

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.П.Мурзагильдин

« 28 » июля 2017

2017 г.

Акт

1956

лесопатологического обследованиялесных 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>Усень-Ивановское</i>		93	20	4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 га.

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		Подушивание 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 9,4 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 5,3 %,

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 0,63
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
Усень-Ивановское		93	20	4,0	ВСП	4,0	Б	600	1-4 кв. 2018г.
							С		
							Дн		
							Ос		

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 1 сентября 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Шалымов 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	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1994	93	20	4,0	э	ОЗУ	1	4,0	7Б1С1Дн1Ос	Б	50	20	20	20	20	СН	0,7	2	150	2	0,49		
										С		20	20										
										Дн		20	20										
										Ос		20	20										
Ф	2017	93	20	4,0					7Б1С1Дн1Ос	Б	73	20	20	20		0,7	2	152					
										С		20	20										
										Дн		20	20										
										Ос		20	20										

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рес.лесозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шаламов Николай Григорьевич Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц)
Лесничество (лесопарк) Белебеевское
Участковое лесничество Усень-Ивановское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	вид	площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	4	0
93	20	4,0	э	150	1	4,0	7	Б	73*	20	20	СН	0,7	2	152*	221	52	27	6	3	7	5	0	0	0	0	803, 804, 153, 114	51	391	6,8	ВСР			
							1	С		20	20						100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0,0				
							1	Дн		20	20						52	31	2	0	8	7	0	0	0	0	111, 112	47	773	2,6				
							1	Ос		20	20						60	28	11	0	0	0	0	0	0	0	801	50	358	0,0				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиппа ФБУ «Ресурсозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шаямов Николай Григорьевич Подпись

Дата составления документа 23.11.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Башкортостан Российской Федерации Республика
 Лесничество (лесопарк) Белебеевское Квартал 93 Выдел 20
 Площадь 4,0 га,
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,49 га
 Таксационная характеристика:
 Тип леса СН Состав 7Б1С1Дн1Ос Возраст 73 Бонитет 2
 Полнота 0,7 Запас на га 152 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 «Реслесозащита» –
 «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

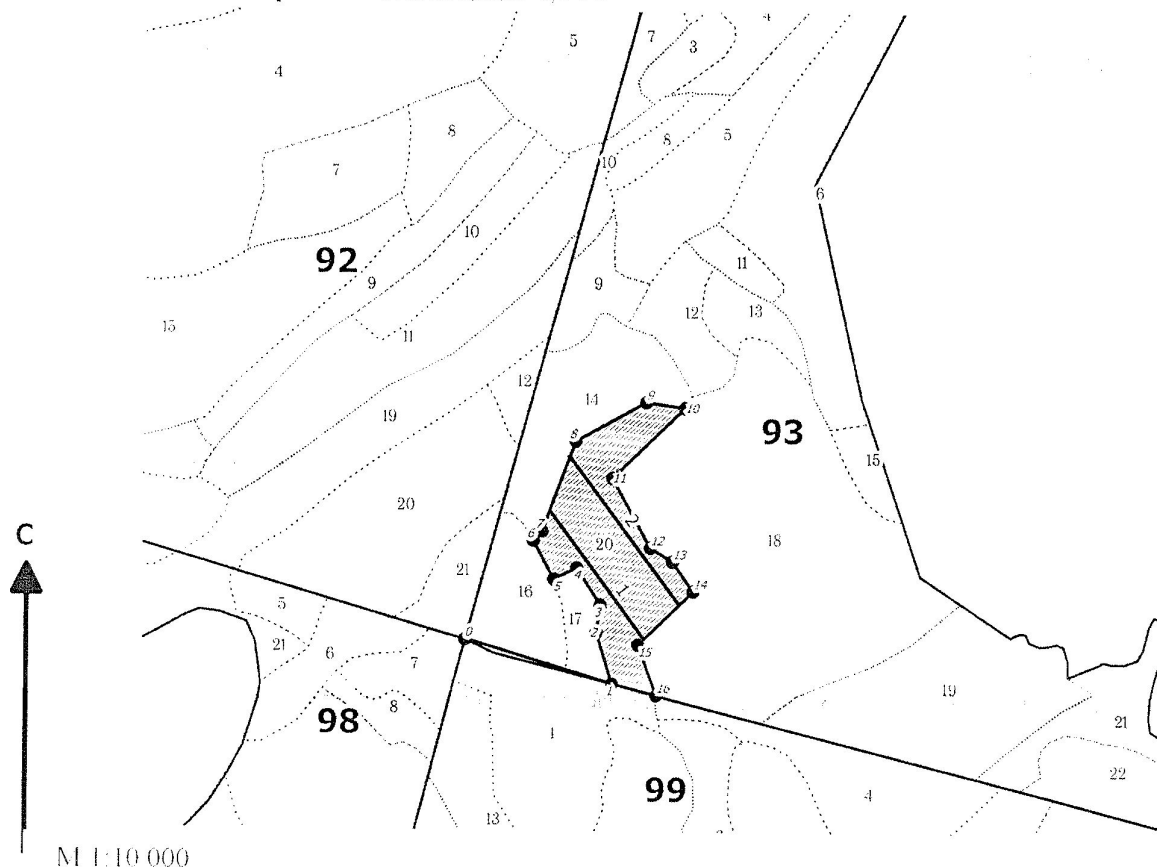
ФИО Шалымов Николай Григорьевич Подпись



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

Абрис участка

Лесничество: Белебеевское
Участковое лесничество: Усень-Ивановское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 93. Площадь: 4,0 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
20	1	230	10		0,23
	2	260	10		0,26

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СЗ 73° 20'	224	9-10		ЮВ 81° 57'	57				
1-2		СЗ 17° 03'	78	10-11		ЮЗ 45° 51'	146				
2-3		СВ 07° 44'	40	11-12		ЮВ 29° 05'	115				
3-4		СЗ 33° 04'	63	12-13		ЮВ 58° 33'	38				
4-5		ЮЗ 63° 31'	37	13-14		ЮВ 35° 00'	52				
5-6		СЗ 27° 47'	63	14-15		ЮЗ 45° 49'	111				
6-7		СВ 42° 04'	18	15-16		ЮВ 20° 12'	78				
7-8		СВ 20° 23'	139	16-1		СЗ 75° 39'	67				
8-9		СВ 61° 00'	117								

Условные обозначения кварталы ЛП выдел промеры ленты поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 23.11.2017

Телефон (347)248-19-91