

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник Департамента
природных ресурсов и экологии ЧАО
Ф.И.О Савченко Александр Анатольевич
Дата 20.08.2024



Акт
лесопатологического обследования № 2024-1-1

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.	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га.
Анюйское часть-I	-	14	10	399	10 (1)	281,99
			11	315	-	-
			29	162	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 758,99 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 758,99 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 758,99 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 часть-1	-	14	10	281,99	-	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности
			11	315	-	
			29	162	-	
Итого				758,99		

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	758,99
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
Анюйское часть-1	-	14	10	399	10 (1)	281,99	-	-
			11	315	-	-	-	-
			29	162	-	-	-	-

В квартале 14 выдел 10 лесопатологическом выделе 10(1) насаждения с нарушенной устойчивостью.

Насаждение ослабленное (СКС - 2,2) вследствие воздействия устойчивого низового пожара 4-10 летней давности низкой интенсивности. Рекомендуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием.

В квартале 14 выдел 11 насаждение с нарушенной устойчивостью. Насаждение ослабленное

(СКС - 1,9) вследствие воздействия устойчивого низового пожара 4-10 летней давности низкой интенсивности. Рекомендуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием.

В квартале 14 выдел 29 насаждение с нарушенной устойчивостью. Насаждение ослабленное (СКС - 1,9) вследствие воздействия устойчивого низового пожара 4-10 летней давности низкой интенсивности. Рекомендуется дальнейшее наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Дата проведения обследования " 10 " июля 20 24 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) Борисовский Денис Андреевич

Организация ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Хабаровского края"

Должность заместитель начальника отдела ДН и ГИС

Подпись  Телефон 8(4212) 48-40-12

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации				Чукотского автономного округа						Лесничество (лесопарк)				Чукотское						
Участковое лесничество				Анюйское часть-1						Урочище (лесная дача)				-						
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
1985	14	10	399	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	ТО	X	X	10Л	Л	20	2	2	ЛБАГЛ	0,7	5	10	-	-
							Ф	10(1)	281,99	10Л	Л	50	8	10	ЛБАГЛ	0,4	5	30		
1985	14	11	315	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		ТО	X	X	10Л	Л	20	2	2	ЛБАГЛ	0,4	5	10	-	-
							Ф	-	-	10Л	Л	50	8	10	ЛБАГЛ	0,4	5	30		

1985	14	29	162	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		ТО	X	X	10Л	Л	50	5	4	ЛБАГЛ	0,4	5А	30	-	-
							Ф	-	-	10Л	Л	70	10	12	ЛБАГЛ	0,4	5	40		

Условные обозначения

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Борисовский Денис Андреевич

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений
за июль 20 24

Субъект Российской Федерации Чукотского автономного округа Лесничество (лесопарк) Чукотское
Участковое лесничество Аюйское часть-1 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	
								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	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										
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	35	36
14	10	399	Защитные	Леса, расположенные в пустых, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	10(1)	281,99	10Л	Л	50	8	10	ЛБАГЛ	0,4	5	30	-	30	0	40	0	20	0	0	0	0	0	0	10	0	0	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности	-	-	-
14	11	315	Защитные	Леса, расположенные в пустых, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	-	10Л	Л	50	8	10	ЛБАГЛ	0,4	5	30	-	50	0	30	0	10	0	0	0	0	0	0	10	0	0	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности	-	-	-

14	29	162	Защитные	Леса, расположенные в лесополосах, лесопарках, на территории лесного фонда	-	-	-	10Л	Л	70	10	12	ЛБАГЛ	0,4	5	40	-	50	0	30	0	10	0	0	0	0	0	0	10	0	0	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности	-	-	-
----	----	-----	----------	--	---	---	---	-----	---	----	----	----	-------	-----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	---	---	---	---	---	----	---	---	--	---	---	---

