



УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О

Дата

Исполнительный директор лесного хозяйства  
и охраны природного парка Камчатского края  
Иванов И.В.  
07.09.2020

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 0010-22**

лесных насаждений Усть-Большерецкого лесничества (лесопарка)  
Камчатского края (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

X

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Апачинское		1	4	201
			17	29

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 230,0 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 230 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 230 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Апачинское		230		Стволовые гнили, погодные условия
Итого		230		

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	230
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:

Насаждение в кв. 1, выделе 4 с нарушенной устойчивостью (СКС насаждения = 1.55). Требуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждения.

Насаждение в кв. 1, выделе 17 с нарушенной устойчивостью (СКС насаждения = 1.55). Требуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Ворона И.А.

Подпись

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за

июль 20 20 г.  
(месяц)  
Усть-Болышерекое

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

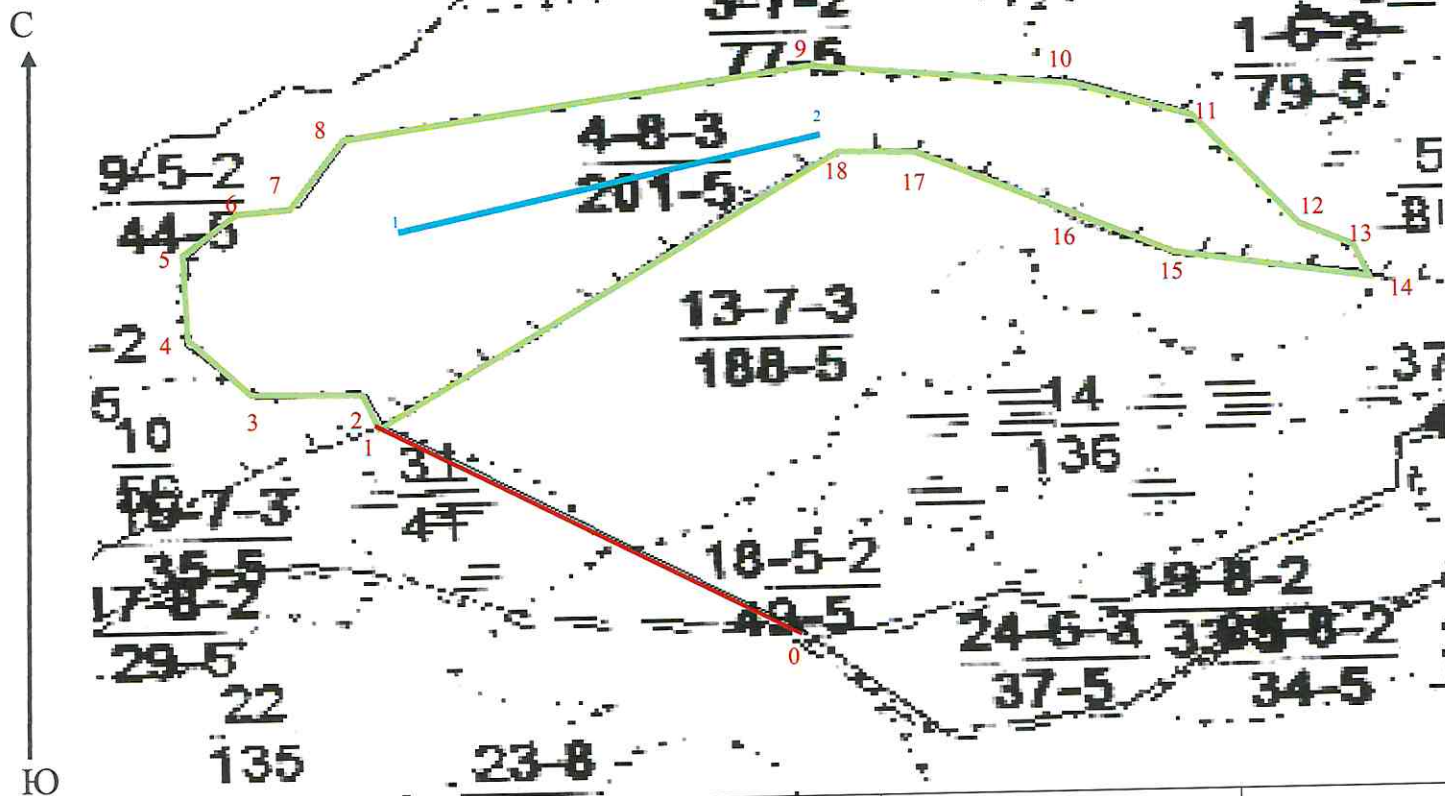
Участковое лесничество		Номер квартала		Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подложит 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	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий буреюм					старый буреюм	аварийные деревья																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1	4	201	Защитные леса	Нерестроохраняемые полосы лес			10Бк	Бк	150	14	32	БКТД		0,8	5	120	75	5	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0		наличие дупел, табачных сучков	10	стволовые гнили																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»  
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
ФИО Ворона И.А. Подпись  
Дата составления документа "31" августа 20 20 г. Телефон 8(4212)484012



