



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова
Дата: 2 ноября / 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 1082 /2017**

лесных насаждений Кришинского лесничества
Рязанской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малиновское		22	22	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

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: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

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	по окружности (1/4;	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый	Б	100	100	Более 3/4	100		
низовой							
пожар							

Поражено болезнями

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

Выборке подлежит 100 % деревьев

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих 17 % (причины назначения) устойчивый низовой пожар высокой интенсивности 1-3 летней давности, _____

свежего сухостоя 33 %

в том числе: свежего ветровала ___ %

свежего бурелома ___ %

старого ветровала ___ %

в том числе: старого бурелома ___ %

старого сухостоя 50 %

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	Порода	Запас на выдел, куб м	Крайние сроки
Малиновское		22	22	3,4	ССР	3,4	С	442	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 смежными насаждениями 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 устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности;

Дата проведения обследования 1.09.2017г. 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 22
Площадь 3,4 га, _____.

Номер очага вредных организмов --- - . Размер пробной площади 0,24 га

Таксационная характеристика:

тип леса СД А4 ; состав 10Б+С возраст 80 ; бонитет 3

полнота 0,7 ; запас на га 130 ; возобновление лесные культуры-

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой
интенсивности.

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.

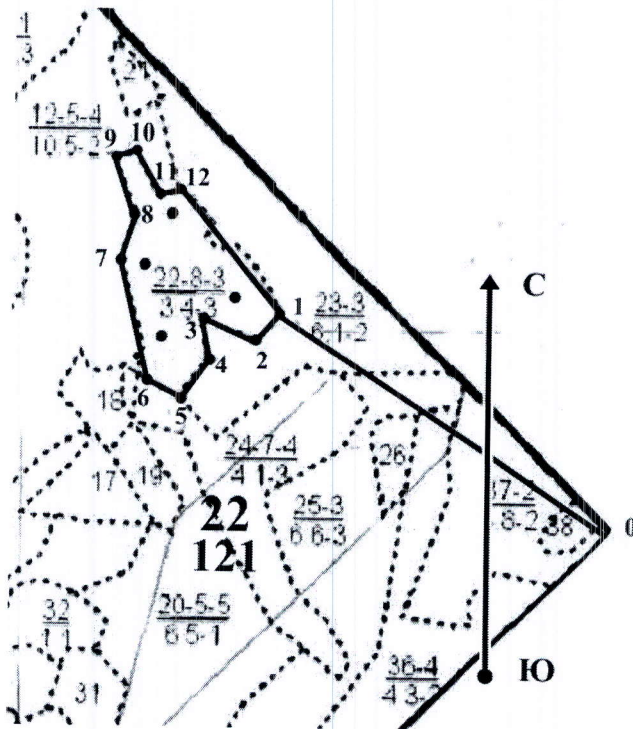
Средневзвешенная категория насаждения: 4,8

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



M 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22				13,8	0,06
				13,8	0,06
				13,8	0,06
				13,8	0,06

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N55°01989'E39°53537'	СЗ:56°	500
1-2	N55°02146'E39°53127'	ЮЗ:61°	65
2-3	N55°02146'E39°53127'	СЗ:69°	70
3-4	N55°02129'E39°53093'	ЮВ:11°	60
4-5	N55°02143'E39°53036'	ЮЗ:38°	65
5-6	N55°02114'E39°53043'	СЗ:67°	50
6-7	N55°02087'E39°52000'	СЗ:11°	160
7-8	N55°02100'E39°52966'	СВ:22°	70

8-9	N55°02190'E39°52928'	СЗ:20°	60
9-10	N55°02219'E39°52955'	СВ:72°	30
10-11	N55°02250'E39°52925'	ЮВ:32°	60
11-12	N55°02261'E39°52948'	СВ:80°	40
12-1	N55°02231'E39°52975'	ЮВ:50°	200

Условные обозначения:

