

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 2 ноября 2017 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 1084 /2017**

лесных насаждений

Криушинского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малиновское		22	11	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

Пожар 2014г

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

2.2 Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения: корневая губка

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	Сосна	74	Сильная

Выборке подлежит 93 % деревьев

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 20 % (причины назначения) _____ корневая губка _____

свежего сухостоя 43 %

в том числе: свежего ветровала ___% %

свежего бурелома ___% %

старого ветровала ___% %

в том числе: старого бурелома ___% %

старого сухостоя 30% %

аварийных ___% %

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела,	Вид мероприятия	Площадь меро	По рода	Запас на выдел, куб м	Крайние сроки
Малиновское		22	11	2,3	ССР	0,5	С	105	2018г

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

Меры по обеспечению возобновления:

Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
лесопатологическое наблюдение за состоянием в смежных насаждениях сбор порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в непожароопасный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2016 ;

Основная причина повреждения древесины крневая губка ;

Дата проведения обследования 07,09,2017г ;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись _____ тел. 89209687610

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации Рязанская область

Лесничество (лесопарк) ГКУ РО Криушинское Квартал 22 . Выдел 11

Площадь 2,3 га, _____.

Номер очага вредных организмов --- - . Размер пробной площади --- га

Таксационная характеристика:

тип леса СБР А2 ; состав 10С возраст 70 ; бонитет 2

полнота 0,6 ; запас на га 210 ; возобновление лесные культуры-

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Корневая губка

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 повреждено сильно, устойчивость насаждений нарушена полностью санитарно оздоровительные мероприятия :проведение сплошной санитарной рубки.

Средневзвешенная категория насаждения:4,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись 

Дата составления документа 19.10.2017г. Телефон 8-920-968-76-10

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017г.
(месяц)

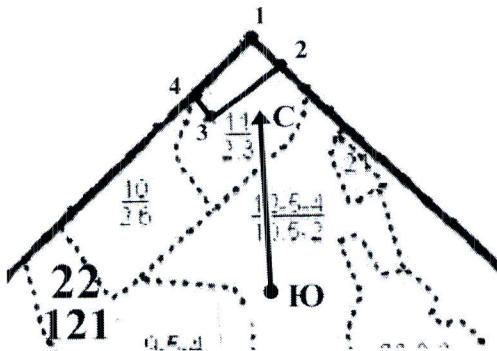
Субъект Российской Федерации Рязанская область, Лесничество (лесопарк) ГКУ РО «Криушинское»
Участковое лесничество Малиновское, Урочище (лесная дача) -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Запр. Посы в/доль	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев		Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения		Поджегит рубке, %		Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	29	30	31	32	33	34	вид	площадь, га			
22	11	2,3	защитные		11А0,5		10С	С	70	21		20	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	0,5	ССР	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.
ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись

Дата составления документа 19.10.2017г. Телефон 8-920-968-76-10

Абрис участка



М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	Сплошной				0,5
	перечёт				

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55°02.409'E39°52.816'	ЮВ:45°	50
2-3	N55°02.388'E39°52.858'	ЮЗ:49°	110
3-4	N55°02.358'E39°52.778'	СЗ:38°	40
4-1	N55°02.379'E39°52.761'	СВ:46°	100

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Булычев Николай Юрьевич Подпись _____

Дата составления документ 19.10.2017г.

Телефон 8-920-968-76-10

Участковое хозяйство Малюничское уч. 1-10

Категория водности: Водные объекты водных объектов

№ выдела	Площадь	Вид	Высота	Вид	Вид	Вид	Вид	Вид	Вид	Вид	Вид	Вид			Вид	Вид								
												Вид	Вид	Вид										
1	2	Состав леса, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
9	5.9	8С2Б	1	25	8С	90	25	28	5	6	2	СБР	0.6	260	1534	1227	1							24
		3			2Б		24	22				А2				307	2							

