Приложение 2 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 сентября 2016 г. N 480

	Almore VIDEDWHAID	
Должность	Зам. линистро ЛМ 28)
Ф.И.О 🏄	изав Итон Абруластвен	_
Дата	05.05.2017a.	

Акт

лесопатологического обследования N 3

лесных насаждений Гудермесского лесничества Чеченской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь
Гудермесское	(Au Iu)	18		га 165
				100

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 165 га.

В соответствии с временной Методикой проведения лесопатологического обследования (ЛПО) в лесонасаждениях Чеченской Республики и Республики Ингушетия подвергшихся воздействию антропогенных факторов (механических повреждений в результате бомбовых, ракетных ударов, а также артиллерийских, минометных снарядов и пуль), согласованной с субъектами РФ и утвержденной ФБУ «Рослесозащита» 12 апреля 2017 года.

1.1. На площади соответствуе Причины не	Дистанционно 165 га факти ет (не соответствия _	е —— ическая та гвует) тако	сационном	ая ха му оп	исанию (нуж	и лесного насаждения ное подчеркнуть).
материалы лес	оустроиства о	тсутствун	от. После	днее	лесоустр	ойс	тво проведено в 1984
году. Фактическ	кая характери	стика лес	сного наса	ажде	ния уста	HOBJ	іена визуально.
Список участко	ов с выявлен	ными нес	соответств	имкия	и привед	(ён	в приложении 1 к
настоящему Акт							
1.2. Лесные наса	ждения с наруг	шенной и	утраченно	й уст	гойчивост	гью і	выявлены на площади
га:							
Участковое	Урочище		Площ	адь, і	ra		Причина
лесничество	(дача)	с нару	шенной	су	траченно	рй 🗌	ослабления
леспи чество	(дача)	устойч	ивостью	уст	ойчивост	ью	(гибели)
Итого			_				
Состояние обсле	дованных лесн	ых насаж	дений при	веде	но в прил	оже	ниях 1.1-1.4 к Акту в
зависимости от м	иетода проведе	ния ЛПО.		, ,	1		
1.3. В обследова				ется:			
Прогноз				T	Площадн		
Ослабление ле	сных насажлет	———— ний	_		титопцида	, 1 u	
Усыхание лесн	ных насажлени	ักลราเหนาย	ой степен	14	_		
Развитие очаго			on ordicin	rı .			_
1.4. Обнаружено			OTICO OTYO	HONETT		202.577	
промышленным		спого уча	icika otxo	дами	и выорос	зами	•
Бытовыми —							
	Doores				T 05 "		
Вид		ры загряз			Объём	[,	Площадь
загрязнения	длина, м	пирина, м	высот	а, м	кбм		загрязнения, га
_	_						
1.7.11	•						
1.5 Повреждено	факторами аг	нтропоген	ного и ин	юго	природн		
Причина ослабл	тения	Порода	Степень			Об:	ьём образовавшейся
(гибели)			захламле			нел	иквидной древесины
			(слабая,	сред	няя,	на	лесопатологическом
			сильная)			ВЫД	целе, кбм
Механические		Дч, Яс	Сильная	и,		650	
повреждения с			куртина	ми,			
ветвей деревье			10 кбм/г	a			
См. Приложени	я 2а и 2 к наст	гоящему А	Акту.				
Заключение		·	•				
Оценка текущего	санитарного і	и лесопато	логическо	ого с	остояния	лесн	ых насажлений.
назначенные про	филактически	е меропри	ве оп китк	щите	е лесов, аг	гитаі	шионные
мероприятия:		• •		·	,		,
Наличие высо	кой захламл	енности,	образова	вше	йся в і	nesv.	льтате негативного
воздействия ф	акторов ант	ропогенн	ого хара	ктеп	a (mexa	нич.	еских повреждений
стволов деревье	ев).	•			(торыщий порыждении
		агов врел	ных орга	низ	мов и ле	сны	х пожаров создания
благоприятных	условий л	ля наса:	жлений	neko	менлуета	ra Lambi	проведение уборки
неликвидной др	ревесины на п	лошали 6	5 га.	I. O.K.O	Сиду СТ	~ 31	проводение учерки
Исполнитель раб				eren	о обслево	יםמאו	Mα.
ФИО МАЗ	1660-1		дпись	1901	Соболодо	- DUNI	
ФИО Насеед			цпись —	Propo	mr Ñ/		
ФИО Ганта	0 1 0		ппись				

