

УТВЕРЖДАЮ:

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

Л.Г. Поплавская

« 15 » 06 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 11-Ч**

лесных насаждений Черняховского лесничества

Калининградской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Майское		237	21	1,7
Итого				1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Майское		237	21	1,7	СВР	1,7	ель липа ясень	4 2 30	2017-2018
Итого								36	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение №№ 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления

нет

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

ЛПМ

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования сухостоя 2013-2014

Основная причина повреждения древесины колебание уровня грунтовых вод

Дата проведения обследований 09.06.17г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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. 

Инженер по ОЗЛ 2 кат. Андросова Ю.В. 

Уч.лесничий Любимов Л.Г. 

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за июнь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Калининградская область Лесничество (лесопарк) **Черняховское**
Участковое лесничество Майское Урочище (лесная дача) _____.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные					вид	площадь, 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									
237	21	1,7	защитные	лесопарковые зоны			8	Я/1,36	70	22	24	ЛЛ С2	0,7	1	250	121	58	19	1				18		4				206 152, 138, 832	19	773, 821, 465	22	СВР	1,7								
							1	Д/0,17		22	24					14	80	20																								
							1	Лп/0,12		21	24					85	100																									
							ед.	Е/0,05								3	38												62						206	67	821	62				
итог		1,7													223	63	17	1				14		5				17		19	СВР	1,7										

Примечание: средневзвешенная категория состояния насаждения составляет **1,9**
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Лесничий Семёнов П.В. _____
 Уч. лесничий Любимов Л.Г. _____
 Инженер по о/з леса 2 кат. Андросова Ю.В. _____
 Дата 09.06. 2017 г. телефон: 8(40141)2-23-24

П. Семёнов

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку :

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N б/н

Субъект Российской Федерации Калининградская область

Лесничество (лесопарк) Черняховское уч.лесничество Майское

Квартал 237 Выдел 21 .Площадь 1,7 га, _____.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 1,7 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЛЛ С2 ; состав 8Я1Д1Лп ед.Е ; возраст 70 ; бонитет 1 ; полнота 0,7 ; запас на га 250 ; возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения: **колебание уровня грунтовых вод, старый ветровал и старый сухостой 2013-2014г, корневые гнили,** _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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. _____

Инженер по ОЗЛ 2 кат. Андросова Ю.В. _____

Уч. лесничий Любимов Л.Г. _____

Дата составления документа 09.06.17 Телефон 8(40141)2-23-24

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: *Сосна*

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8		1															1	
12		8															8	
16		2						1									3	33
20	5	4	2									1					12	8
24	6	2	4					3									15	20
28	4	2						2			1						9	33
32	8	5						5			1						19	32
36	10	2															12	
40	4	5						2									11	18
44	3	2															5	
48	7							1									8	13
52	5							1									6	14
56	1	2						3			1						7	54
60	1							1									2	50
64	3																3	
68																		
72																		
76																		
80																		
Итого, шт	54	35	6					19			4						121	
Итого, %	44	29	5					16			3							19%