Череповицкий район

Череповицкий район

Череповицкий район
Сельскохозяйственный район

подлесок Р Редкий
Селекционная оценка, Нормальные

10 2.6 Лесные культуры
10С+С

подлесок Р КРД Редкий

11 2.3 Лесные культуры
10С

подлесок Р КРД Редкий

12 10.5 10С+Б

подлесок Р КРД Редкий
Особенности, Целота неравномерная
Селекционная оценка, Нормальные

13 1 6Б+С

подлесок КРД Средний
озу - Водохранная зона водных объектов болот
Особенности, Прибрежная полоса 200м

14 1.4 8С2Б

подлесок Р Средний
озу - Водохранная зона водных объектов болот
Селекционная оценка, Нормальные
Особенности, Прибрежная полоса 200м

15 2.8 5С5Б

подлесок Р КРД Редкий
озу - Водохранная зона водных объектов болот
Селекционная оценка, Нормальные
Особенности, Прибрежная полоса 200м

КОПИЯ
ВЕРНА

АКТ № 3

о лесном пожаре

2014 года «23» сентября настоящий акт составил и.о. уч. лесничего

Малиновского участкового лесничества Жарков Андрей Николаевич

(должность, фамилия, имя и отчество составителя протокола)

КОНТОРА ЛЕСНИЧЕСТВА
(место составления протокола)

о нижеследующем:

1. «23» сентября 2014 года «12» часов «00» минут был обнаружен лесной
пожар в квартале 23, 22, 29

(указать, где был обнаружен пожар - квартал, урочище, козачья, расстояние от ближайшего

7 км до д. Рябиновка
населенного пункта (какого) или от дороги.

реки (название), на лесосеке или на месте работы предприятия, организации (какой)

2. Пожар обнаружен Клепиковским участковым лесничим Мельгуновым Михаилом Николаевичем проживающим г. Клепики, ул. Октябрьская, д. 8.
(указать - с пожарной вышки, находящейся

в ... квартале, с патрульного самолета или вертолета и какого оперативного отделения

Если пожар был обнаружен работником лесной охраны, временным пожарным сторожем или посторонним лицом,

указать должность, фамилию, имя, отчество, место жительства)

3. Площадь пожара в момент обнаружения 5,0 га
(указать площадь пожара

в га на основании донесения от патрульной авиации или сообщения лица, обнаружившего

4. Сообщение получено «23» сентября 2014 года

в «12» часов «05» минут И.о. Начальника ГКУ РО «Криушинское лесничество»
(указать дату и время

Скопцовым А.Ю.

получения сообщения или донесения И.о. Начальника ГКУ РО «Криушинское лесничество»

КОПИЯ
ВЕРНА

Начальник ГКУ РО «Криушинское лесничество» И.о. Иванов С.

5. На месте возникновения пожара обнаружено

(указать, что обнаружено:

остатки костра, сельхозпала и т.д., что может способствовать установлению причин

и виновника лесного пожара)

6. Причина возникновения пожара

причина не установлена

(указать установленную или

предполагаемую причину пожара. Если имело место нарушение правил пожарной безопасности – время

совершения и в чем оно выразилось (наименование правил, кем они утверждены, какой

пункт нарушен)

7. Виновники возникновения пожара:

фамилии, имена и отчества, год рождения _____

место жительства _____

(подробный адрес)

место работы, учебы, занимаемые должности _____

размер заработка _____

семейное положение _____

(число членов семьи, количество иждивенцев)

документы, удостоверяющие личность виновников возникновения пожара _____

(наименование документов, их номера, кем и когда выданы)

В тех случаях, когда виновники на месте пожара не были обнаружены, указываются данные

КОПИЯ
ВЕРНА

Пожарных ТКУ РО. Крушинское лесничество - *И. Иванов*

8. Тушение пожара начато «23» сентября 2014г. в «12» часов «50» минут.