3.2. Структурные изъяны			
3.3. Порода	, диаметр,	CM	
Высота, м	, возрас	т, лет	 иложении №4 к акту ЛП
цанные ооследования а	аварииных деревь	ев указаны в прі	иложении №4 к акту ЛП
ВАКЛЮЧЕНИЕ			
С целью предотвращ	ения негативных г	роцессов или сни	ижения ущерба от их
воздействия:			
Вид мероприятия	Запас дерева,	Порода	Сроки проведения
	куб. м		
Уборка деревьев	1,874	Дч,Яс	$2017 - 2018\Gamma$
Ведомость перечета приложение 4 к Акту	аварийных дер Л ПО).	евьев, назначен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту	аварийных деропППО). мые для предупреж	евьев, назначен	
Ведомость перечета приложение 4 к Акту . Мероприятия, необходи	аварийных деропППО). мые для предупреж	евьев, назначен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту . Мероприятия, необходи	аварийных деропППО). мые для предупреж	евьев, назначен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту . Мероприятия, необходит деревьев: Уборка дерев	аварийных деропПО). мые для предупремые	евьев, назначен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту . Мероприятия, необходи	аварийных деропПО). мые для предупремые	евьев, назначен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка дерев Дата проведения обследом Леполнитель работ по пр	аварийных дероппо). мые для предупремые в развительный в развите	евьев, назначен кдения поврежде	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка деревьев Исполнитель работ по пр	аварийных дероппо). мые для предупремые в развий 25.04 роведению лесопато	евьев, назначен кдения поврежде	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка дерев Дата проведения обследом Леполнитель работ по пр	аварийных дероппо). мые для предупремые в развительный в развите	евьев, назначен кдения поврежде	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка дерев Дата проведения обследом Исполнитель работ по при Дазучев В	аварийных дероппо). мые для предупремые в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	евьев, назначен кдения поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления обставлен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка деревьев Исполнитель работ по пр	аварийных дероппо). мые для предупремые в развий 25.04 роведению лесопато	евьев, назначен кдения поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления поврежде обставления обставлен	ных в рубку, прилага
Ведомость перечета приложение 4 к Акту Лероприятия, необходи деревьев: Уборка дерев Дата проведения обследом Исполнитель работ по при Дазучев В	аварийных дероппо). мые для предупремые в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	евьев, назначен кдения поврежде .2017 г. элогического обс	ных в рубку, прилага

2.В связи не проведением ЛПО инструментальным методом данный раздел не

заполнен. **

^{*} Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

^{**} Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

^{***} Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

	ства)B)B	010	сого			1	Ta	ксаци		ая харак	геристика		7	Заложено пробни площадей				
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь квартала, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1984																						
Φ	1984	18		165	Защ.	1	1	65	8Д ч 2Яс	Дч	99	12	22	Дч	B2	0,6	4	110	1	0,5			

Примечание:

Материалы лесоустройства (последнее в 1984 году) отсутствуют в связи их утерей во время военных действий. Фактическая характеристика лесного насаждения установлена визуально.

Исполнитель работ по проведению л	есопатоло	гического обследования:
ФИО 1949EB V.	Подпись	al En
ФИО Ахионов го. 4	Подпись	Apecate!
ФИО Rayrall A. C-St.	Подпись	Roll

ТО - таксационные описания

 $[\]Phi$ - фактическая характеристика лесного насаждения

Приложение 1.1 к Акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных	насаждений за	2017 г.	
	(N	иесяц)	

Субъект Российской Федерации <u>Чеченская Республика</u>. Лесничество (лесопарк) <u>Гудермесское.</u> Участковое лесничество <u>Гудермесское.</u> Урочище (лесная дача) _______.

18		165	Заш	1	I	65	8Дч 2Яс	Дч Яс	65	12	22	д	0,6	4	110	160 40	71 70	15 21	5							2	7 2	218 221	4 5	703	10	УНД	65
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 3	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Номер квартала	Номер выпела	Площадь квартала, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического вылела	Площадь лесопатологического в	cocraв	норода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	типлеса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, п	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения дере	Доля повреждённых деревьсв, %	Причина ослабления, повреж	Подлежит рубке, % от зап	ВИЛ	площадь, га
			OB	20B	выдела	выдела, га		Таксаци	квннов	характ	еристи	ка лес	ного на	сажден	ия	ULT.	Pa	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса					таса	Назначенны мероприяти									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесог	патологического обследования:
ФИО dagget X.	Подпись
ФИО филадов ТИ. А	Подпись Виса У
ФИО Zaugall 4. C- M.	Подпись стако
1	1 2220172011
Дата составления документа	7 Телефон — 928 01 100 0

