



УТВЕРЖДАЮ:

Должность и.о. руководителя Агентства лесного хозяйства  
и охраны животного мира Камчатского края  
Ф.И.О. Лебедево А. В.  
Дата 01.10.2019

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2019-00003**

лесных насаждений Быстринского лесничества (лесопарка)  
Камчатского края (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒  
2. Инструментальный ☐

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Анавгайское		115	4	38
			8	37
			10	27
			13	44
			14	80
			15	11
			16	12
			18	6
			20	7,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 262,5 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 262,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 262,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Анавгайское</i>		262,5		<i>Неблагоприятные погодные условия, стволовые гнили</i>
Итого		262,5		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	262,5
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

Насаждения с нарушенной устойчивостью. Требуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждений.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Мурзин Д.С.

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за **август** **20 19** г.  
(месяц) Быстринское

Субъект Российской Федерации Камчатский край Анавайское  
Участковое лесничество Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные леса	Нерестохранимые полосы лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина осаднения, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков осаднения	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га
1								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
	4	38						9Л1Б6	Л	320	26	40	ЛКРД	0,8	3	380		45	40	15	0	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	8	стволовые гнили			
									ББ	110	17	24									60	30	10	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	6	стволовые гнили	
								7Ч3Т	Чз	70	23	28	ЧЗТ	0,7	2	240		75	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	2	стволовые гнили			
	8	37							Т	60	24	30									70	20	10	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	1	стволовые гнили	
	10	27						10Л	Л	290	25	36	ЛБВРД	0,7	3	330		35	55	10	0	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	9	стволовые гнили			
	13	44						10Л	Л	280	27	36						0,8	2	410		40	55	5	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	5	стволовые гнили
								6Л2Б62Ос	Л	300	25	36	ЛКРД	0,6	3	260		40	45	10	5	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	8	стволовые гнили			
	14	80							ББ	90	18	20						0,6	3	260		30	55	10	5	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	5	стволовые гнили
115								7Т2Б6Л	Т	120	23	56	ТЧЗ	0,6	3	200		45	50	5	0	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	1	стволовые гнили			
	15	11							ББ	120	18	24						0,6	3	200		35	45	20	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	2	стволовые гнили
									Л	300	25	48	ТЧЗ	0,6	3	200		30	55	10	5	0	0	0	0	0	0	0	наличие гнили	5	стволовые гнили			
																		0,6	3	200		30	55	10	5	0	0	0	0	0	наличие гнили	20	погодные условия	

