



УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О

Дата

Н.о. руководителем Агентства лесного хозяйства
и охраны животного мира Камчатского края
А.В. Лебедево

Акт

лесопатологического обследования № 2018 - 00044

лесных насаждений

Атласовского

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
Атласовское		29	1	3,9
			2	19
			11	5,8
			14	21

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 49,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1. На площади 49,7 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 49,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Атласовское		49,7		Погодные условия.
Итого		49,7		

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	49,7
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 18 г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья						
29	1	3,9	Защитные	Нерестовоохранные полосы лесов			6Л4Б6		Л	210	23	32	ЛКРД		0,5	3	102	35	30	15	5	5	5	5	0	5	0	0	0	0	усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет	5	погодные условия		
							Б6	90	19	22																									

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Мурзин Д.С. Подпись
Дата составления документа " 21 " сентября 20 18 г. Телефон

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за

август 20 18 г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение 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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия														
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	Назначенные мероприятия											
29	2	19	Защитные	Нерестовоохранные полосы лесов			5ЛЗБ62Ос	Л	210	25	36	ЛКРД		3	110		20	35	25	10	5	5	0	0	0	0	0	0	0	усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет	5	погодные условия				33	34							
								Б	110	20	24	40	25				20	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0	0	0	усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет	5	погодные условия
								Ос	8	23	26	65	10				10	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0	0	0			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Мурзин Д.С. Подпись
Дата составления документа " 21 " сентября 20 18 г. Телефон

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за

август 20 18 г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение 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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полнота рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	Назначенные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	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	
29	11	5,8	Защитные	Нерестовоохранные полосы лесов			6Б4Л		Б6	120	20	32	ББКР		0,7	4	108	50	20	15	5	0	5	0	5	0	0	0	усыхание до 1/4 ветвей в кроне прошлых лет	5	погодные условия			
									Л	140	22	26																						

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мурзин Д.С. Подпись
Дата составления документа " 01 " августа 20 18 г. Телефон

20 18 г.

Атласовское

[illegible]

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

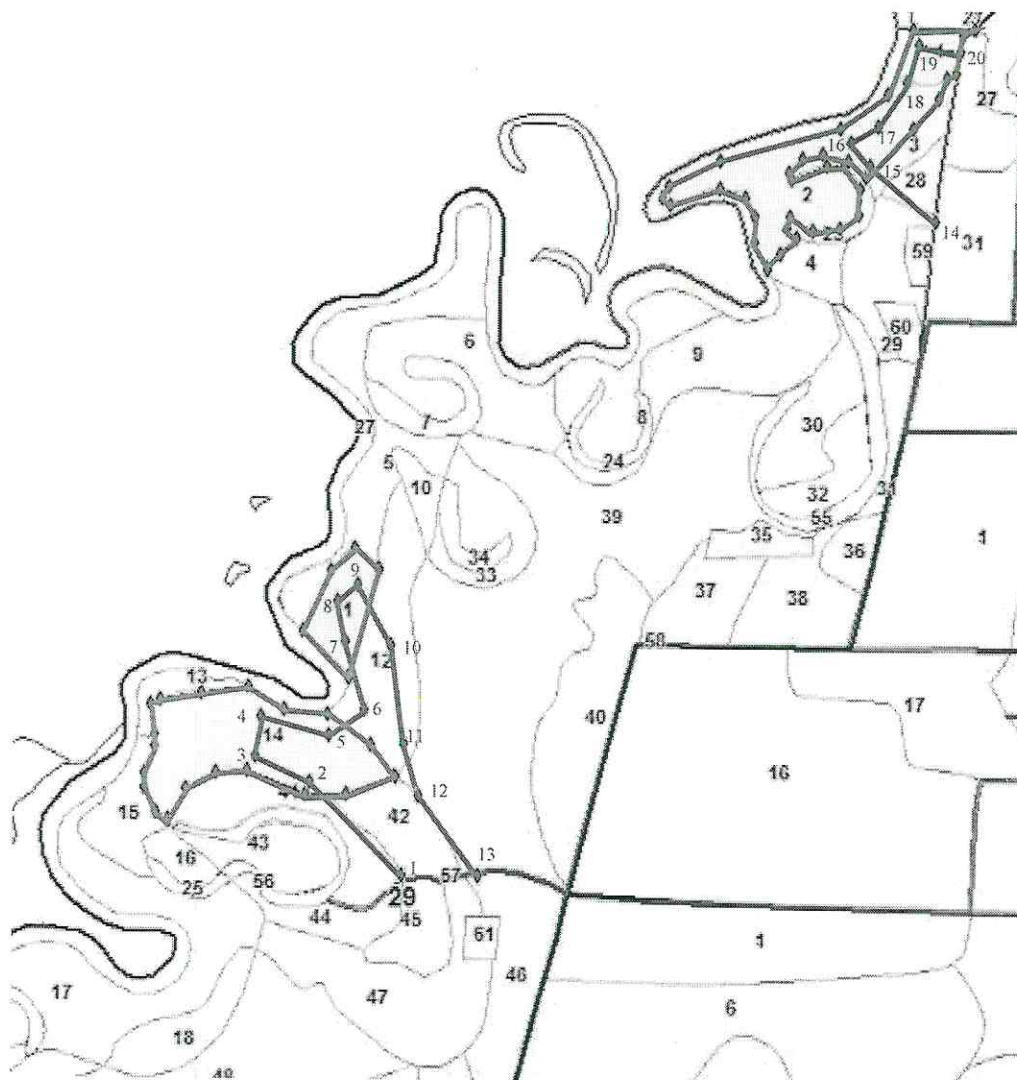
Исполнитель работ по проведению лесопатологических исследований:

ФИО Мурзин Д.С. Подпись

Дата составления документа " 24 " сентября 2018 г. Телефон

Абрис участка






М 1:25000



Экспликация маршрутного хода

Направление	Азимут	Длина, м
1-2	316°	431
2-3	295°	197
3-4	7°	138
4-5	106°	231
5-6	54°	143
6-7	345°	239
7-8	349°	139
8-9	51°	84
9-10	151°	222
10-11	172°	334
11-12	164°	186
12-13	143°	329
14-15	312°	289
15-16	322°	98
16-17	57°	102
17-18	33°	179
18-19	17°	132
19-20	101°	143

Условные обозначения

 - Маршрутный ход	 - граница выдела	 - дорога
 - обследуемый участок	 - граница квартала	

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мурзин Д.С. Подпись 

Дата составления документа 21.09.2018 Телефон 8 (4212) 484012