

УТВЕРЖДАЮ:

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



Л.Г. Поплавская.

«21» 07 *2 20 17 г

**Акт
лесопатологического обследования № 23-ЖДР**

лесных насаждений Железнодорожного лесничества
Калининградской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Фрунзенское		54	10	2,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,4 га

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: нет.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: 773

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)

2.3. Выборке подлежит **100%** деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %

в том числе: свежего ветровала **7 %**

свежего бурелома %
старого ветровала 84 %
в том числе: старого бурелома %
старого сухостоя 9 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: нет
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: не лимитируется.

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
Фрунзенское		54	10	2,4	ССР	2,4	Я	104	2017-2018гг
Итого:				2,4		2,4		104	

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

Меры по обеспечению возобновления: нет

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: лесопатологический мониторинг.

Сведения для расчета степени повреждения:


Год образования сухостоя: 2013-2015 гг


Основная причина повреждения древесины: заболачивание почвы под воздействием почвенно-климатических факторов, 844


Дата проведения обследований 10.07.17


Исполнитель по проведению лесопатологических обследований:

комиссия, действующая на основании приказа ГКУ КО «Управление охотничьего и лесного хозяйства Калининградской области» №102 от 11.05.2017 года

лесничий Железнодорожного лесничества Алексеева Е.Г. 

инженер по охране и защите леса 2 категории Бражникова Н.И. 

инженер по охране и защите леса Муза Г.Н. 

участковый лесничий Фрунзенского участкового лесничества Столяров Г.К. 

Дата составления документа 19.07.17 Телефон 84015721241

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Калининградская область Лесничество (лесопарк) Железнодорожное
Участковое лесничество Фрунзенское Урочище (лесная дача): нет.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия										
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34									
54	10	2,4	защитные	143			10	Я							ТГ	1	92						9	7	84									350 138 205 206	100	773, 821	100			100	ср	2,4
		2,4																																								
ит ого		2,4																																								

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: комиссия, действующая на основании приказа ГКУ КО «Управление охотничьего и лесного хозяйства Калининградской области» №102-0 от 11.05.2017 года

лесничий Железнодорожного лесничества Алексеева Е.Г.



инженер по охране и защите леса 2 категории Бражникова Н.И.



инженер по охране и защите леса Муза Г.Н.



участковый лесничий Фрунзенского участкового лесничества Столяров Г.К.



Дата составления документа 19.07.17 Телефон 84015721241

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

Калининградская область
Лесничество Железнодорожное, Фрунзенское участковое лесничество
Квартал 54 Выдел 10

Площадь 2,4 га,

Номер очага вредных организмов нет.

Размер пробной площади: сплошной пересчет

Таксационная характеристика:

Тип леса ТТ Состав 10Я-насаждение погибшее Возраст -Бонитет 1

Полнота - Запас на га -Возобновление нет.

Время и причина ослабления лесного насаждения: заболачивание почвы под действием почвенно-климатических факторов,844

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 погибшее, требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

лесничий Алексеева Е.Г.

инженер по охране и защите леса 2 категории Бражникова Н.И.

инженер по охране и защите леса Муза Г.Н.

участковый лесничий Фрунзенского участкового лесничества Столяров Г.К.

Дата составления документа 10.07.17 Телефон 84015721241

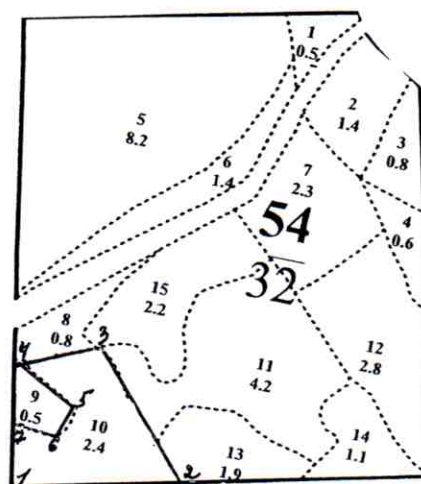
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ясень