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

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

№ выдела	Площадь	Состав леса	Подрост, подрост, подросток	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Поднота	Запас сырой древесины			Класс	Запас на выдел, ком				Хозяйственные мероприятия
															на I	общий	в т.ч. на выдел		сухостоя (старого)	ростин	случай	захламленность	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

16 11.3 8С2Б+С+С 1 26 8С 105 26 40 6 6 2 СБР 0.6 280 3164 2531 1
 2Б 25 28 А2 633 2

подлесок Р КРЛ Редкий
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

17 1 7Б3С 1 26 7Б 90 25 30 9 7 2 СБР 0.6 210 210 147 2
 3С 27 32 А2 63 1

подлесок Р КРЛ Редкий
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

18 0.7 10С+Б 1 16 10С 40 16 12 2 2 1 СБР 0.7 180 126 126
 Б

подлесок Р КРЛ Редкий
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

19 0.6 9Б1С 1 16 9Б 40 16 12 4 3 2 СБР 0.7 110 66 59
 1С 7

подлесок Р КРЛ Средний
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

20 6.5 9С1Б 1 26 9С 85 26 24 5 6 1 СБР 0.8 370 2405 2164 1
 1Б 23 22 А2 240 2

подлесок Р Средний
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

21 0.4 Болото 0

22 3.4 10Б+С 1 19 10Б 80 19 16 8 6 3 СЛ 0.6 130 442 442 3
 С А4

подлесок Р КРЛ Густой
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

23 6.1 10С 1 16 10С 45 16 12 3 4 2 СБР 0.7 180 1098 1098
 10С

подлесок Р КРЛ Средний
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

24 4.1 9Б1С 1 20 9Б 65 20 18 7 6 3 СЧ 0.8 180 738 664 2
 1С 22 20 А3 74 1

подлесок Р КРЛ Редкий
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

25 4.1 9Б1С 1 20 9Б 65 20 18 7 6 3 СЧ 0.8 180 738 664 2
 1С 22 20 А3 74 1

подлесок Р КРЛ Редкий
 Особности: Насаждение разновозрастное
 Селекционная оценка: Нормальные

400-2014-4000
 ЛК - 2015

2015-2015-1600
 Селекционная оценка - 0.1

Селекционная оценка - 0.1

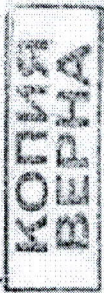
Селекционная оценка - 0.1

Селекционная оценка - 0.1
 Селекционная оценка - 0.1
 Селекционная оценка - 0.1

Селекционная оценка - 0.1

Селекционная оценка - 0.1

Иванов С.И.
 Кручининское лесничество
 ТКУ РО



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

пожар)

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 о пожаре лесничеством (вышки, вертолет)

КОПИЯ
ВЕРНА

Начальник ГКУ РО «Криушинское лесничество» И.о. Иванова 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

Посельник ТКУ РО. Кришинское лесничество - А. 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	Редки и непокрытых лесом площади	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 Солотча, ПХС Тума, МЧС г.Клепики, МЧС п.Поляны, «ЗАО Криушинский лесокombинат» 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

Начальник ГКУ РО «Криушинское лесничество» А.И. Иванюк с

- 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 огнегасителей, пожарных автоцистерн, с помощью

мотопомп, при помощи химикатов и т. п.)

13. Принятые меры к окарауливанию пожара Окарауливание Криушинским отделением ГБУ РО «Пожлес» филиалы ПХС с.Криуша, ПХС г.Клепки, ПХС Солотча, ПХС Тума, 24 сентября

14. Ответственное лицо за окарауливание Начальник Криушинского отделения ГБУ РО «Пожлес» филиал ПХС с. Криуша 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 Криушинского отделения ГБУ РО «Пожлес» филиал ПХС с.Криуша 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 (класс 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 Жарков А.Н.

Подпись лица, по вине

КОПИЯ
ВЕРНА

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