		 	-		
177	'n	ΔU	11 1	Ю:	
v			$I \vdash P$	\ r /	

Зам. министра — начальник департамента лесного хозяйства и использования объектов животного мира Министерства природных ресурсов и экологии

Калининградской области
Д.Б. Поплавская

26 » 2017г.

Акт № 10-Ч

лесопатологического обследования

лесных насаж,	дений Черняховс	кого		лесниче	ства (лесопарка)
	_Калинин	градской облас	ги	(субъект	г РФ)
Способ лесопат	ологического обслед		альный грументальн	ный 🔲	1
Место проведен	ия				
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел ((выделы)	Площадь, га
Бережковское		191	3	se ŝa	2,1
		ji			

•.		е обследование					
Наземное			анционное				
1. На площади _	2,1 га	фактическая таксац	ионная хара	актерист	ика лес	ного	
насаждения соот	<u>гветствует</u> (не со	ответствует) таксаци	ионному оп	исанию (нужно	е подчерки	уть).
Причины несоот							-
2. Лесные насаж	сдения с наруше	нной и утраченной ус	стойчивость	ью выявл	ены на	площади _	2,1_
га:					ţ	A 19)	
Участковое	Урочище	Плоц	цадь, га			ина ослаблен	ия
лесничество	(дача)	с нарушенной устойчивостью	с утрачен устойчив		(гибел	іи)	
Г		2,1	Jeron me	CCIDIO	821.82	2.610,465	
Бережковское		2,1			021,0	7,100	
T.				11		1 ×	
Итого		ых насаждений приве	TOWN D HOW	nowania	v No No	1 1-1 4 к А	KTV B
зависимости от	метода проведен						
	Про	огноз			Плоі	цадь, га	
Ослобление пес	ных насаждений	1103		100	(a)	.1	
The Appropriate Control of the Contr	ых насаждений раз	зличной степени		2,1		1 2 1	7/
	в вредных организ		-	-,-			
4. Обнаружено	загрязнение лесі	ного участка отходам	и и выброс	ами: про	мышл	енными	
		ного участка отходам	и и выброс		омышло товымі	1	
Вид	P	азмеры загрязнения			товымі	1 Площа	
		азмеры загрязнения	и и выброс	бы	товымі	1	
Вид	P	азмеры загрязнения		бы	товымі	1 Площа	
Вид	P	азмеры загрязнения		бы	товымі	1 Площа	
Вид	P	азмеры загрязнения		бы	товымі	1 Площа	
Вид	Радлина, м	азмеры загрязнения		бы	товымі	1 Площа	
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще	Радлина, м IE го санитарного и	азмеры загрязнения ширина, м в	высота, м	бы Объём я лесных	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу	Радлина, м IE го санитарного и удовлетворитель	азмеры загрязнения ширина, м	высота, м	бы Объём я лесных	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу	Радлина, м IE го санитарного и	азмеры загрязнения ширина, м в	высота, м	бы Объём я лесных	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу	Радлина, м IE го санитарного и удовлетворитель	азмеры загрязнения ширина, м в	высота, м	бы Объём я лесных	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу	Радлина, м IE го санитарного и удовлетворитель	азмеры загрязнения ширина, м в	высота, м	бы Объём я лесных	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу выборочной сап	Радлина, м IE го санитарного и удовлетворитель нитарной рубки	азмеры загрязнения ширина, м в	высота, м го состояния 015года,бол	бы Объём я лесных езни леса	, кбм	Площа загрязнен	ояние
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу выборочной саг	Радлина, м ТЕ То санитарного и удовлетворитель нитарной рубки абот по проведенствующая на ос	азмеры загрязнения ширина, м в на песопатологического ное, ветровал 2014-20	высота, м то состояния от о	бы Объём я лесных езни леса ований:	, кбм насаж а, требу	Площа загрязнен дений: сост	ия, га ояние дение
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу выборочной саг	Радлина, м IE го санитарного в удовлетворитель нитарной рубки абот по проведенствующая на остининградской облининградской облинация в пределением в пределени	азмеры загрязнения ширина, м в магрина, м в магрина, м в магрина, м в магрина прического пое, ветровал 2014-20 мию лесопатологического новании приказа ГК	высота, м то состояния от о	бы Объём я лесных езни леса ований:	, кбм насаж а, требу	Площа загрязнен дений: сост	ия, га ояние дение
Вид загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИ Оценка текуще насаждения неу выборочной сан Исполнитель ра Комиссия, дейс хозяйства Кали Леничий Семён Инженер по ОЗ	Радлина, м IE го санитарного в удовлетворитель нитарной рубки абот по проведенствующая на остининградской облининградской облинация в пределением в пределени	азмеры загрязнения ширина, м и лесопатологического ное, ветровал 2014-20 нию лесопатологического новании приказа ГК дасти» № 101-О от 1	высота, м то состояния от о	бы Объём я лесных езни леса ований:	, кбм насаж а, требу	Площа загрязнен дений: сост	ия, га ояние дение

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2017 г.

