



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра  
лесного хозяйства РТ

И.Н.Зарипов

«30» 06 2021 г

лесопатологического обследования № 156  
лесных насаждений Аксубаевского лесничества (лесопарка)  
Республики Татарстан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Аксубаевское	-	1	15	10,4	15	10,4
	-	4	5	27,3	5	27,3
	-	7	13	15,6	13	15,6
	-	7	15	18,2	15	18,2
	-	12	1	16,9	1	16,9
	-	16	5	41,2	5	41,2
	-	16	6	10,7	6	10,7
	-	29	40	19,2	40	19,2
	-	32	21	7,1	21	7,1
	-	50	29	10,3	3	10,3
	-	51	15	64,0	15	64
	-	56	5	19,5	5	6,5
	-	63	10	16,3	10	16,3
	-	67	33	12,8	33	12,8
	-	68	15	15,5	15	15,5
-	69	17	28,0	17	28,0	
Итого				333		320

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 320 га.

Кадастровый номер участка: -  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:  
-  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 320 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: нет.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Аксубаевское	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Состояние вышеуказанных участков удовлетворительные. Профилактические мероприятия не требуются.

Участк овое леснич ество	Урочищ е (дача)	Кварт ал	Выд ел	Площа дь выдел а, га	Лесопат ологиче ский выдел	Площадь лесопатоло гического выдела, га	Вид меропр иятия	Рекомендуемы й срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 15.05.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Антипов А.В. Организация ГБУ «Аксубаевский лесхоз»

Должность лесник Подпись  Телефон 8(84344)2-73-04

**Приложение 1.1**  
**к акту лесопатологического обследования**

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за май 2021г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республики Татарстан, Лесничество (лесопарк) Аксубаевское.  
Участковое лесничество Аксубаевское Урочище (лесная дача) - .

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения				Число деревьев на временной пробной площади, шт.		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия															
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно	ослабляющие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, % от запаса	вид	площадь, га											
1	15	10,4	Эксплуатационные	-	ДА	15	10,4	4ДН1КЛ3ЛП2ОС	ОС	22	28	ДЛОСД		0,6	3	140	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36							
									ДН	60	18	24	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36					
									ЛЛ	18	22	15	16	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36				
									КЛ	15	22	15	16	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36				









68	15	15,5	-	ДА	15	15,5	5 ЛП3 ДН2 КЛ1 + ОС	ЛП	80	22	30	ЛПТРАД			0,6	3	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
								ДН		20	32	ЛПТРАД																													
								КЛ	60	20	28																														
								ОС	60																																
69	17	28,0	-	ДА	17	28,0	10 ЛП + ОС + ДН	ЛП	75	23	28	ЛПТРАД			0,7	2	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								ОС	60			ЛПТРАД																													
								ДН	75																																

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Антипов А.В. Подпись 

Дата составления документа 15.05.2021





УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра  
лесного хозяйства РТ

И. Н. Зарипов

30 06 2021 г

АКТ

лесопатологического обследования № 157  
лесных насаждений Аксубаевского лесничества (лесопарка)  
Республики Татарстан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Чебоксарское	-	43	3	11,8	3	11,8
	-	43	16	9,6	16	9,6
	-	43	19	5,2	19	5,2
	-	43	21	9,7	21	9,7
	-	49	25	11,5	25	11,5
	-	56	12	22,0	12	22,0
	-	57	37	6,0	37	5,0
	-	62	10	32,0	10	32,0
	-	76	19	27,0	19	27,0
	-	78	8	19,7	8	5,2
	-	86	12	20,0	12	20,0
	Итого		114	5	161,0	5
				335,5		320

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 320 га.

Кадастровый номер участка: -

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

-

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное \* Дистанционное

1.1. На площади 320 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: нет.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Чебоксарское	-	-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Состояние вышеуказанных участков удовлетворительные. Профилактические мероприятия не требуются.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата проведения обследования 15.05.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Утеев Ю.А. Организация ГБУ «Аксубаевский лесхоз»

Должность лесник Подпись  Телефон 8 (84344) 2-73-04









Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Утеев Ю.А. Подпись 

Дата составления документа 15.05.2021