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
12																
16																
20												10		10	100	
24								2				7		9	100	
28								3				13		16	100	
32								4				14		18	100	
36								2				8		10	100	
40								3				11		14	100	
44												6		6	100	
48												2		2		
52												3		3	100	
56												2		2	100	
60												1		1	100	
72												1		1	100	
								14				78		92	100	
Итого,%								15				85			100	

Абрис участка

М 1:10000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	С 54°27,350'	Угол 86 °30'	200,0
2-3	В 021°33,550'	Угол 68°	200,0
3-4		Угол 104°	121,0
4-5		Угол 1°	100,0
5-6		Угол 265°	52,0
6-7		угол 252°	58,0
7-1		Угол 72°	85,0

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

лесничий Алексеева Е.Г. *[Signature]*

инженер по охране и защите леса 2 категории Бражникова Н.И. *[Signature]*

инженер по охране и защите леса Муза Г.Н. *[Signature]*

участковый лесничий Фрунзенского участкового лесничества Столяров Г.К. *[Signature]*

Дата составления документа 10.07.17 Телефон 84015721241

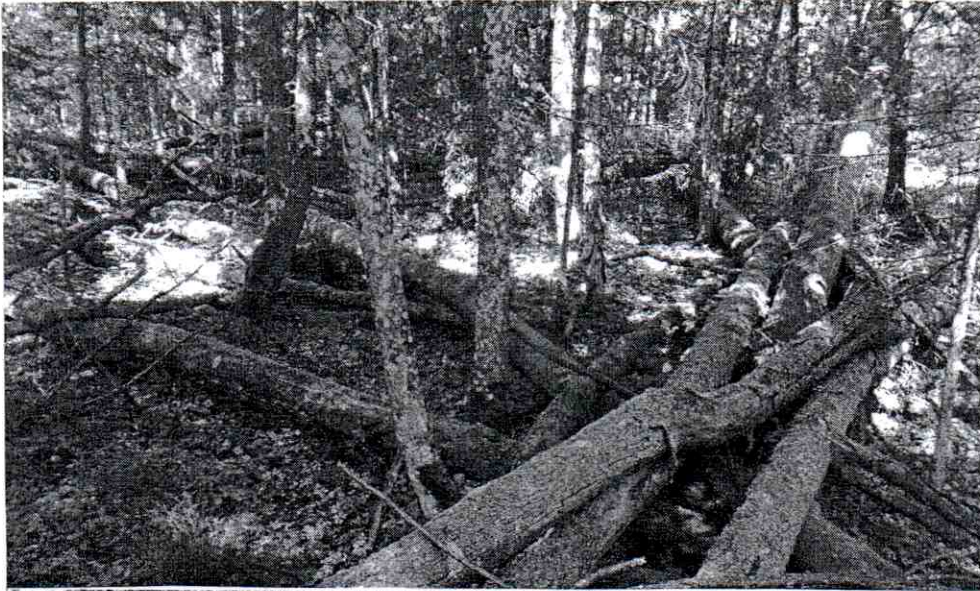


Министерство природных ресурсов и экологии
Калининградской области.
ГКУ КО «УПРАВЛЕНИЕ ОХОТНИЧЬЕГО И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО-ФИЛИАЛ ГКУ КО
«КАЛИНИНГРАДОБЛЕСОХОТУПРАВЛЕНИЕ»

Россия, 238400, Калининградская область, г. Правдинск, ул. Территория МПМК, 1-а
Тел. 84015721241; Факс. 84015721142
e-mail: lesnichestvo.zdr@gmail.com

Фототаблица № 7

Приложение
к акту лесопатологического
обследования №23-ЖДР



Лесничество Железнодорожное, Фрунзенское участковое лесничество
Квартал № 54 выдел 10

Участковый лесничий
Фрунзенского участкового лесничества _____ /Столяров Г.К. /