4-5		ЮЗ 76° 20'	145	16-17		ЮЗ 00° 32'	102				
5-6		СЗ 62° 54'	159	17-18		СВ 56° 41'	90				
6-7		ЮЗ 57° 31'	178	18-19		ЮВ 75° 07'	113				
7-8		СЗ 74° 57'	162	19-20		ЮВ 39° 55'	54				
8-9		СВ 06° 07'	139	20-21		ЮЗ 41° 16'	34				
9-10		СВ 34° 08'	80	21-22		ЮВ 00° 35'	170				
10-11		СВ 73° 24'	76	22-1		ЮВ 44° 32'	55				
11-12		СВ 06° 27'	135								

Условные обозначения:   
 [штрихованная область] кварталы   
 [штрихованная область] ЛП выдел   
 [штрихованная область] выдела   
 [штрихованная область] промеры   
 [точка] поворотные точки   
 [линия] лента

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 ФИО Куллубаев А.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан Подпись [подпись]  
 ФИО \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
 Дата составления документа 18.10.17г. Телефон (347)248-19-91