

УТВЕРЖДАЮ: 
Должность _____
Начальник Департамента природных
ресурсов и экологии ЧАО
Ф.И.О. _____
Яковлев А.В.
Дата 21.09.2022

Акт
лесопатологического обследования № 2022-4-2

лесных насаждений _____ Чукотского _____ (лесничества)
_____ Чукотского автономного округа _____ (субъекта Российской Федерации)

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га.	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га.
<u>Омолонское</u>		<u>344</u>	<u>33</u>	<u>279</u>	<u>33.1</u>	<u>167</u>
			<u>50</u>	<u>53</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 220,0 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 220 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на

площади 167 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Омолонское		344	33	167	-	погодные условия
			50	-	-	-
Итого				167		

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

☐

бытовыми

☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Омолонское		344	33	279	33.1	167	-	-
			50	53	-	-	-	-

В квартале 344 выдел 33 лесопатологический выдел 33.1 насаждение с нарушенной устойчивостью.

Рекомендуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием. СКС -2,1

В квартале 344 выдел 50 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС-1.4).

Дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.

Дата проведения обследования " 10 " августа 20 22 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Козьяков Максим Петрович

Организация ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"

Должность Начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись



Телефон 8(4212)48-62-36

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений

за август 20 22

Субъект Российской Федерации Чукотского автономного округа Лесничество (лесопарк) Чукотское
Участковое лесничество Омолонское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом			старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	33	34	35	36
																			Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
344	33	279	защитные леса	Леса, расположенные в пустынной, полупустынной, лесостепной, лесотундровой зонах, степях, горах		33.1	167	10Л	Л	150	12	18	ЛБАГЛ	0,3	5А	50		50		20		10		10		10									Погодные условия	-	-	-
344	50	53	защитные леса	Леса, расположенные в пустынной, полупустынной, лесостепной, лесотундровой зонах, степях, горах				10Л	Л	110	13	16	ЛЕРЛШ	0,3	5	50		70		20		10													Погодные условия	-	-	-

Условные обозначения: Н- деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Козьяков М.П.

Подпись

Дата составления документа

" 04 " 09 20 22 г.

Абрис участка

Масштаб 1:50000

N

