

УТВЕРЖДАЮ:

Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

Н. Н. Косулин

« 04 » октября 2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1314
лесных насаждений Алатырского лесничества (лесопарка)
Чувашской Республики (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Соловьёвское	-	139	2 (1)	24,2 (20,5)
Соловьёвское	-	167	1 (1)	28,1 (20,0)
-	-	-	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 40,5 га.

СОГЛАСОВАНО:

лесничий по Алатырскому лесничеству
КУ «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

И. С. Афанасьев

« 12 » 09 2019 г.

СОГЛАСОВАНО:

директор

БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии

Ю. Н. Беляков

« 12 » 09 2019 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 40,5 га фактическая таксационная характеристика лесных насаждений соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении № 1.1 к настоящему акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	40,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

обследованные насаждения относятся к устойчивым насаждениям (СКС 1,44), но с учётом наличия значительного количества деревьев с признаками ослабления в целях предупреждения их дальнейшего ослабления и возникновения очагов вредных организмов рекомендуется проведение профилактических биотехнических мероприятий в виде охраны местообитаний насекомых-энтомофагов (огораживание муравейников), улучшения условий обитания и размножения насекомоядных животных и посадки ремиз (организация и содержание ремизных участков).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник Соловьёвского лесохозяйственного участка Атсу А. Б. Ожогина

Дата составления 9 сентября 2019 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений от 4 сентября 2019 г.

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Урочище (лесная дача) _____

Лесничество (лесопарк) Алатырское

Участковое лесничество Соловьёвское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния. % от запаса								29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34		
139	2	24,2	эксплуатационные	-	1	20,5	10С	С	75	20	24	Стр	0,5	2	170	100	75	18	3	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	101-103, 113, 114, 139, 142, 160, 206, 216, 609-611, 613, 614	4	300, 821, 822	-	137	20,5
167	1	28,1	эксплуатационные	-	1	20,0	7СЗБ	С	65	19	18	Сч	0,6	2	180	100	77	14	4	1	1	2	-	1	-	-	-	101, 103, 112-114, 139, 154, 160, 206, 609, 610, 613, 614	5	336, 337, 352, 821	-	132, 139, 140	20,0		
Итого обследовано:						40,5																			Итого назначено:				132, 139, 140	20,0					
																													137	20,5					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник Соловьёвского лесохозяйственного участка _____



А. Б. Ожогина

Дата составления документа 9 сентября 2019 г.

Телефон № 8 (83531) 6-46-06