

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра
директор государственного лесов
Ф.И.О. Дудоров В.В.
Дата 18.09.2020

АКТ

лесопатологического обследования № 2020-216

лесных насаждений

Холмского лесничества
Сахалинской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Костромское часть 1		74	5	12

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12 га

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: _____

Лесоустройство 2018 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

Ураган 02.10.2015 г.

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние		Состояние корневой шейки		Подсушивание дуба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
					0,0		0,0

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 80,0 % деревьев

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %;

старого сухостоя 13,0 %;

свежего ветровала _____ %;

старого ветровала 67,0 %;

свежего бурелома _____ %;

старого бурелома _____ %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Костромское часть I		74	5	12	УНД	12	П	1152	2021
							БК	288	

Согласно приказа Минприроды России от 16.09.2016 г. №480 "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования" п.46 "В лесных насаждениях с наличием более 50% ветровала, бурелома, снеголома, упавших деревьев в результате пожара назначение СОМ проводится визуальным способом, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Меры по обеспечению возобновления:
естественное заращивание

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:
В целях улучшения пожароопасной ситуации в квартале 74 выделе 5 рекомендуется проведение УНД

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2018 ;

основная причина повреждения древесины:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

Дата проведения обследований 20.08.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соловьева А.Ю.

Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационными описаниям

Ф	ТО	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрост ания	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га		

ТО- таксационные описания
Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О _____ Соловьева А.Ю. _____ Подпись: 

Холмское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Сахалинская область
Костромское част. I

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество:

[illegible]

Пока затенял, не соответствующее таксономическому численно отсчитывается ^a 10

Авторы благодарят за работу по проведению лесопатологического обследования.

Подпись _____
Соловьева А.Ю.

Дата составления документа 3.09.2020г

Приложение № 3
к акту лесопатологического обследования



Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1	N47° 15.280'	E142° 02.744'	103°	43
2	N47° 15.275'	E142° 02.777'	79°	55
3	N47° 15.281'	E142° 02.820'	59°	87
4	N47° 15.305'	E142° 02.879'	42°	62
5	N47° 15.330'	E142° 02.911'	70°	41
6	N47° 15.338'	E142° 02.942'	90°	29
7	N47° 15.338'	E142° 02.965'	53°	30
8	N47° 15.347'	E142° 02.985'	96°	41
9	N47° 15.345'	E142° 03.017'	163°	42
10	N47° 15.324'	E142° 03.027'	178°	185
11	N47° 15.224'	E142° 03.033'	180°	55
12	N47° 15.194'	E142° 03.033'	177°	43
13	N47° 15.171'	E142° 03.035'	225°	14
14	N47° 15.166'	E142° 03.027'	174°	49
15	N47° 15.139'	E142° 03.031'	197°	64
16	N47° 15.106'	E142° 03.015'	277°	42
17	N47° 15.109'	E142° 02.982'	272°	49
18	N47° 15.110'	E142° 02.943'	287°	78
19	N47° 15.122'	E142° 02.884'	270°	43
20	N47° 15.122'	E142° 02.850'	247°	47
21	N47° 15.113'	E142° 02.815'	280°	82
22	N47° 15.120'	E142° 02.751'	23°	96
23	N47° 15.168'	E142° 02.780'	305°	24
24	N47° 15.176'	E142° 02.765'	7°	49
25	N47° 15.202'	E142° 02.769'	35°	63
26	N47° 15.230'	E142° 02.798'	292°	81
27	N47° 15.246'	E142° 02.738'	8°	63

Условные обозначения:



■ обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соловьева А.Ю.

Подпись

Дата составления документа 3.09.2020г.

Телефон 8(42433)98320