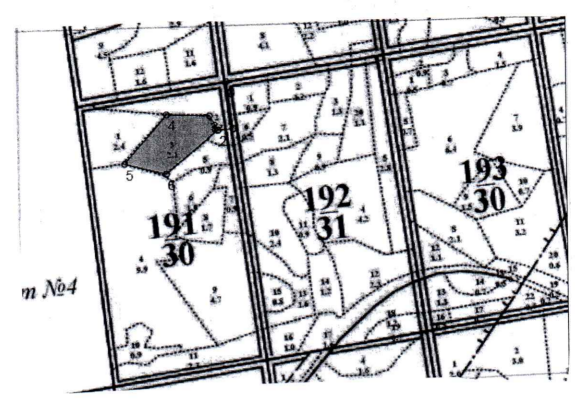
Субъект Российской Федерации Калининградская область Лесничество (лесопарк) Черняховское

Участковое лесничество Бережковское Урочище (лесная дача)

Учас	гковое	е лесн	ичеств	во <u>Бере</u>	ежковс	кое Ур	очиц	це (ле	сная	дача)				_														П	Поп	Пои	Под	Поэца	ченные
Ном	Ном	Пло	Целев	Катег	Номер лесопа	Площ адь	Т	аксаци	понная	характ	ерист	ика лесн	юго нас	ажде	ния	на	Paci	преде	ление до	еревн	ев по	катего	риям со	стояни	я, % о	т запас	ca	Признак и поврежд	Дол я повр	При чина осла	леж		риятия
ер квар тала	выде	ь выд ела, га	назна чение лесов	защит ных лесов	тологи ческог о выдела	лесоп атоло гичес кого выдел а, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев пробе, шт.	без признаков	ослабленные	сильно	усыхающие	сьежий	старый	свежий ветровал	старый	свежий	старый бурелом	аварийные	ения	ежд енн ых дере вьев , %	блен ия, повр ежде ния	рубк е, %	вид	площа дь, га
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
				α ×	(Vic		6	Яс	105	28	44	Kc C2	0,5	1	250		1				30	17		52			=	206 152 832		821, 465, 822	99		
191	3	2,1	защитные	леса, распол.в пустынных,	all	19.5	4	Олч					-	1			99					1	-	- 1				152	-	465, 6 10	1	ВСР	2,1
			39	лесе	A COLO		+	E			=						86					3		11				152 206		821 465	14		
итог		2,1			i populari												39				18	11		32							61	ВСР	2,1

Примечание: средневзвешенная категори	ия состояния насаждения составляет 3,4
Исполнитель работ по проведению лесон	патологического обследования:
Лесничий Семёнов П.В.	
Инженер по о/з леса 2 кат. Андросова Ю	
Уч. лесничий Петров С.С.	town
Пата 22.06. 2017 г.	телефон: 8(40141)2-23-24

Абрис участка



M 1:10000

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

Номера точек	Координаты	Азимут	Длина, м				
0-1	N54 31,002 E 021 34,258	172	125				
1-2		266	40				
2-3		330	43				
3-4		272	113				
4-5		221	169				
5-6		104	113				
6- 1		50	176				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования: Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ КО «Управление охотничьего и лесного хозяйства Калининградской области» № 101-О от 11.05.2017 года.

Лесничий Семёнов П.В.

Уч. лесничий Петров С.С. _

Инженер по озл 2 кат. Андросова Ю.В.



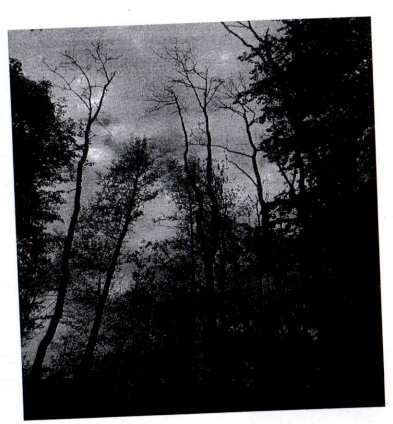
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

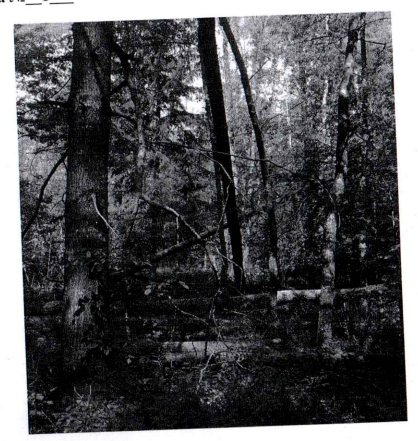
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ГКУКО «Управление охотничьего и лесного хозяйства Калининградской области» Филиал Черняховское лесничество

Черняховский район, п. Перелесное ул. Тепличная 6, тел 2-23-24

Фототаблица №__1__





Лесничество <u>Черняховское</u> <u>участковое лесничество</u> Бережковское <u>Геррова СС Г</u> Квартал 191 выдел 3 уч. лесничий