УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра - начальник департамента лесного хозяйства и использования объектов животного мира Министерства природных ресурсов Калининградской области

Л.Т.Поплавская

20 17 r

Акт лесопатологического обследования № 2-С

лесных насаждений Славского лесничества (лесопарка)

Калининградская область (субъект РФ)

		-
	1 D	
Способ лесопатологического обследования:	· I Rugygaluliu	
Chocoo Acconatollot naccroto occhedobanna.	. 1. ризуальный	

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Большаковское		99	5	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

		сационная хај ь) таксационн						<u>ет</u> (не соо	гветствует)
			нет						
Ведомость приложения		астков с выя кту.	вленными і	несоответстви	ими та	аксационн	ым оп	исаниям і	триведена в
2.2. Состоя причины п 773,810	овреждени			стойчивость ойчивостью	ы 🔳				
заселено (с	тработано) стволовыми	вредителя	МИ					
	Вид вредит	геля	Пород	а (% за	ечаемо селённ ревьев)	ых		нь заселен насажден ия, средняя	
	Короед-типо	граф	ель		аботанс			сильная	
Поврежден	о огнём								
		Состоя			стояние		Γ	Іодсушива	ние луба
Вид пожара	Порода	корневь процент повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	корнего ожог корне шейки покружности 2/4;3/4;более	o (1/4;	йки процент деревьев с данным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)		процент деревьев с данным повреж- дением
					_				
Поражено (болезнями								
	Вид	болезни		Порода		стречаемо поражённ деревьев)	ных	лесного (слаба:	ь поражения насаждения я, средняя, льная)
2.3. Выбори в том числе ослабленнь	: :	ит <u>14</u> % де		назначения)					
сильно осла	абленных		б (причины	назначения)					

усыхающих			₀ (прич	ины назнач	ения)				
свежего сухос	кот		6 ,						
в том числе:	свежего вет	ровала		%					
	свежего бур	елома		%					
старого ветро	вала	_3	%						
в том числе:	старого бур	елома		%					
	старого сух	остоя		_11%					
2.4. Полнота л Критическая і						-	50	-	<u>0,53</u> ется
ЗАКЛЮЧЕН	НИЕ								
С целью пред	отвращения	негатив	ных пр	оцессов ил	и снижен	ия ущерба с	т их во	эздействия	назначено:
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Кварт ал	Выд	Площадь, выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь, мероприя тия, га	Пор ода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Большаков ское		99	5	1,3	СРВ	1,3	Е	37	2017г.
Ведомость пер №№ 2 и 3 к А		вьев, назі	наченн	ых в рубку	и абрис ле	есного учас	гка при	лагаются	(приложение
Меры по обес	•	ээобнови	еппа	нет					
Мероприятия,			-		оврежден	ия или пора	жения	смежных	—— насаждений
Сведения для	расчета стег	пени пов	режден	:кин					
Год образован	ия сухостоя	<u>2015-2</u>	2016гг.						
Основная при	чина повреж	кдения д	ревеси	ны773					
Дата проведен	ия обследов	аний	30.0	06. 17r					
Исполнитель р	абот по про	ведению	лесоп:	атологичес	ких обсле	дований:			
Комиссия, дейс Калининградск				1.05.2017 a	2.	вление охоп	<u>тичьег</u>	го и лесног	о хозяйства
ФИО <u>уч. лесн</u>	ичий Комар) E.A.		Alex					
Инженер	03Л 2 кат.	Жилина	С.Н	The faces	uf				
Инженер	ОЗЛ Гаврук	T.A.		Toffee	-				

Приложение № 1.1

к акту лесопатологического обследования № 2-С

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за WERE 2017 F.

Участковое лесничество Большаковское Субъект Российской Федерации Калининградская область 99 Номер квартала S Номер выдела итого .3 Площаль выдела, га заш Целевое назначение 143 Категория защитных Номер Площадь лесопатологического 2 2 6 00 состав Гаксационная характеристика лесного насаждения 5 0 П порода Урочище (лесная дача) 80 0 возраст 26 25 средняя 32 28 12 средний 0 7 13 тип леса 0,6 74 полнота Лесничество (лесопарк) 15 бонитет 270 запас, куб. 16 м/га 557 73 173 Число деревьев на 17 пробе, шт. 100 100 72 54 18 признаков 9 IS 19 ослаблени Славское ch 20 сильно Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса 2 усыхающие 22 свежий 18 23 старый свежий S 25 Старый 26 Свежий 27 Старый Аварийные 133 114 206 133 114 206 29 Признаки 11,89 Доля повреждени ых деревьев Причина 31 ослабления.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Комиссия, действующия на основании приказа ГКУКО «Управление охотничьего и Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

u

773

14

1,3

7 8 0

23

32

33

34

Подлежит

площадь, г

вид

Рекоменду

емые

иероприят

лесного хозяйства Калининградской области» № 101-0 om 11.05.2017 г.

Уч. лесничий Комар Е.А

Инженер ОЗЛ 2 кат. Жилина С.Н.

