

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан А.Р. Мурзагильдин« 28 » ~~ноя~~ 2017 2017 г.

Акт 2026

лесопатологического обследования

лесных насаждений Стерлитамакское лесничествоРеспублики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Толбазинское</i>		<i>74</i>	<i>4</i>	<i>6,1</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **изменение возраста, изменение запаса, изменение диаметра, изменение состава (устаревшие материалы лесоустройства – 1996 г)**

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: неблагоприятные условия произрастания

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 подлежат __9.6 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %
 усыхающих _____ %
 свежего сухостоя 4.2 %, (причины назначения) изменения уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов
 в том числе: свежего ветровала _____ %,
 свежего бурелома _____ %, (причины назначения)
 старого ветровала _____ %, (причины назначения)
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 5.4 %, (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит—0.5
 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 ГИЛ.

Участковое лесничество	Урочище (двуча)	Кв ар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Толбазинское		74	4	6,1	ВСП	6,1	8Д2Ос	94	4 кв.2018г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: одновременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сагитдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Приложение 1

к акту лесопатологических обследований

Бедность лесных угодий с выявленными лесопатологическими повреждениями

Источник данных	Год проведения лесорейтингов	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								
									ТО	1996	74	4	6,1	3	143	6,1	выдела	лесопатологического	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет
Ф		74	4	6,1	3	143		6,1		8Дн2Ос+Лп	Дн	50	16	18	СНС2	0,6	3	140								2	0,60
Ф		74	4	6,1	3	143		6,1		8Дн2Ос	Дн	70	20	28	СНС2	0,6	3	180									

ТО – таксационные описания
 Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Ф.И.О. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж. -лесопатолог Филиала
 ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Приложение 1.1

к акту лесопатологических обследований
 по результатам проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Стерлитамакское
 Участковое лесничество 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										
							виды, га	вид		площадь, га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	выходящие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления поврежденных	подложит руке, %	вид	площадь, га					
74	4	6,1	3	143					17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	ВСП	6,1				
					8	Дн	70	20	28	144	3	0.6	СНС2	134	18	30	18	27	3	4	0	0	0	0	0			161	82	824	8.6
									30	24	19	21	22	8	6	0	0	0	0	801	76	358									

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Дата составления документа _____

Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации и Республика Башкортостан
Лесничество (лесонарк) Толбазинское Квартал 74 Выдел 4
Площадь 6.1 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНС2 Состав 8Дн2Ос Возраст 70 Бонитет 3 Полнота 0.6 Запас на га 180

Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения неблагоприятные условия
произрастания

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:

Ф.И.О. Сухавицких Руслан Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита»
ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Дата составления документа 15.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	ДУБ		кв	74	выд	4	пр.площадь	0.60							
Степень:														Всего деревьев	
толщины,														по ступеням	
см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины	
											ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
											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					0	0
16	0	0	0	0		0		0	0		0			0	0
20	1	1	1	1		1		1	0		0			6	2
24	3	6	7	5		1		2			0			24	3
28	9	16	9	18		2		3			0			57	5
32	9	13	6	12		1		1			0			42	2
36 и более	1	2	2	0		0		0			0			5	0
кубомасса	15.5	25.3	15.8	23.1	0.0	2.7	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86.1	6
Итого, %	100.0	29.4	18.3	26.8	0.0	3.1	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	7.5
Шт.	24	38	25	36	0	5	0	7	0	0	0	0	0	134	12

Порода: ОСИНА


Степень:														Всего деревьев	
толщины,														по ступеням	
см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины	
											ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт
											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	1													1	0
12	0	0	0	0		0		0	0	0				0	0
16	0	0	0	0		0		0	0	0	0			0	0
20	0	0	0	0		0		0	0	0	0			0	0
24	1	1	1	2		0		1	0	0	0			6	1
28	4	2	3	4		1		1	0	0	0			15	2
32	2	1	2	1		1		0	0	0	0			7	1
36 и более	0	1	0	0		0		0	0	0	0			1	0
кубомасса	5.7	4.1	4.5	4.7	0.0	1.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	2.8
Итого, %	24	19.3	21.1	22.0	0.0	7.8	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	13.3
Шт.	8	6	6	7	0	2	0	2	0	0	0	0	0	30	4

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

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО. Самутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «РослесозащитаЦЗЛ РБ

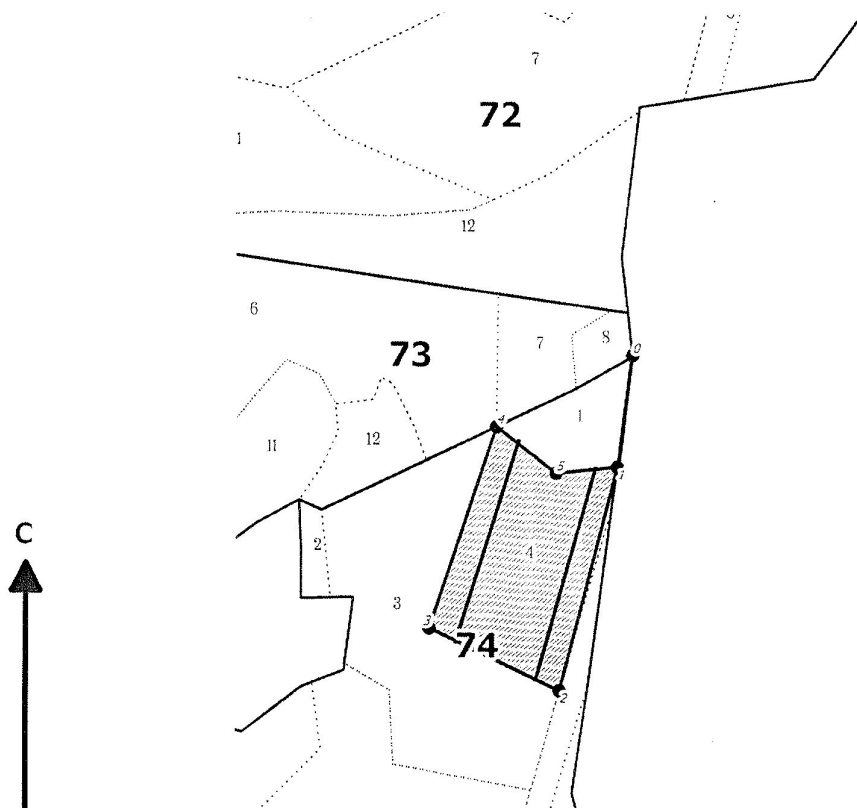
Подпись 

Дата составления документа 15.11.17

Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Лесничество: Стерлитамакское
Участковое лесничество: Толбазинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 74. Площадь: 6,1 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
4	1	300	10		0,3
	2	300	10		0,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 06°53'	158								
1-2		ЮЗ 14°25'	331								
2-3		СЗ 64°46'	207								
3-4		СВ 18°22'	304								
4-5		ЮВ 52°37'	108								
5-1		СВ 83°48'	89								

Условные обозначения: кварталы ЛСП выдел промеры лента выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Сахаудинов Р.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан _____ Подпись _____
 ФИО _____ Подпись _____
 Дата составления документа _____ Телефон (347)248-19-91 _____