

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов
« 16 Октября » 2017 г.

Акт 982

лесопатологического обследования

лесного насаждения Куйоргазинского участкового лесничества ГАУ РБ
«Стерлитамакский лесхоз» переданного в аренду Мухаметовой Г.Р.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Куйоргазинское</i>		32	16	13.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,29 га.

Б

М.И.

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: рекреационная нагрузка

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 данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит 41 % деревьев,

в том числе:

ослабленных %

сильно ослабленных %

усыхающих %

свежего сухостоя ___36___ %,
старого сухостоя ___4___ %
свежего ветровала ___ ___ %
старого ветровала ___1___ %
старого бурелома ___ ___ %
свежего бурелома ___ ___ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит ___0,4___
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 АИС ГЛР.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Кутлугазинское		32	16	13,2	ВСП	0,29	Б.Дн Лп.	23	3-4 кв. 2017г

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления
_____ естественное _____

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений вывозка древесины одновременно с заготовкой, очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины.

Дата проведения обследований 20.09.2017г

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А., Сахаутдинов Р.А.

инженера-лесопатологи Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Стерлитамакское
Участковое лесничество Куюргазинское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32		33		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	27		28	29
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. стр.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджегит рубке, %	вид	рекомендуемые мероприятия
57	5	12,5	защ	133		0,29	8	Б	80	23	36				210	60		54,6	4,7		33,4	7,2				111	59,3	773	40,6		ВНД	
							2	Дш		25	40	СШ				14	69			31,0					111	69	773	31,0		ВСР	0,29	
								ДШ								13	94,7						5,3		206	94,7	821	5,3				

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

133-Зеленая зона

111-усыхание менее 1/4 ветвей в кроне прошлых лет;

112-усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет;

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

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

206-обрыв корней(вывал), прошлых лет;

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А., Сахаутдинов Р.А. инженера-лесопатологи Филнала ФБУ «Рослесозащита»ЦЗЛ РБ



Подпись

Дата составления документа 25.09.2017г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Куяргазинское Квартал 32 Выдел 12
Площадь 13.2 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.29 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СН Состав 8Б2Дн+Лп Возраст 80 Бонитет 2

Полнота 0,6 Запас на га 212 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

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А. А., Сахаутдинов Р.А.

инженера-лесопатологи Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Дата составления документа 25.09.2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Подпись 

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	БЕРЕЗА		кв	32	выд	16	пр.площадь	0.29								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см														шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт	
	ветровал,			бурелом												
	I	II	III	IV		V		VI								
				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					0			0					0	0
16	0	0	0	0			10		0	0		0			10	10
20	0	0	0	0			0		0	0		0			0	0
24	0	2	0	0			3		0			0			5	3
28	0	4	0	0			3		0			0			7	3
32	0	8	0	0			1		4			0			13	5
36 и более	0	14	2	0			9		0			0			25	9
Итого, %	0.0	54.6	4.7	0.0	0.0	33.4	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	40.7

Порода: ДУБ

Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см														шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт	
	ветровал,			бурелом												
	I	II	III	IV		V		VI								
				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	0
16	0	0	0	0			0		0			0			0	0
20	0	0	0	0			2		0			0			2	2
24	0	0	0	0			0		0			0			0	0
28	1	0	0	0			0		0			0			1	0
32	3	0	0	0			0		0			0			3	0
36 и более	5	0	0	0			3		0			0			8	3
Итого, %	69.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	31.0

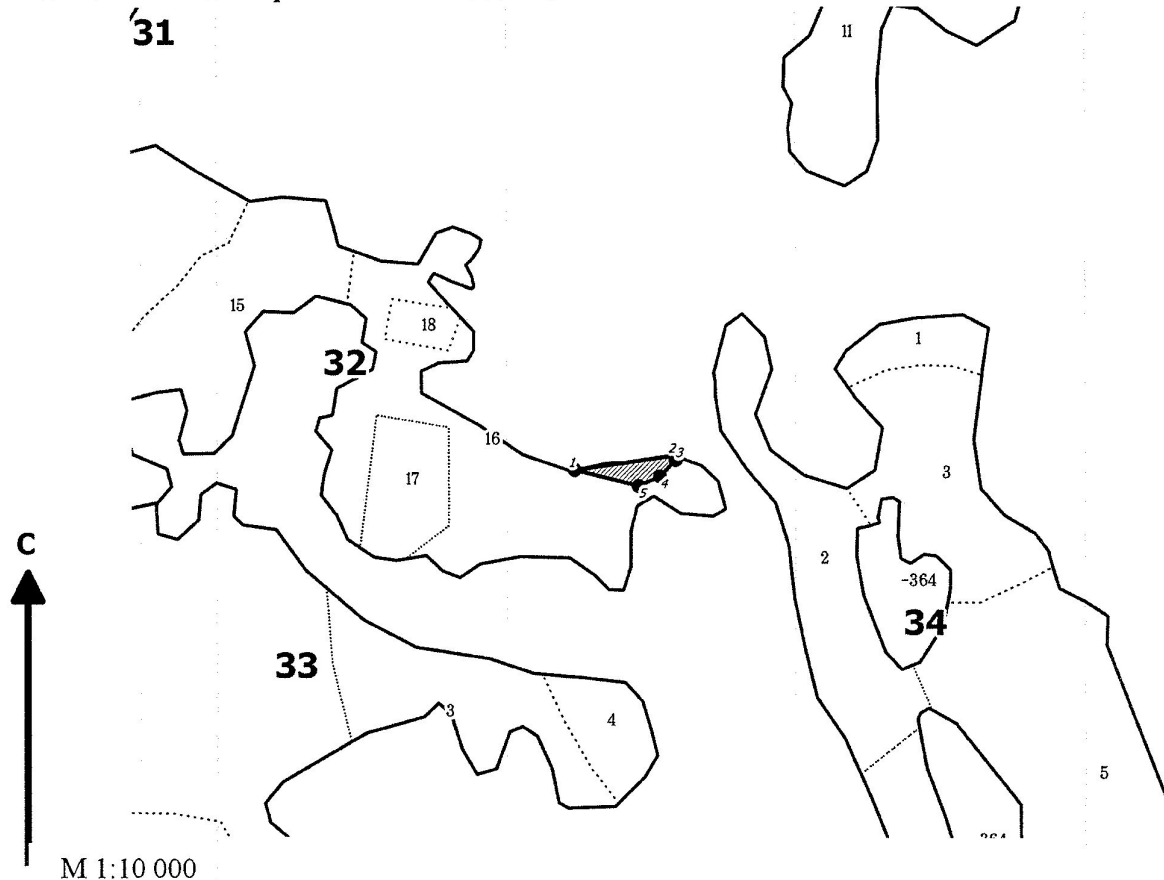
Порода: ЛИПА

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
	по ступеням толщины													в т.ч. подлежат рубке, шт	
	ветровал,			бурелом									шт.		
	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	0	0				0		0						0	0
16	0	6	0	0		0		0			1			7	1
20	0	5	0	0		0		0			0			5	0
24	0	1	0	0		0		0			0			1	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
Итого, %	0.0	94.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	100.0	5.3

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

Абрис участка

Лесничество: Стерлитамакское
 Участковое лесничество: Куяргазинское
 Вид СОМ: ВСР. Квартал: 32. Площадь: 0,29 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
16	1				0,29

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 81°58'	146								
2-3		СЗ 13°48'	6								
3-4		СВ 43°34'	33								
4-5		СВ 66°35'	34								
5-1		ЮВ 76°03'	95								

Условные обозначения кварталы ЛП выдел промеры лента поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 25.09.17г.

Телефон (347)248-19-91