Инженер ОЗЛ Гаврук Т.А

Дата составления документа 20.06. 17-Телефон 8-401-63-3-19-38

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № Субъект Российской Федерации Калининградская область Лесничество (лесопарк) Большаковское Квартал 99 Выдел 5 Площадь 1,3 га, Номер очага вредных организмов ______ Размер пробной площади 1,3 га Таксационная характеристика: Тип леса КСВ2 Состав 6Е2С2Б Возраст 80 Бонитет 1 Полнота 0,6 Запас на га 270 Возобновление -Время и причина ослабления лесного насаждения 773 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 лесопатологических обследований: комиссия. <u>действующая на основании приказа ГКУКО «Управление охотничьего и лесного</u> хозяйства Калининградской области» № 101-О от 11.05.2017 г. <u>Уч.лесничий Комар Е.А.</u>

Дата составления документа 30. 06-17 Телефон <u>8-401-63-3-19-38</u>

инженер ОЗЛ 2 к. Жилина С.Н. Песем инженер ОЗЛ Гаврук Т.А. fafue)

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ель

Ступени толщины см		Количество деревьев по категориям состояния, шт.																				
	1	II	П	П	П	п	П	II II	П	ш	r	V		V		VI,		AND STREET, SQUARE, SAN STREET, SAN STREET	тров урело		шт.	в т.ч. подлежат
			6× 100	НЗ	3	НЗ	3	Н3.	3	0	НЗ	3	o		рубке, %							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16							
8	28	5	1							1			1	36								
12	20	19								1			1	41								
16	39	6	7											52								
20	13	4	5							4	生涯		7 2	24								
24	30	15								1				46								
28	6	7						技员		4			2	19								
32	11	9	2							5				27								
36	5	11	9							5			3	33								
40		6	5							4			1	16								
44	1	9	3							3				16								
48									SA P													
52													1	1								
Итого,шт	153	91	30			Grant Co.				28			9	311								
Итого, %	49	29	10							10			2	100	11,89							

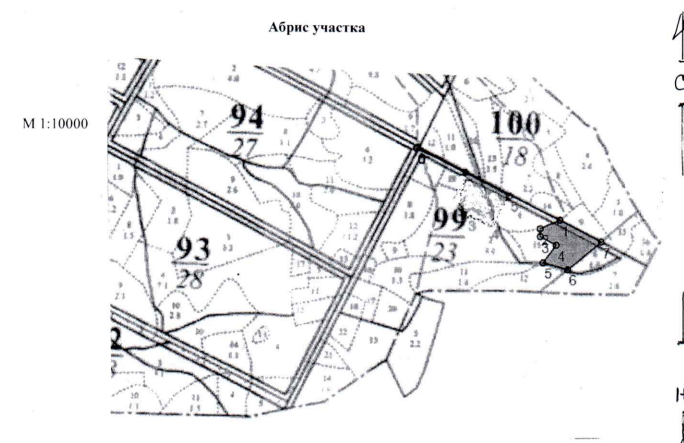
Порода: сосна

Ступени толщины см										по	Всего деревьев по ступеням толщины				
	I II III		III	III IV		\	V		VI			трова урело		шт.	в т.ч. подлежат
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	31													31	
12	24													24	
16	30		2											30	
20	21													21	
24	23													23	
28	10													10	
32	18													18	
36															
40	6													6	
44	9													9	
48	1													1	
Итого,шт	173													173	
Итого, %														100	0

Порода: береза

Ступени толщины см											по	Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	Г	V	,	V		VI			трова урело		шт.	в т.ч. подлежат
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О		рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	4													4	
20	2													2	
24	11													11	
28	4													4	
32	6													6	
36	19													19	
40	18													18	
44	6													6	
48	3													3	
Итого,шт	73													73	
Итого, %		_												100	0

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.



		Ленты (круговой площадки) перечёта												
Номер выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м ради		М	площадь, га								
Номера то	чек Ко	ординаты	Румбы лі	иний	Длина, м									
0-1 точка		N 21°72 972	ЮВ- 62 47		427,5									
1-2			Ю3- 67 41		57,2									
2-3			ЮВ -0 00		20,4									
3-4			ЮВ-61 16	48										
4-5			Ю3- 38 14		57									
5-6			ЮВ -73 44		67,9									
6-7			CB- 52 11		115,2									
7-1			C3 -62 02		124,5									

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: $\underline{Komuccus}$, $\underline{deйcmsyou4as}$ на основании приказа $\Gamma KYKO$ «Управление охотничьего и лесного хозяйства $\underline{Kanuhuhrpadckoй}$ области» \underline{No} 101-O om 11.05.2017 г.

ФИО уч. лесничий Комар Е.А.

Инженер ОЗЛ 2 кат.Жилина С.Н.

<u>Инженер ОЗЛ Гаврук Т.А.</u> Дата составления документа <u>30.06</u>. 17 Телефон <u>8-40163-3-19-38</u>