

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра - начальник  
департамент лесного хозяйства  
до подписи  
Афанасьев Алексей Владимирович  
(фамилия, имя и отчество (при наличии))  
подпись  
30.10.2023 г.  
дата

**Акт  
лесопатологического обследования № 42**

**лесных посадений ГКУ РТ «Кызылское лесничество»  
Республики Тыва**

Способ лесопатологического обследования:

Визуальный V  
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Кызылское	Эки-Оттуг	89	2	5,5	2,1	4,3
Итого				5,5		4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 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 (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

**Наземное V**  
**Дистанционное**

1.1. На площади 4,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Лесоустройство 1987-1988 г.г.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на

Площади 4,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Кзыльское	Оки-Оттуг	89	2		4,3	Верховой пожар 4-10 летней давности
Итого					4,3	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4

к Акту в зависимости от метода проведения лесопатологического обследования.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

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

1.4. 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:

В результате лесного пожара, зарегистрированного от 31 августа 2015 года, возникшего по неизвестным причинам, лесные насаждения повреждено устойчивым низовым пожаром 6 летней давности средней интенсивности. В ходе лесопатологического обследования установлен ожог корней прошлых лет >3/4 корневых лап.

Древостой в данном лесном участке утратил биологическую устойчивость, произошло усыхание насаждения. Состояние древостоя предварительно характеризуется как с утраченной устойчивостью с неудовлетворительным санитарным состоянием, так как имеются погибшие лесные насаждения. Ухудшением санитарного состояния лесного насаждения на лесном участке является образование патологического отпада (старый сухостой, старый ветровал). Рекомендуется провести лесопатологическое обследование инструментальным (детальным) способом на общей площади 4,3 га.

Участково е лесничеств о	Урочище (дача)	Кварта л	Выде л	Площад ь выдела, га	Лесопат ологиче ский выдел	Площадь лесопато логическ ого выдела, га	Вид мероприятия	Рекомен дуемый срок проведе ния меропри ятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кызылское	Эки-Оттуг	89	2	5,5	2.1	4,3	ЛНО инструментал ьным (детальным) способом	До 2025 года
Итого				5,5		4,3		

Дата проведения обследования: 28.08. - 31.08.2023г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Участковый лесничий Кызылского участкового лесничества

ГКУ РТ «Кызылское лесничество»

Куулар Мерген Сергеевич Куулар

Телефон 8(93422)66801

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
Субъект Российской Федерации Республика Тыва Лесничество Кызылское  
Участковое лесничество Кызылское Урочище (лесная дача) Эки-Оттуг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1987-1988	89	2	5,5	Защитное	133	-	ТО	х	х	9ПК	Л	240	18	32	РТВР	0,4	5	130	-	-	
							Ф	3.1	1.3	Попытке насаждения 10Л	Л	276	22	38	РТВР	0,3	5	97,5	1	Безразмерная пробная площадь	

Основные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Участковый лесничий Кызылского участкового лесничества ПКУ РТ «Кызылское лесничество»  
Кувлар Мерген Сергеевич *Кувлар* Телефон 8(93422)66801

*Действительный государственный инспектор: Оч. Ог. 2023г*



## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Тыва Лесничество Кызылское  
Участковое лесничество Кызылское Урочище (дача) Эки-Оттуг  
Квартал 89 Выдел 2 Площадь выдела 5,5 га.  
Лесопатологический выдел 2.1 Площадь лесопатологического выдела 4,3 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реллеконические площадки (нужное подчеркнуть).  
Количество лент/площадок 1 шт.  
Безразмерная пробная площадь по неспровешенной ходовой линии.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 10Л1 возраст 276 лет; тип леса РТБР полнота 0,3  
бонитет 5 запас на га 97,5 кубм возобновление: отсутствует

1.4. Номер очага вредных организмов: -  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
Верховой пожар 4-10 летней давности.

Состояние насаждения:  
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 5,0  
Погибшие лесные насаждения

1.6. Назначенные мероприятия:  
Лесопатологическое обследование инструментальным (детальным) способом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Участковый лесничий Кызылского участкового лесничества  
ГКУ РТ «Кызылское Лесничество»  
Куулар Мерген Сергеевич *Куулар* Телефон: 8(39422)66801

Дата составления документа: 04. 09 2023 года

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Лиственница средневзвешенная категория состояния 5,0

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	И	З	И	З	И	З	И	З	И	З	И	З	О	И	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43/97,5	100
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43/97,5	100
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97,5	97,5	100
Итого, % от запаса по породе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	100

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

По посадению: 10Л средневзвешенная категория состояния 5,0

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43/97,5	100
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43/97,5	100
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97,5	97,5	100
Итого, % от запаса по посадению	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	100

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент	Координаты центров круговых площадок перече́та
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
1	51.87209	94.06812	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Куулар Мерген Сергеевич

Подпись Куулар

Дата составления документа: 04.09.2023г.

