

Утверждаю



Х.И. Хибиев

25.03.2022 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 2022 - 7 / 7 - 2**

лесных насаждений

Чегемское

лесничество (лесопарк)

Кабардино-Балкарская Республика

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло- гический выдел	Площадь лесопатологическо- го выдела, га
Чегемское	-	16	11	14	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **14,00** га

Кадастровый номер участка:

(отя участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

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

**1. Визуальное (рекогносировочное) лесопатологическое обследование**

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади **14,00** га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

**Причина не соответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет**

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади **14,00** га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Чегемское	-	14,00	-	Погодные условия, Гнили стволовые, Межвидовая конкуренция.
Итого:		14,00	-	

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
Ослабление лесных насаждений	14,00
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**

На площади 14 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,19). Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Циональ лесопатологический выдел, га	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		1	2	3	4	5	6	7	8
Чегемское		16	11	14	-	-	-	Мероприятие не назначается	-

Дата проведения обследований: **08.07.2022** Дата составления документа: **20.07.2022**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО **Карданов М.Л.**

Подпись

Тел.: **8 (8652) 94-41-84**

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации

Кабардино-Балкарская Республика

Лесничество

Чегемское

Уч.лесничество

Чегемское

Урочище (лесная дача)

Номер участка	Номер титульного листа	Таксационная характеристика										Задолжено по приходу платежей	Фамилия, имя, отчество руководителя, упр.	
		Год постройки	Срок службы	Способ строительства	Специфика характеристики	Специфика характеристики	Назначение	Общая площадь, м <sup>2</sup>	Площадь, м <sup>2</sup>	Площадь, м <sup>2</sup>	Площадь, м <sup>2</sup>			
2001	80J142TB	196	11	Одн. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	15	16	17	18	19	144	Карданов М.Л.
14	80J142TB	14	3	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	12	13	14	28	36	-	Карданов М.Л.
11	80J142TB	11	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	10	11	12	40	40	19	Карданов М.Л.
16	80J142TB	16	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	8	9	10	11	12	13	Карданов М.Л.
1	80J142TB	1	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	6	7	8	9	10	11	Карданов М.Л.
7	80J142TB	7	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	5	6	7	8	9	10	Карданов М.Л.
12	80J142TB	12	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	4	5	6	7	8	9	Карданов М.Л.
13	80J142TB	13	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	3	4	5	6	7	8	Карданов М.Л.
1	80J142TB	1	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	2	3	4	5	6	7	Карданов М.Л.
11	80J142TB	11	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	1	2	3	4	5	6	Карданов М.Л.
149	80J142TB	149	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	50	50	50	50	50	50	Карданов М.Л.
0,7	80J142TB	0,7	2	Лент. кирпичная	Жилой дом	Жилой дом	Жилой дом	-	-	-	-	-	-	Карданов М.Л.

ТО - таксационные описания      Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЭЛ Ставропольского края"

Карданов М.Л.  
Подпись

Карданов М.Л.

Документ подписан  
Электронной подписью

Сертификат №БФССБУ1488513803500АБСБССД  
Выдана Карданов Мурат Геннадьевич  
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023

ФИО	Дата составления документа	Фото	Причины повреждения насаждения												Итого по расчёту, шт:	Итого по расчёту, руб:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
			Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор	Логоподпор																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Каранов М.А.	20.07.2022		91	11	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	44,3	804716																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Четырехлетнее лесничество	Четырехлетнее лесничество		92	99	1	0,7	511	50	37,5	46,6	21,2	149	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Кабардино-Балкарская Республика	Кабардино-Балкарская Республика		93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Членство в лесничестве	Членство в лесничестве		138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610

Причины повреждения насаждения: II - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке. Погодные условия (код 820). Гнили стволовые (код 350). Межвидовая конкуренция (код 610).

Исполнитель работ по пронедению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела капитального лесного хозяйства ФБУ "Рослесоинвига" ЦЭЛ Ставропольского края"

ФИО \_\_\_\_\_ Каратанов М.А.

Дата составления документа 20.07.2022

Телефон: 8 (8652) 94-41-84

Подпись

Приложение 1 к акту осмотра по пресечению объектов лесного фонда

ФИО	Каратанов М.А.
Документ	Документ подписан
Электронной подписью	Серийная 5E68CDB951B6B513B835B0A9CECFD1 Владимир Карданов Мурат Гайнович Документ №: с 20.06.2022 до 13.09.2023