

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан М.И. Шарафутдинов

« 10 » ноября 2017 г.

Акт

1396

лесопатологического обследованиялесных насаждений Тирлянское лесничествоРеспублики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Тирлянское</i>		22	20	2.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.1 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 – 2005 года)**

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:

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
Низовой пожар выс. интенсивности	Б	-	-	Ожог корневой шейки по окружности составляет 3/4 и более	100	-	-
	Ос	-	-		100	-	-

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит __100 % деревьев,

в том числе ослабленных _0 %

сильно ослабленных __27_ % (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

усыхающих __34_ % (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

свежего сухостоя 39__ %, (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

в том числе: свежего ветровала __ %,

свежего бурелома __ %, (причины назначения)

старого ветровала ____ %, (причины назначения)

в том числе: старого бурелома ____ %

старого сухостоя _% , (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0
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 ССР. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Тирлянокское</i>		22	20	2.1	<i>ССР</i>	2.1	<i>8Б20с</i>	210	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 ССР

Дата проведения обследований 10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Подпись _____



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га		количество, шт.	общая площадь, га																				
ТО	2005	22	20	2.1	Е			2.1	8Б2Ос+С	Б	30	14	12	СНКС2		0.7	2	90	количество, шт.	2.1																					
										Ос	30																														
										С	30																														
Ф		22	20	2.1	Е			2.1	8Б2Ос	Б	40	20	24	СНКС2		0.7	2	100	количество, шт.	2.1																					
									Ос																																

ТО – таксационные описания
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

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

Приложение 1.1

к акту лесопатологических обследований
Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Тирлянокое
Участковое лесничество Тирлянокое Урочище (лесная дача) _____
(месяц)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	32	33
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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 пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	вид	площадь, га
22	20	2.1	Э			2.1	8	Б	40	20	24	СНК С2	0.7	2	80	428	0	0	26	34	40	0	0	0	0	312	100	873	100	ССР	2.1		
							2	Ос							20	89	0	0	31	34	36	0	0	0	0	312	100						

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

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

Подпись Ф.И.О. Дата составления документа 01.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Тирлянокое Квартл 22 Выдел 20
Площадь 2.1 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2.1 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНКС2 Состав 8Б2Ос Возраст 40 Бонитет 2 Полнота 0.7 Запас
на га 100 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения низовой пожар высокой
интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

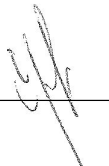
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,
собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное,
сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Подпись _____




Дата составления документа 01.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

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

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

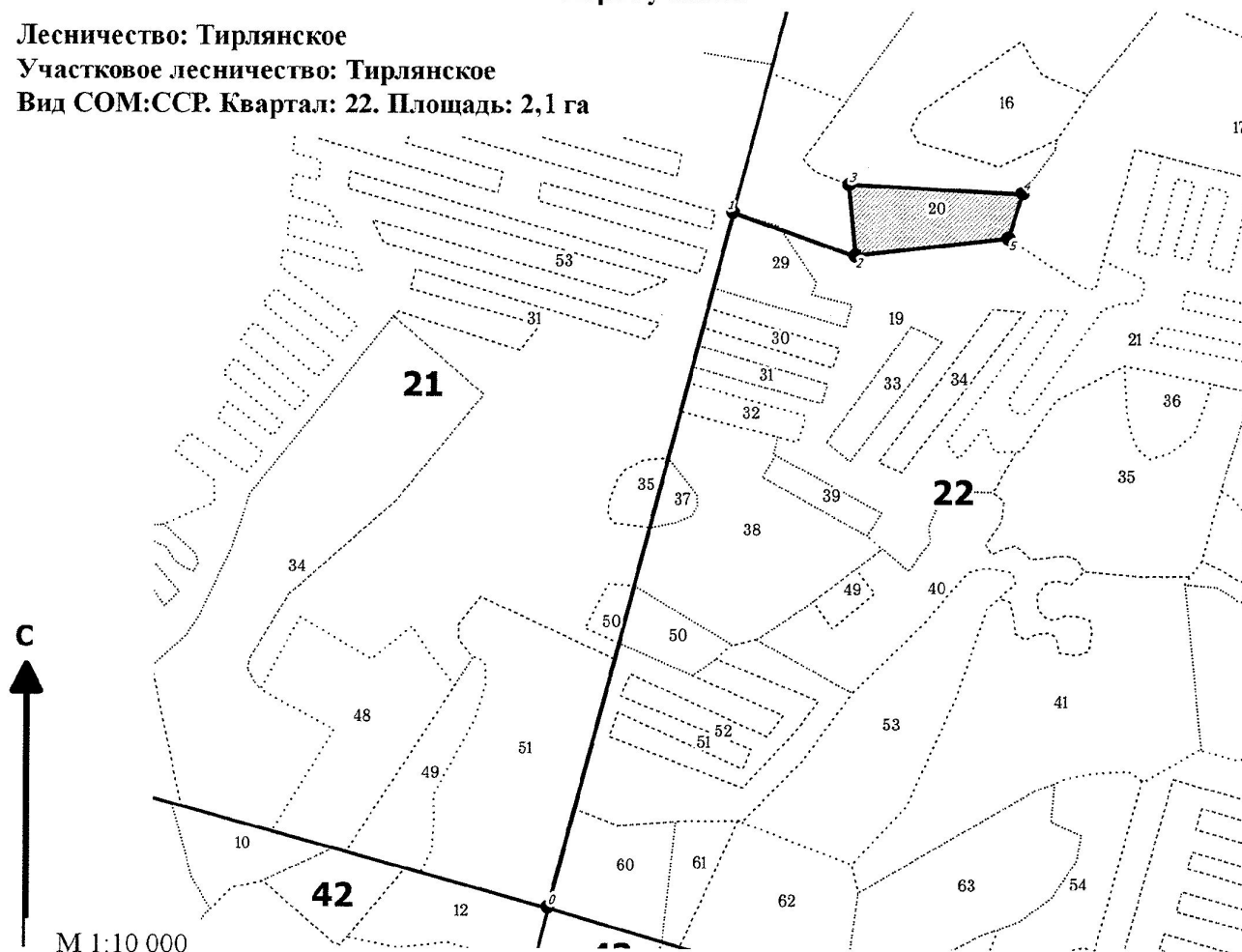
Ф.И.О. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «РослесозащитаЦЗЛ РБ

Подпись  _____

Дата составления документа 01.11.17 . Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Лесничество: Тирлянское
 Участковое лесничество: Тирлянское
 Вид СОМ:ССР. Квартал: 22. Площадь: 2,1 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
20					2.1

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 14°56'	1066								
1-2		СЗ 70°29'	193								
2-3		СЗ 05°18'	106								
3-4		ЮВ 86°48'	257								
4-5		ЮЗ 17°08'	71								
5-6		ЮЗ 83°36'	229								

Условные обозначения: кварталы ЛПИ выдел промеры лента выдела поворотные точки

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