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за апрель - май	2017 г.
(месяц)	

Субъект Российской Федерации <u>Чеченская Республика</u>. Лесничество (лесопарк) <u>Гудермесское.</u> Участковое лесничество <u>Гудермесское.</u> Урочище (лесная дача) _______.

		ra	ие	лесов	го выдела	ческого		Та	ксаци	онна	я хар	актер	исти	ка		повреждения	(ади*	древесины кум. м	древесины 76. м			ндуемые
Номер квартал	Номер выдел	Площадь квартала,	Целевое назначение	Категория защитных	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	COCTAB	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Вид механического повр	Размер пробной площади*	Количество неликвидной д на пробной площади, в	Количество неликвидной др на всей площади, куб.	Вид	Площадь, га	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
18		105	Защ	1	1	65	8Дч 2Яс	Дч	99	12	22	Дч	9,0	4	110	703	0,5 га	S.	029	УНД	65	2017 -

^{*} Размер пробной площади в зависимости от лесопатологической угрозы

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Подпись Подпись ФИО Подпись Подпись Подпись Подпись Подпись Подпись Образования Подпись Статем

Дата составления документа <u>ЭТ. ОУ. 2017 г.</u> Телефон <u>А 92821792</u> [

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ (ВПП) N 1

Чеченская Республика
Лесничество Гудермесское
Участковое лесничество Гудермесское
Квартал 18
Выдел (таксационный) НЕТ Выдел лесопатологический (ЛПВ) - №1 Площадь(ЛПВ) 65 га,
Номер очага вредных организмов Размер временной пробной площади 0,5 га.
Таксационная характеристика:
тип леса Дч; состав:8Дч 2Яс возраст 65 бонитет 4
полнота 0,6; запас на га 110; возобновление: естественное.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
2010 год, негативное воздействие факторов антропогенного характера (механическое
повреждение стволов деревьев).
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения: средневзвешенная КС – 1,57;
Доля повреждённых деревьев 9% (от количества), % 10 (от запаса).
Наличие неликвидной древесины 5 кбм/пробную площадь, 10 кбм/га
намечаемые мероприятия:
уборка неликвидной древесины
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Лезуев 2 Подпись Листов ФИО Лесоврев А. С. И Подпись Листов ФИО Лесоврев А. С. И Подпись Листов
Дата составления документа Д. 0.4. / Г. Телефон <u>8-9280/700//</u>



Условные обозначения:

Пробная площадь № 1

🛮 - Лесопятологический выдел

M 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта						
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	
	N- 43.437873			
	E-46.137394			
	N-43.437779		_	
	E-46.138252			
	N-43.437280			
	E-46.138166			
	N-43.437280		_	
	E-46.137394			

Данные перечета неликвидной древесины на пробной площади:

Перечет неликвидной древесины, образовавшейся куртинами на местах разрыва снарядов или других взрывчатых предметов, на пробной площади 0,5 га произведён глазомерно и составил 6,5 скл. м или 5 кбм.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО вадчев в Подпись подпись
ФИО Аргоссодов на 4 Подпись Лессосс У
ФИО Кастыв А. Е-АПодпись Сам
Дата составления документа Д. ОУ. 17. Телефон 1-978017001
V / V

Приложение 4 к акту лесопатологического обследования Перечётная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N-43.439493 E-46.134862	Ясень	12,5	24	0,23	Расщепление ствола	уборка	2017-2018гг
2	N-43.437405 E-46.135334	Дуб	15	20	0,24	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
3	N-43.439306 E-46.136965	Дуб	17	24	0,38	Трещины	уборка	2017-2018гг
4	N-43.437779 E-46.138681	Дуб	13	16	0,14	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
5	N-43.435398 E-46.136965	Ясень	12,5	24	0,23	Расщепление ствола	уборка	2017-2018rr
6	N-43.436159 E-46.138166	Ясень	11,5	20	0,15	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
7	N-43.437686 E-46.140999	Ясень	11,5	20	0,15	Трещины	уборка	2017-2018гг
8	N-43.437343 E-46.142758	Дуб	10	12	0,066	Наклоненность	уборка	2017-2018гг
9	N-43.434195 E-46.139454	Ясень	10	12	0,048	Трещина	уборка	2017-2018rr
10	N-43.433473 E-46.140741	Дуб	15	20	0,24	Расщепление ствола		
итого					1,874			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО ЛОВИНЕ ПОДПИСЬ ПОДПИСЬ ФИО ЛОВИНЕ ПОДПИСЬ ПОДП