9. Пожаром охвачена площадь в гектарах:

Вид лесного пожара и его интенсивность	Насаждений средневозрастных, припевающихся, спелых и перестойных			Культур	Молодняков естественного происхождения	Горельников прошлых лет	Редни и непокрытых лесом площадей	Итого лесной площади	Нелесной площади
	преобладающая порода	площадь, пройденная пожаром							
		всего	в том числе насаждений, из которых возможна реализация древесины						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Низовой беглый слабая									
средняя									
сильная									
Низовой устойчивый слабая									
средняя	Сосна	14,6	14,6	3,8	-		0,3	18,7	
сильная	Береза	4,3	4,3					4,3	
Почвенный (почвенно-торфяной) слабая									
средняя									
сильная									
Верховой слабая									
средняя									
сильная									
Итого:		18,9	18,9	3,8	-		0,3	23,0	

(заполняется на основе таксационных материалов по данным натурного обследования наземным или аэровизуальным методом)

10. Пожар ликвидирован «23» сентября 2014г. в «22» часов «00» минут

Работниками: Криушинского отделения ГБУ РО «Пожлес» филиалы ПХС с.Криуша, ПХС г.Клепики, ПХС Сологча, ПХС Тума, МЧС г.Клепики, МЧС п.Поляны, «ЗАО Криушинский лесокомбинат» ГКУ «Криушинское лесничество»

(указать кем: работниками лесной охраны, рабочими лесхоза, парашютно-пожарной, авиаложарной командой,

командой пожарно-химической станции, привлеченными рабочими других предприятий, населением и т. д.)

11. На тушении пожара отработано:

- а) человеко-дней 37
 б) коне-дней _____
 в) автомашиносмен 13

КОПИЯ
ВЕРНА

Насельник ГКУ РО «Криушинское лесничество» - А.И. Иванова

- г) тракторосмен 2
- д) _____
- е) _____
- ж) _____

12. Применяющиеся способы и средства по тушению пожара заливание водой с пожарных автоцистерн, создание минерализованных полос трактором МТЗ-82 с плугом ПКЛ-70

(захлестывание, окопка, заливание водой из лесных огнетушителей, пожарных автоцистерн, с помощью

мотопомп, при помощи химикатов и т. п.)

13. Принятые меры к окарауливанию пожара Окарауливание Кривушинским отделением ГБУ РО «Пожлес» филиалы ПХС с.Кривуша, ПХС с.Клепики, ПХС Солотча, ПХС Тума, 24 сентября

14. Ответственное лицо за окарауливание Начальник Кривушинского отделения ГБУ РО «Пожлес» филиал ПХС с. Кривуша Бурков С.Е.

(_____) (должность, место работы фамилия, имя, отчество)

15. Потери в результате пожара:

а) древесины на корню 1457,7 куб.м., на сумму 553882 руб.

б) изготовленной лесопродукции _____ куб.м., на сумму _____ руб.

в) зданий, сооружений, машин, оборудования и другого имущества (указать наименование, количество и стоимость) _____

г) стоимость работ по очистке территории _____

(на площадях культур

и молодняков естественного происхождения)

е) стоимость работ по тушению пожара _____

ж) общая сумма ущерба _____

16. Должность, фамилия, имя и отчество лица, руководившего тушением пожара

Начальник Кривушинского отделения ГБУ РО «Пожлес» филиал ПХС с.Кривуша Бурков С.Е.

17. К акту прилагается:

а) схематический чертеж пожарища;

б) расчеты и обоснования размеров ущерба от потерь древесины на корню, уничтожения огнем культур, молодняков, от потерь готовой продукции, стоимости работ по очистке территории, расходов на тушение пожаров и пр.;

в) докладная записка руководителя тушения пожара об условиях (классе пожарной опасности по условиям погоды, силе и направлении ветра, лесогидрологических особенностях и рельефе местности) распространения (развития) пожара и о ходе его тушения, применявшихся тактических приемах, сроках и количестве привлеченных дополнительно сил и средств и их использовании;

г) _____

д) _____

Объяснение лица, по вине которого произошел пожар _____

Подпись составителя акта Б Жарков А.Н.

Подпись лица, по вине

КОПИЯ
ВЕРНА

Начальник ГКУ РО «Кривушинское лесничество» Иванов С.В.