

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник Департамента природных  
ресурсов и экологии ЧАО

Ф.И.О Яковлев А.В.

Дата 21.09.2022

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 2022-1-1**

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.
Анюйское		10	6	170		
			17	313		
			31	164		
			32	470		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1117,0 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 470 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).  
Причины несоответствия давность лесоустройства

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 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
Анюйское		10	6	-	-	-
			17	-	-	-
			31	-	-	-
			32	-	-	-
Итого						

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			Объём, 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
Анюйское		10	6	170	-	-	-	-
			17	313	-	-	-	-
			31	164	-	-	-	-
			32	470	-	-	-	-

В квартале 10 выдел 6 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС-1.3).  
Наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.  
В квартале 10 выдел 17 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС-1.3).  
Наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.  
В квартале 10 выдел 31 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС-1.3).  
Наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.  
В квартале 10 выдел 32 насаждение устойчивое. Насаждение здоровое (СКС-1.3).  
Наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием не требуется.


Дата проведения обследования " 09 " 08 " 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

Подпись  Телефон 8(4212)48-62-36

### Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	Общая площадь, га
1986	10	32	470	защитные леса	Леса, расположенные в пустынной, полупустынной, лесостепной, лесотундровой зонах.		ТО	X	X	10Л	Л	50	5	4	ЛБАГЛ	0,3	5А	10		
							Ф			10Л	Л	70	7	10	ЛБАГЛ	0,3	5А	25		

Условные обозначения

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Козьяков М.П.

Подпись



## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений

за август 20 22

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Чукотского автономного округа

Лесничество (лесопарк)

Чукотское

### Аньюйское

Урочище (лесная дача)

[illegible]

[illegible]

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.

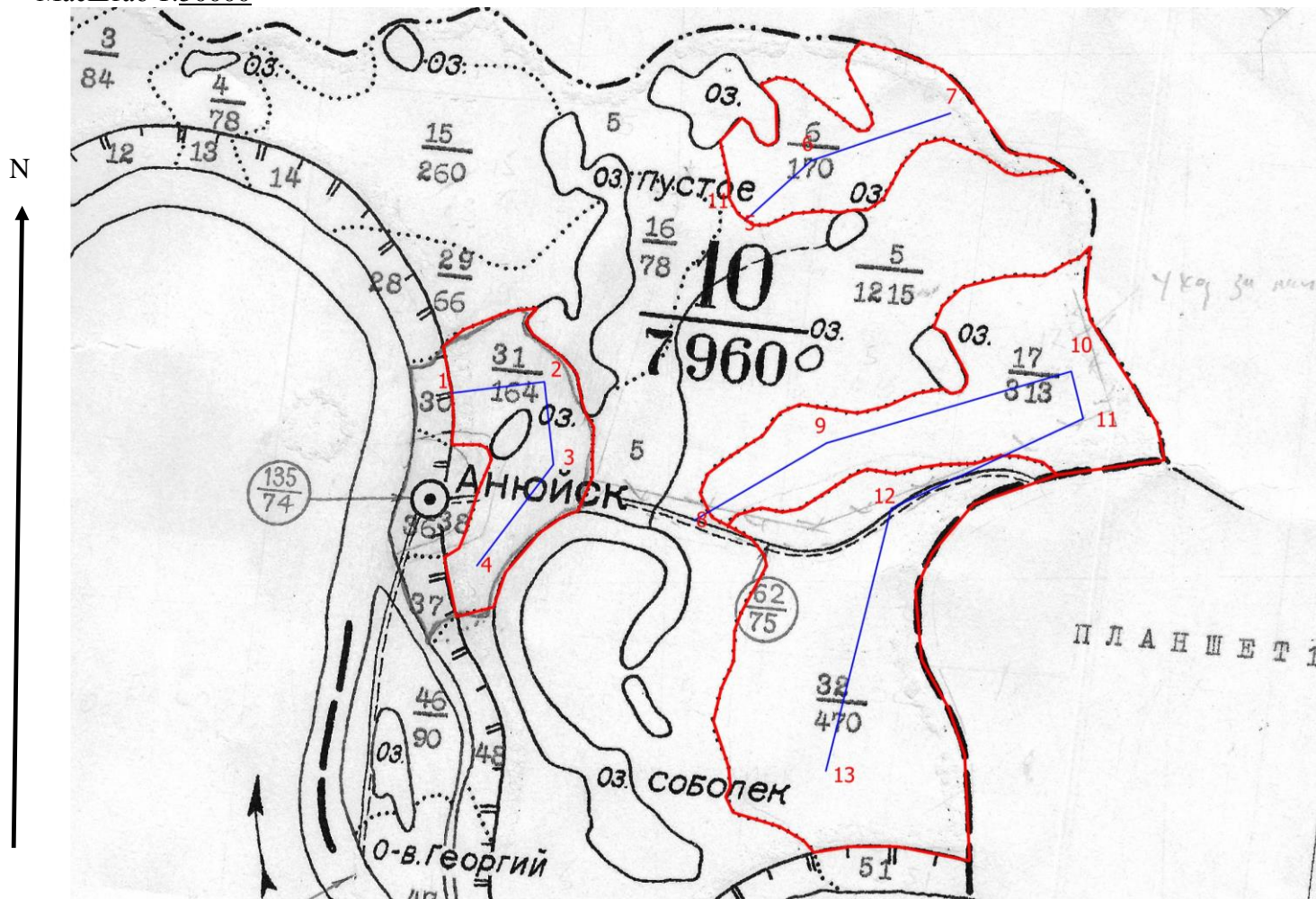
Подпись

Дата составления документа

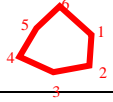



" 04 " 09 20 22 з.

## Абрис участка

Масштаб 1:50000



### Условные обозначения

	- обследуемый участок		- граница квартала		- граница выдела
	Маршрутный ход				

Номера точек	Координаты		Азимут, °	Длина, м
	Е (долгота)	Н (широта)		
1	161° 33.46312' E	68° 21.27839' N	79,9	736,71
2	161° 34.51988' E	68° 21.34791' N	170,6	663,25
3	161° 34.67798' E	68° 20.99594' N	214,0	1008
4	161° 33.85676' E	68° 20.54622' N	-	-
5	161° 36.75419' E	68° 22.08902' N	44,7	702,17
6	161° 37.47475' E	68° 22.35734' N	68,1	1170
7	161° 39.05834' E	68° 22.59221' N		
8	161° 36.34944' E	68° 20.79131' N	56,6	1219
9	161° 37.83147' E	68° 21.15269' N	70,6	2032
10	161° 40.62386' E	68° 21.51615' N	162,9	388,36
11	161° 40.79049' E	68° 21.31651' N	241,9	1688
12	161° 38.62234' E	68° 20.88806' N	190,9	2153
13	161° 38.03093' E	68° 19.75084' N		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и

отчество (при наличии)

Козьяков М.П.

Подпись



Дата составления документа

04.09.2022