# Абрис участка



М 1:25000




Номера точек	Координаты		Азимут линий	Длина, м
0	156° 44' 8.8155"	53° 34' 32.1326"	310.6	1456
1	156° 43' 8.7642"	53° 35' 2.7860"	340.0	147
2	156° 43' 6.0379"	53° 35' 7.2472"	267.7	292
3	156° 42' 50.1757"	53° 35' 6.8754"	323.8	309
4	156° 42' 40.2618"	53° 35' 14.9305"	1.4	383
5	156° 42' 40.7575"	53° 35' 27.3228"	35.5	235
6	156° 42' 48.1929"	53° 35' 33.5190"	80.5	162
7	156° 42' 56.8675"	53° 35' 34.3864"	23.9	314
8	156° 43' 3.8072"	53° 35' 43.6807"	76.3	1260
9	156° 44' 10.3541"	53° 35' 53.3467"	97.1	717
10	156° 44' 49.0182"	53° 35' 50.4965"	116.2	338
11	156° 45' 5.5000"	53° 35' 45.6635"	150.4	590
12	156° 45' 21.3622"	53° 35' 29.0577"	123.7	173
13	156° 45' 29.1694"	53° 35' 25.9596"	160.4	122
14	156° 45' 31.4000"	53° 35' 22.2419"	280.1	523
15	156° 45' 3.3933"	53° 35' 25.2161"	304.3	524
16	156° 44' 39.8479"	53° 35' 34.7582"	304.3	306

17	156° 44' 26.0924"	53° 35' 40.3348"	276.5	204
18	156° 44' 15.0632"	53° 35' 41.0783"	225.9	1700

### Условные обозначения

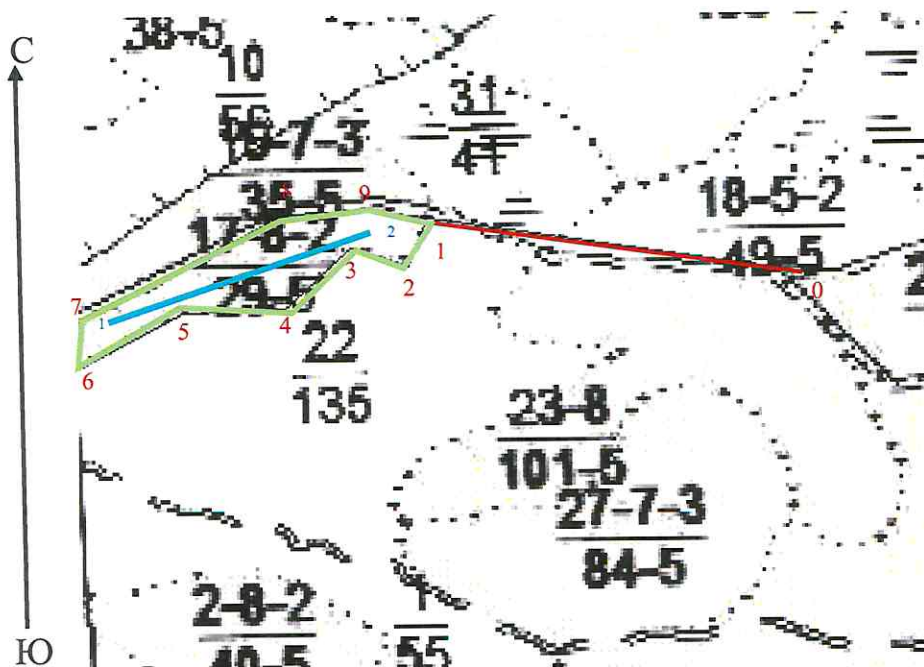
 -	Маршрутный ход	 -	граница выдела
 -	граница квартала	 -	Направление маршрута

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Ворона И. А.      Подпись  И.А. Ворона      Телефон 8(4212)484012  
 Дата составления документа

# Абрис участка

М 1:25000



Номера точек	Координаты		Азимут линий	Длина, м
0	156° 44' 8.0823"	53° 34' 32.8245"	281.2	1154
1	156° 43' 6.5543"	53° 34' 40.0740"	196.6	216
2	156° 43' 3.2084"	53° 34' 33.3821"	291.7	202
3	156° 42' 52.9847"	53° 34' 35.7987"	220.0	330
4	156° 42' 41.4599"	53° 34' 27.6197"	267.0	332
5	156° 42' 23.4290"	53° 34' 27.0621"	235.3	424
6	156° 42' 4.4687"	53° 34' 19.2549"	2.8	207
7	156° 42' 5.0264"	53° 34' 25.9467"	55.9	810
8	156° 42' 41.4599"	53° 34' 40.6317"	86.1	254
9	156° 42' 55.2154"	53° 34' 41.1893"	99.4	211

## Условные обозначения

	-	Маршрутный ход		-	граница выдела
	-	граница квартала		-	Направление маршрута

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Ворона И. А.

Подпись

Дата составления документа

31.08.2020

Телефон

8(4212)484012