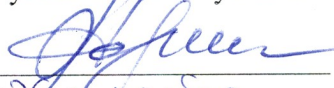


**УТВЕРЖДАЮ:**

Министр природных ресурсов и экологии  
Чувашской Республики

  
А. П. Коршунов  
« 26 » ноября 2018 г.

**Акт**

**лесопатологического обследования № 656**

лесных насаждений Алатырского лесничества (лесопарка)  
Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Айбесинское	-	30	84	0,4
Айбесинское	-	30	85	20,1
-	-	-	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,5 га.

**СОГЛАСОВАНО:**

лесничий по Алатырскому лесничеству

КУ «Лесная охрана» Минприроды Чувашии



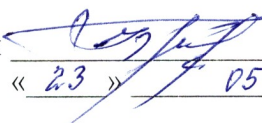
И. С. Афанасьев

« 23 » 05 2018 г.

**СОГЛАСОВАНО:**

директор

БУ «Алатырское лесничество» Минприроды Чувашии



Ю. Н. Беляков

« 23 » 05 2018 г.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения 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	20,5
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:

*с учётом результатов глазомерной оценки санитарного и лесопатологического состояния деревьев на пробной площади насаждение относится к устойчивым, но в целях предупреждения его ослабления для создания неблагоприятных условий распространения вредителей леса рекомендуется проведение в нём профилактического биотехнического мероприятия в виде охраны местообитаний насекомых-энтомофагов (огораживание муравейников).*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

начальник Айбесинского лесохозяйственного участка \_\_\_\_\_  А. Д. Котмаков

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений от 21 мая 2018 г.

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Лесничество (лесопарк) Алатырское

Участковое лесничество Айбесинское

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	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34			
30	84	5,6	защитные	защитные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	20,5	10С	С	90	23	24	Сбр	0,6	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	17	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	29	30	31	32	33	34	137	20,5	
																																					Итого обследовано:
30	84	5,6	защитные	защитные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	20,5	10С	С	90	23	24	Сбр	0,6	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	103, 104, 111, 112, 142, 154, 160, 609, 610, 613	29	30	31	32	33	34	137	20,5
30	85	20,1	защитные	защитные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	20,5	10С	С	90	23	24	Сбр	0,7	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	100	75	15	5	2	1	1	-	-	-	1	-	103, 104, 111, 112, 142, 154, 160, 609, 610, 613	100	75	300, 630	-	137	20,5	137	20,5

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: \_\_\_\_\_  
начальник Айбесинского лесохозяйственного участка А. Д. Котмаков

Дата составления документа: 23 мая 2018 г.

Телефон № 8 (83531) 6-46-06