

УТВЕРЖДАЮ:
 Зам. министра лесного хозяйства
 Республики Башкортостан
А.Р.Мурзагильдин
 А.Р.Мурзагильдин
 « 28 » ИЮН / 2017 2017 г.

Акт 1930

лесопатологического обследования

лесных насаждений Белебеевского 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>Ермекеевское</i>		49	28	8,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,8 га.

А.Р.Мурзагильдин

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Устаревшие материалы лесоустройства 1994 год

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

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 13,1 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 9,0 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 4,1 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,69
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 ГЛР.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел. кбм	Крайние сроки проведения
Ермекеевское		49	28	8,8	ВСП	6,8	Б	1580	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 4 сентября 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Реслесозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

Шалямов Николай Григорьевич 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	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га			количество, шт.
ТО	1994	49	28	8,8	защ	143	1	6,8	10Б	Б	60	20	20	20	СНК	0,8	2	180	2	0,62	общая площадь, га
Ф	2017	49	28	8,8					10Б	Б	83	20	20	0,8		2	182				

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Ресурсоагитация» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шаламов Николай Григорьевич Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку


ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика
Башкортостан
 Лесничество (лесопарк) Белебеевское Квартал 49 Выдел 28
 Площадь 6,8 га,
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,62 га
 Таксационная характеристика:
 Тип леса СНК Состав 10Б Возраст 83 Бонитет 2
 Полнота 0,8 Запас на га 182 Возобновление естественное
 Время и причина ослабления лесного насаждения бактериальные заболевания березы

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:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» –
 «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

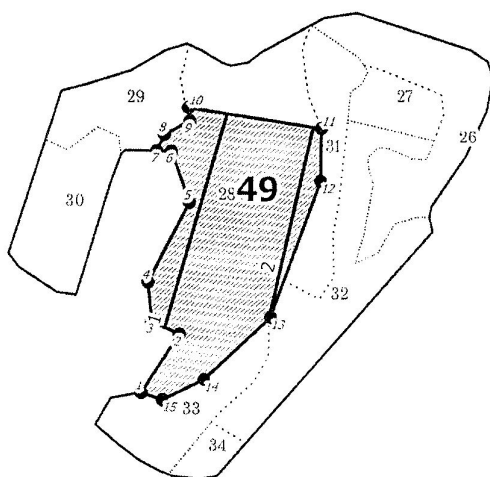
ФИО Шалямов Николай Григорьевич Подпись 

Дата составления документа 23.11 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Порода:	Береза	кв	49	выд	28	пр.площадь	0,62									
Ступени														Всего деревьев по ступеням толщины		
толщины,	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															
см												ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8														0	0	
12														0	0	
16	3	1	0					0						4	0	
20	60	26	12	9		11		5						123	16	
24	39	24	9	4		5		4						85	9	
28	15	9	3			5		1						33	6	
32														0	0	
36 и более														0	0	
кубомасса	53,0	28,5	11,1	5,2	0,0	10,2	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	14,7	
Итого, %	47,1	25,4	9,9	4,6	0,0	9,0	0,0	4,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	13,1	
Шт.	117	60	24	13	0	21	0	10	0	0	0	0	0	245	31	

Абрис участка

Лесничество: Белебеевское
Участковое лесничество: Ермакеевское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 49. Площадь: 6,8 га



49

M 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
28	1	320	10		0,32
	2	300	10		0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линии	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линии	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линии	Длина, м
1-2		СВ 32°44'	101	9-10		СЗ 07°42'	20				
2-3		СЗ 65°11'	44	10-11		ЮВ 81°34'	196				
3-4		СЗ 06°09'	55	11-12		ЮЗ 60°23'	77				
4-5		СВ 27°00'	130	12-13		ЮЗ 19°53'	208				
5-6		СЗ 19°53'	79	13-14		ЮЗ 46°39'	132				
6-7		СЗ 89°12'	21	14-15		ЮЗ 63°34'	67				
7-8		СВ 25°03'	26	15-1		СЗ 71°32'	32				
8-9		СВ 60°46'	42								

Условные обозначения кварталы ЛПИ выдел промеры лента поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шаямов Н.Г., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 23.11.2017

Телефон (347)248-19-91