

УТВЕРЖДАЮ:

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

Л.Г. Поплавская

« 31 »

20 10 г.

Акт лесопатологического обследования № 38-Кр-А

лесных насаждений Краснознаменского лесничества (лесопарка)

Калининградской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Краснознаменское		150	21	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка таксатора

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

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью
 причины повреждения: 812

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит 67 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 42 %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 25 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,132

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Краснознаменское		150	21	0,3	СРС	0,3	Я	36	2017 - 2018г.
							Олч	14	
							Е	15	
							Лп	7	
Итого								72	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления посадка л/к

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

8. Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины 812

Дата проведения обследований 18.09.18

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Веревица ВД Подпись 

Дата составления документа 18.09.18

Телефон 89052931576

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2013	150	21	0,3	защит	132	1		8Я2Олч	Я	80	29	32	Кс	С2	0,7	1а	380		
Ф		150	21	0,3	защит	132			5Я2Олч1Лп2Е	Я	80	29	32	Кс	С2	0,4	1а	240	Сплош. перечет	0,3

ТО – таксационные описания

Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Веревкин ВА Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Калининградская областьЛесничество (лесопарк) КраснознаменскоеУчастковое лесничество Краснознаменское

Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
								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 деревья	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	
150	21	0,3	ЗЛ	132	1	0,3	5	я	80	29	32	Кс	0,4	1а	240	85																		
							2	Ол	70	28	28					30	100											613	100	812	100	СРС	0,3	
							1	Лп								10	29										138	0			0			
							2	Е								106	53										206	80			71			
																												42			47			
			итого													231		34											66,4		67			

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Веревицын В.А. Подпись 

Дата составления документа 09.09.18 Телефон 8205261576

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Калининградская область
Лесничество (лесопарк) Краснознаменское Квартал 150 Выдел 21
Площадь 0,3 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади _____ га
Таксационная характеристика:
Тип леса Кс Состав 5Я2Олч1Лп2Е Возраст 80 Бонитет 1a
Полнота 0,4 Запас на га 240 Возобновление нет
Время и причина ослабления лесного насаждения 812

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия насаждение утратило устойчивость, сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Веревкин ДА Подпись 
Дата составления документа 18.09.17 Телефон 8902431576

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ясень

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 т.ч. 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																			
12										4			7					11	100
16										2			9					11	100
20										5			11					16	100
24										3			16					19	100
28										2			12					14	100
32										2			8					10	100
36										2								2	100
40										1								1	100
44										1								1	
48																			
52																			
60																			
Итого, %										26			74					85	100

Порода: Ольха

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 т.ч. 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																			
12		6																6	
16		3																3	0
20		6																6	0
24		5																5	0
28		4																4	0
32		2																2	0
36		3																3	0
40		1																1	0
44																			
48																			
Итого, %		100																30	0

Порода: Ель

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 т.ч. 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		21								12			4				37	43
12		17								6			2				25	32
16		9								8			1				18	50
20		8								6			2				16	50
24		6								2			2				10	40
Итого, %		58								32			10				106	42

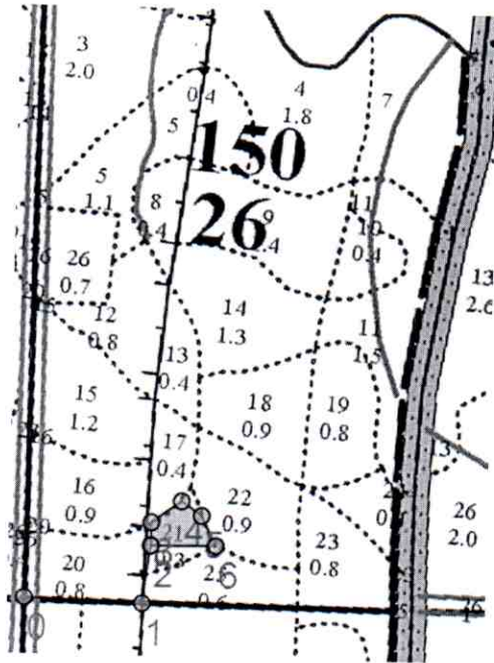
Порода: Липа

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 т.ч. 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																			
12																			
16																			
20										2			1					3	100
24													1					1	100
28										1								1	100
32		1								1			1					3	67
36		1																1	0
40													1					1	100
44																			
48																			
Итого, %		20								40			40					10	80

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

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	54 52 42,7N 22 28 45,5E	ЮВ 88, 00	115
1-2	54 52 43,1N 22 28 51,5E	СВ 7, 00	58
2-3	54 52 44,8N 22 28 51,5E	СЗ 0, 00	23
3-4	54 52 45,5N 22 28 51,4E	СВ 54, 00	36
4-5	54 52 46,3N 22 28 53,2E	ЮВ 56, 00	24
5-6	54 52 46,1N 22 28 54,3E	ЮВ 26, 30	33
6-2	54 52 45,2N 22 28 55,1E	ЮЗ 89, 00	64

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Беревицкая АА Подпись [Signature]Дата составления документа 18.09.17 Телефон 8905 243 15 76