


Форма

УТВЕРЖДАЮ 
Должность: Первый заместитель министра
лесного хозяйства Республики Татарстан
Ф.И.О. Э.Н.Бедердинов

Дата 11.11.2017

Акт
лесопатологического обследования N 76
лесных насаждений ГКУ «Кайбицкое лесничество»
Республики Татарстан
(субъект Российской Федерации)

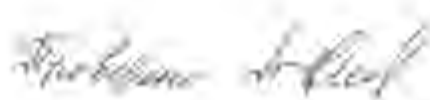
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Берлибашское	-	18	34	9,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,5 га.



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, куб. м	Крайние сроки проведения
Берлибашское	-	18	34	0,5	СРС	0,5	Осина	2375	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: Обеспечение сохранения подроста

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных посадок:

Современная оценка мест рубок: не допускать разрыва между рубкой деревьев и очисткой в бесснежный период более 15 дней. Запрещено хранение (оставление) в лесу неокоренной (незащитенной) древесины в период с 15 апреля по 15 сентября

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2016

основная причина повреждения древесины ложный трутовик

Дата проведения обследований 21.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер по лесопатологии
ГБУ «Кабанский лесхоз»



[Handwritten signature]

подпись

Фирсова Е.В.
(Ф.И.О.)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации _____ Республика Татарстан _____

Лесничество (лесонарк) _____ Каибинское квартал 18 выдел 34 _____

Площадь _____ 9,5 _____ га, _____

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,8 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ОСЯС; состав ООс/ЛП; возраст 35 бонитет 1А

полнота 0,9; запас на га 250; позыбиошкетте- Обеспечение сохранения подроста

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причиной ослабления деревьев является Ложный трутовик

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение с утраченной устойчивостью, требующее проведение сплошной санитарной рубки.
Наличие сильно ослабленных и усыхающих деревьев, аварийных деревьев, бурелома зараженных ложным трутовиком и заселенных стволовыми вредителями.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер
ГКУ «Каибинское лесничество»




подпись

Фирсова Е.В.
(Ф.И.О.)

Дата составления документа 21.09.2017 г. Телефон 8(84370)2-12-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: **Осина**

Степени 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
12				6					4		11		20				41	15
16			3			7		3	3		1	4	29				50	19
20		7	8								18		14		3		50	16
24			30	3		8										5	46	17
28		16	21										9			1	47	12
32		2	13													1	16	5
36			11										4				15	6
40																		
Итого, шт		25	86	9		15		3	7		30	4	76		3	7	265	90
Итого, %		9	33	3		6		1	3		11	1	29		1	3	100	

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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 том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	19	21															40	
16	6	5															11	
20	31					5											36	1
24	3																3	
28																		
32																		
36																		
40																		
Итого, шт	59	26				5											90	1
Итого, %	65	29				6											100	

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

Абрис участка



M 1:10000

Номер выдела	Лента перечета		
	№ ленты	длина, м	ширина, м
34	1	400	20

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0-1	СЗЗ	340
1-2	СЗЗ	400
2-3	СЗЗ	250
3-4	ЮВ 86	410
4-1	ЮЗЗ	210

Условные обозначения:

- граница обследуемого участка
- граница ленточного перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер
ГКУ «Кайбицкое лесничество»

[Handwritten signature]
Подпись

Фирсова Е.В.
(Ф.И.О.)

Дата составления документа: 29.02.2021 г. Телефон: 8 (84375) 2-10010

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель министра
лесного хозяйства Республики Татарстан
Ф.И.О. Э.Н. Бедердинов



Дата 11.12.2017

Акт
лесопатологического обследования N 77
лесных насаждений ГКУ «Кайбишское лесничество»
Республики Татарстан
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Берлибашское	-	13	13	6,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,2 га.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дана)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Берлинбашское	-	13	13	7,2	СРС	6,2	Осина	1800	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: Обеспечение сохранения подроста

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Своевременная очистка мест рубки, не допуская разрыва между рубкой деревьев и очисткой в бесснежный период более 15 дней. Запрещено хранение (оставление) в лесу неокоренной (назлащенной) древесины в период с 15 апреля по 15 сентября

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2016 ;
основная причина повреждения древесины дожный трутовик

Дата приведения обследования 22.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Инженер-технолог государственного
ГБУ «Кавминводлесагентство»



подпись

Журава Е.В.
(Ф.И.О.)

Ведомость перемета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации _____ Республика Татарстан _____

Лесничество (лесопарк) _____ Кайбишское квартал 13 выдел 13 _____

Площадь _____ 6,2 _____ га _____

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ОСЯС ; состав 10Ос+ЛП; возраст 35 ; бонитет 1А ,

продукты 0,9 , запас на га 250 ; возмещение- Обеспечение сохранения (подмет).

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причиной ослабления деревьев является Ложный трутовик

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

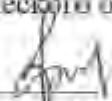
Насаждение с утраченной устойчивостью, требующее проведение сплошной санитарной рубки.

Наличие сильно ослабленных и усыхающих деревьев, аварийных деревьев, бурелома зараженных ложным трутовиком и заселенных стволовыми вредителями.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.

Инженер
ГКУ «Кайбишское лесничество»




подпись

Фирсова Е.Ф.
(Ф.И.О.)

Дата составления документа 22.09.2017 г. Телефон 8(84370)2-12-30

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Осина

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
12		2	7														9	2
16		5	27							5	18	13					68	24
20			13	9		4				11	15	11	9		1	3	76	25
24		1	15						1		2		7				26	10
28		5			3				2		9		3			2	24	7
32		15	2		5				3		1		1			1	28	5
36		2	5						1		1		2			2	13	4
40		1	1														2	1
Итого, шт		31	70	9	8	4			7	16	46	24	22		1	8	246	
Итого, %		13	28	4	3	2			3	6	18	10	9		1	3	100	

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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 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
12	12																12	
16	21																21	
20	6																6	
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
Итого, шт	39																39	
Итого, %	100																100	

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

Абрис участка



M 1:10000

Номер выдела	Лента перечета		
	№ ленты	длина, м	ширина, м
13	1	350	17

Номер точки	Румбы линий	Длина, м	Номер точки	Румбы линий	Длина, м
0-1	ЮВ 86	140	10-11	ЮЗ 17	70
1-2	СВ 20	100	11-12	СЗ 45	80
2-3	СВ 54	200	12-13	Ю 0	140
3-4	СЗ 9	130	13-14	СЗ 75	80
4-5	ЮВ 84	50	14-15	СВ 4	110
5-6	ЮВ 8	70	15-16	ЮЗ 83	80
6-7	СВ 64	130	16-17	ЮЗ 18	100
7-8	ЮВ 87	90	17-18	ЮЗ 49	180
8-9	ЮВ 6	40	18-1	СЗ 87	80
9-10	ЮВ 60	65			

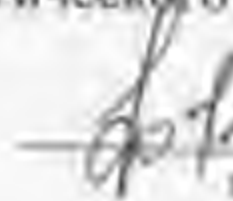
70

Условные обозначения:

- граница обследуемого участка
- граница ленточного перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер
ГКУ «Кавбнское лесничество»


подпись

Фирсова Е. В.
(Ф.И.О.)

Дата составления документа: 28.09.2017 г. Телефон: 8(84370)2412-0