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Борисовский Денис Андреевич

Подпись

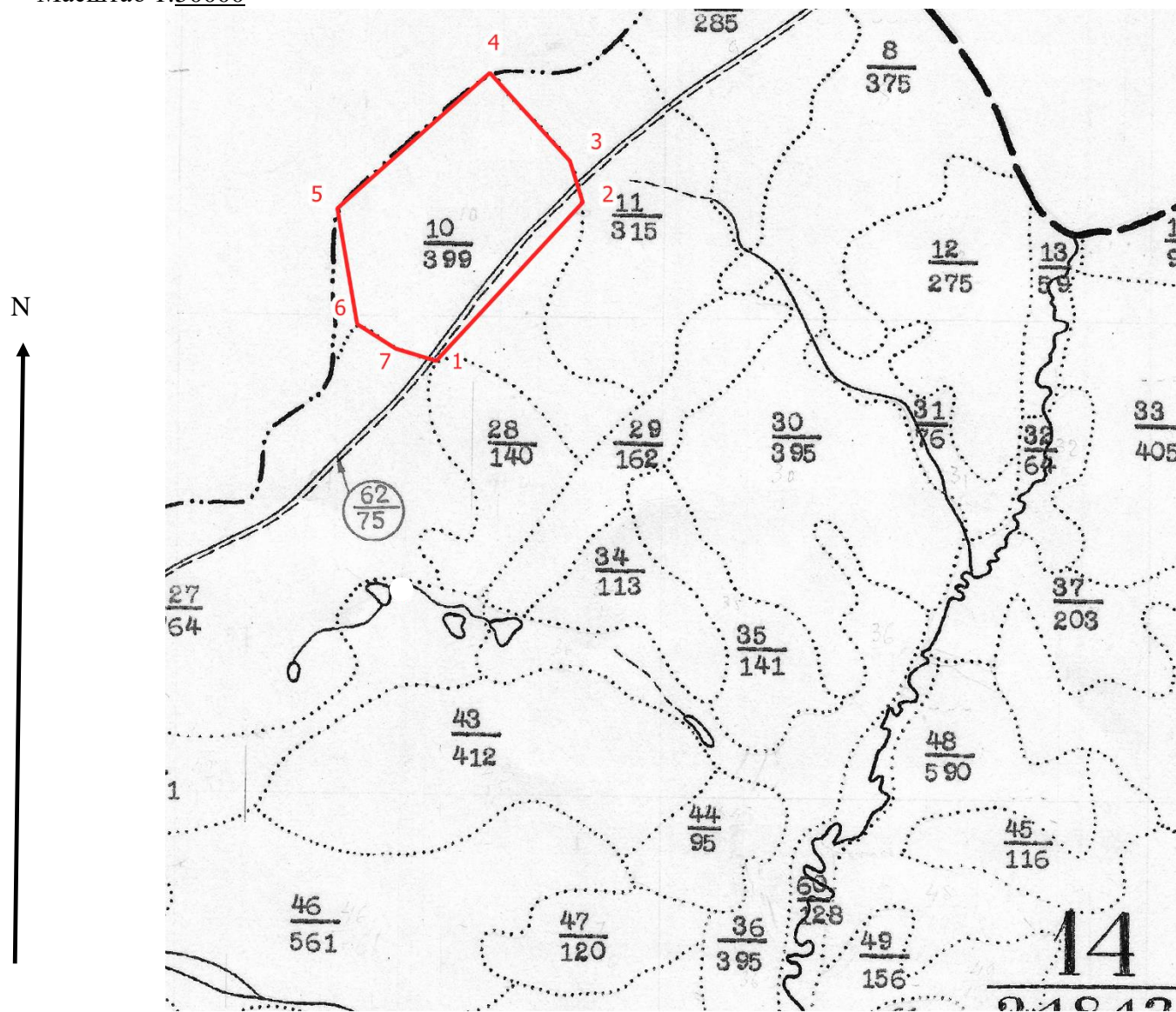


Дата составления документа

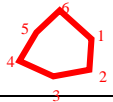
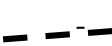

" 08 " августа 20 24 г.

Абрис участка леса
Чукотское лесничество, Анюйское часть-1 участковое лесничество,
кв. 14 (выд.10) площадь -281,99 га

Масштаб 1:50000



Условные обозначения

	- обследуемый участок		- граница квартала		- граница выдела

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Азимут, °	Длина, м
	Е (долгота)	N (широта)		
1-2	162° 29.09909' E	68° 17.68535' N	40	1780
2-3	162° 30.77567' E	68° 18.41443' N	340	357
3-4	162° 30.60134' E	68° 18.59548' N	316	982
4-5	162° 29.60024' E	68° 18.97196' N	226	1682
5-6	162° 27.84131' E	68° 18.34335' N	168	968
6-7	162° 28.13487' E	68° 17.83422' N	120	376
7-1	162° 28.60674' E	68° 17.73263' N	105	350

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и

отчество (при наличии)

Борисовский Д.А.

Подпись



Дата составления документа

08.08.2024