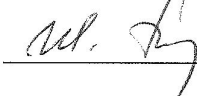


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан


М.И. Шарафутдинов
« 30 Окт 2017 » 2017 год

Акт
лесопатологического обследования N 1242

лесных насаждений Белебеевского лесничества (лесопарка)
Республики Башкортостан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал	выдел	Площадь, га
Михайловское		12	75	6,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,2 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение возраста, запаса, полноты, диаметра, и высот деревьев (давность лесоустройства)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: бактериальные заболевания березы (391)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более s))	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Бактериальные заболевания березы	Б	39	средняя

2.3. Выборке подлежит 19,7 % деревьев, в том числе:
 ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 8,35 %,
 в том числе: свежего ветровала _____ %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого ветровала _____ %;
 в том числе: старого бурелома _____ %;
 старого сухостоя 11,3 %;

аварийных

___ %;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: состояние данного лесонасаждения неудовлетворительное. Необходимо проведение выборочной санитарной рубки леса.

Участковое лес-во	квартал	выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Михайловское	12	75	6,2	ВСП	6,2	Б	338,5	2-4 2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное


Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка мест рубок производить одновременно с заготовкой древесины и порубочные остатки с укладкой в кучи для перегнивание.

Дата проведения обследований 05.09.2017 г..

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер охраны и защиты леса ГКУ Белебеевское лесничества

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационными описаниям

Источник данных	Год проведения лесорейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатолог. выдела	Площадь лесопатологичес. выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1993	12	75	6,2	З.л.с..	143		6,2	10Б	Б	55	22	26	СН	местопроизрастан	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	2	1,01	
Ф	1993								10Б	Б	79	26	30	СН		0,8	2	280			

Примечание:

ТО- таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничество

Ф.И.О. Низамутдинов Р.Г. подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 года

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество Белебеевское
 Участковое лесничество Михайловское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											29	30	31	32	Рекомендуемо	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34
Номер квартал	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	вид	мероприятия
12	75	6,2	3 л.с.	143	6	2	105	ш	79*	26*	30*	СН	2	280*	467	38,9	29,4	21,5	3,7	1	6,5							153,502,801	34	391	10,2	ВСП	6,2

Примечание:-Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются <<*>>
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер охраны и защиты леса ГКУ РБ Белебеевское лесничества

Подпись 

Дата составления документа 18.09.2017 г.

телефон 8(347)86 5-06-64

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество Белебеевское, Михайловское_участковое лесничества

Квартал __12__ Выдел __75__ Площадь __6,2__ га

Номер очага _____ Размер пробной площади __1,01__ га

Таксационная характеристика:

Тип леса _____ Сп _____ Состав __10Б__ Возраст __79__ Бонитет __2__

Полнота __0,8__ Запас на га __280__ Возобновление естественное

Время и причина ослабления насаждения 2016 г. Бактериальные заболевания березы (391),

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное. Требуется проведение выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничество

ФИО Низамутдинов Рим Гиросович

Подпись



Дата составления документа 18.09.2017 г. телефон 8(347)86 5-06-64

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

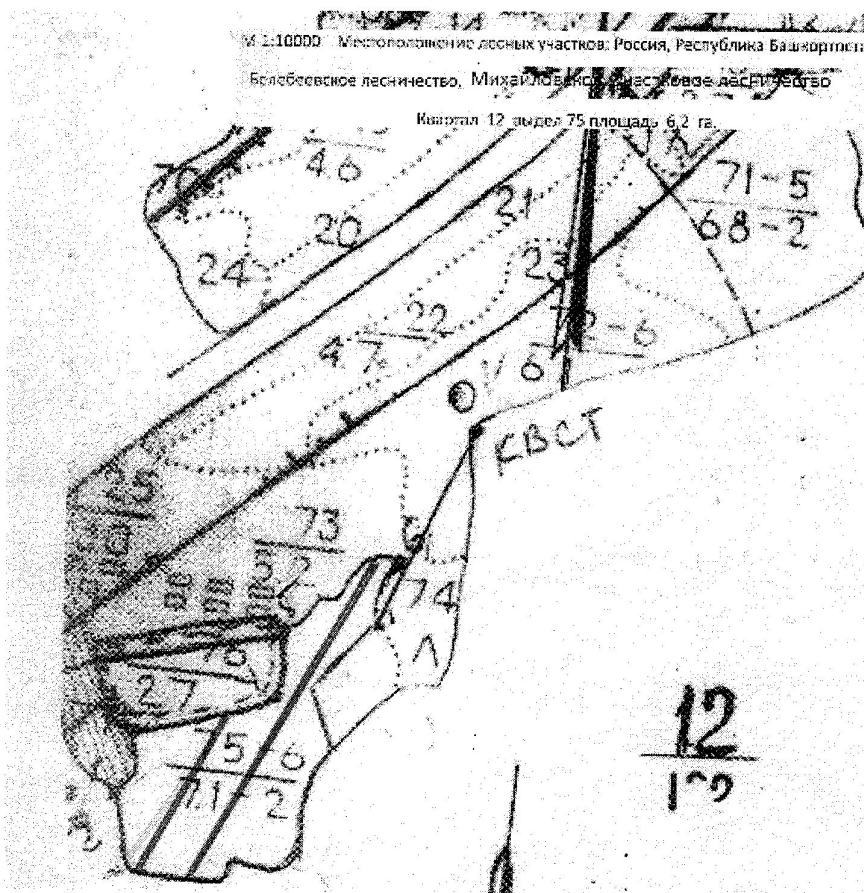
Михайловское участковое лесничество кв. 12 выдел 75 площадь 6,2 га

Порода: Береза

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			бурелом, ветровал			шт.	в т.ч. подлежит 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
8														0	
12	14	10	7			5		7						43	12
16	21	14	12			4		6						57	10
20	19	15	11			3		5						53	8
24	19	13	11			4		7						54	11
28	24	17	9			5		8						63	13
32	35	24	19			9		8						95	17
36 и более	34	27	20			9		12						102	21
Итого, м3	100	73,5	54,1	0	0	24,2	0	30,9	0	0	0	0	0	283	
Итого, %	38,9	29,4	21,5			3,71		6,5						100	10,21
итог	166	120	89	0	0	39	0	53	0	0	0	0	0	467	92
%	35,5	25,7	19,1	0	0	8,35	0	11,3	0	0	0	0	0	100	19,7

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
75		240	20		0,480
75		530	20		0,530

Номера точек	координаты	румбы линий	длина, м
0-1		ЮЗ 22°	280
1-2		ЮЗ 51°	780
2-3		СВ 9°	110
3-4		СВ 70°	200
4-5		СВ 4°	130
5-6		СВ 55°	230
6-1		ЮЗ 12°	120

Условные обозначения: ---- лента, -- ЛП выдел, Кв. ст: -- кварталный столб
 Исполнитель работы по проведению лесопатологического обследования ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничества

Подпись

Дата составления 18.09.217 г. тел. 8(347)86 5-06-64