

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

_____ Е.М. Дымза

« _____ » _____ 202__ г.

Акт
лесопатологического обследования № 43
лесных насаждений Алатырского (лесничество)
Чувашской Республики (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесо- патоло- гический выдел	Площадь лесопатоло- гического выдела, га
Айбесинское	-	57	72	1,7	-	-
Айбесинское	-	57	73	0,8	-	-
Айбесинское	-	57	77	1,3	-	-
Айбесинское	-	57	93	2,0	-	-
Айбесинское	-	58	43	1,5	-	-
Айбесинское	-	58	44	6,9	-	-
Айбесинское	-	58	45	8,6	-	-
Айбесинское	-	58	47	1,3	-	-
Айбесинское	-	58	48	0,8	-	-
Айбесинское	-	67	15	4,6	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,5 га.

Кадастровый номер участка: _____

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

Документ о праве пользования: _____

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

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Алатырскому лесничеству
КУ «Лесная охрана» Минприроды Чувашии



И. С. Афанасьев

« 18 » _____ 2022 г.;

Директор

БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии



Ю. Н. Беляков

« 18 » _____ 2022 г.

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 29,5 га фактическая таксационная характеристика лесных насаждений соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 29,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Айбесинское	-	57	72	1,7	-	повреждение лубоедом еловым большим; повреждение заболонником берёзовым; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
Айбесинское	-	57	73	0,8	-	повреждение лубоедом еловым большим; повреждение заболонником берёзовым; повреждение короедом б-зубчатым; внутривидовая конкуренция; рекреационная нагрузка; погодные условия
Айбесинское	-	57	77	1,3	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение заболонником берёзовым; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
Айбесинское	-	57	93	2,0	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение заболонником берёзовым; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев; воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Айбесинское	-	58	43	1,5	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение заболонником берёзовым; повреждение короедом-типографом; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Айбесинское	-	58	44	6,9	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение короедом б-зубчатым; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
Айбесинское	-	58	45	8,6	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение короедом б-зубчатым; повреждение короедом-типографом; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
Айбесинское	-	58	47	1,3	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение заболонником берёзовым; повреждение короедом б-зубчатым; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Айбесинское	-	58	48	0,8	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение короедом б-зубчатым; повреждение короедом-типографом; рекреационная нагрузка; погодные условия
Айбесинское	-	67	15	4,6	-	повреждение стволовыми вредителями; повреждение заболонником берёзовым;

						повреждение короедом-типографом; рекреационная нагрузка; погодные условия; воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев; воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
Итого	-	-	-	29,5	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту 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	29,5

1.4. Обнаружено загрязнение промышленными бытовыми лесного участка отходами и выбросами:

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Насаждения сильно ослаблены, так как их СКС 2,51, 2,51, 2,51, 2,51, 2,53, 2,51, 2,55, 2,52, 2,57 и 2,51 соответственно вышеуказанным выделам. С целью устранения угрозы возникновения очагов вредных организмов (стволовых вредителей) рекомендуется осуществить профилактическое биотехническое мероприятие в виде улучшения условий обитания и размножения насекомоядных птиц

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Айбесинское	-	57	72	1,7	-	-	131	2022
Айбесинское	-	57	73	0,8	-	-	131	2022
Айбесинское	-	57	77	1,3	-	-	131	2022
Айбесинское	-	57	93	2,0	-	-	131	2022
Айбесинское	-	58	43	1,5	-	-	131	2022
Айбесинское	-	58	44	6,9	-	-	131	2022
Айбесинское	-	58	45	8,6	-	-	131	2022
Айбесинское	-	58	47	1,3	-	-	131	2022
Айбесинское	-	58	48	0,8	-	-	131	2022
Айбесинское	-	67	15	4,6	-	-	131	2022

Дата проведения обследования 27 июня 2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник участка Айбесинского участкового лесничества

БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии



А. Н. Лысов

Телефон 8 (83531) 6-46-06

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за июнь 2022 г.

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Участковое лесничество Айбесинское
Лесничество Алатырское
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер л/п выдела	Площадь л/п выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной ПП, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина ослабления, поврежденная	Полжежит двубе, % от запаса	Назначенные мероприятия					
								состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м / га	без признаков ослабления		ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухойстой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га				
57	72	1,7			1	-	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
									8	Б	62	23	25	См	0,5	1	135	100	5	0	48	0	41	0	3	0	0	0	0	2	1	0	306,336, 701,820, 821	0	131	1,7
57	73	0,8			1	-	-	-	1	С	25	7	8	Ем	0,8	2	27	100	5	0	50	0	38	0	3	0	2	0	0	0	0	0	306,336, 337,630, 701,820	0	131	0,8
57	77	1,3			1	-	-	-	1	Лн	127	22	32	См	0,4	2	225	100	7	0	44	0	44	0	1	0	1	0	0	2	1	0	300,336, 701,820, 821	0	131	1,3
57	93	2,0			1	-	-	-	1	Лн	127	22	32	См	0,4	2	225	100	9	0	41	0	44	0	2	0	0	0	0	2	1	1	300,336, 820-822	0	131	2,0
58	43	1,5			1	-	-	-	1	Лн	117	22	32	См	0,6	2	300	100	9	0	40	0	45	0	1	0	1	0	0	3	0	1	300,336, 343,701, 820,822	0	131	1,5
58	44	6,9			1	-	-	-	1	Лн	37	15	16	См	0,8	1	150	100	9	0	43	0	42	0	0	0	0	0	0	5	1	0	300,337, 701,820, 821	0	131	6,9

58	45	8,6	защитные	1	-	-	6	С	37	15	16	См	0,7	1	140	100	8	0	40	0	46	0	1	0	1	0	0	3	1	0	300, 337, 343, 701, 820, 821	0	131	8,6	
							2	Е	37	14	15																								
							1	Лп	37	14	16																								
							1	Б	37	14	16																								
58	47	1,3	защитные	1	-	-	7	С	37	15	16	См	0,8	1	150	100	10	0	37	0	48	0	1	0	1	0	0	2	0	1	300, 336, 337, 701, 820, 822	0	131	1,3	
							1	Б	37	14	16																								
							1	Лп	37	11	12																								
							1	Ос	37	14	16																								
58	48	0,8	защитные	1	1	-	8	Е	52	22	26	См	0,7	1	а	275	100	5	0	43	0	46	0	2	0	1	0	0	3	0	0	300, 337, 343, 701, 820	0	131	0,8
							2	С	52	22	26																								
							6	Лп	118	25	42																								
67	15	4,6	защитные	1	1	-	2	Б	118	27	35	Епр	0,5	3	270	100	8	0	45	0	40	0	2	0	1	0	0	2	1	1	300, 336, 343, 701, 820-822	0	131	4,6	
							1	Е	118	27	35																								
							1	Олч	118	27	35																								

Условные обозначения: л/п – лесопатологический; ПП – пробная площадь; Н – деревья, не подлежащие рубке; Р – деревья, подлежащие рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник участка Айбесинского участкового лесничества БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии

 А. Н. Лысов

Дата составления 18 июля 2022 г.