



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГКУ БО
«Клинцовское лесничество»

Кириллов Н.П.

Дата 27.02.2018г.

Акт № 10_40
лесопатологического обследования
лесных насаждений Клинцовского лесничества (лесопарка)
Брянской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Борковское	б. Клинцовское лесничество	54	20	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*> квартал 54, выдел 20, л/п выдел 1, площадь 0,7 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Борковское	б.Клинцовское лес-во		0,7	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865), ветровал (код 821), бурелом (код 822).
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние лесных культур на площади 0,7 га - неудовлетворительное. Насаждение с утраченной устойчивостью. Основная причина повреждения насаждения - устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865). Участок является лесными культурами 7СЗВ, на которой находится неликвидная тонкомерная сухостойная и ветровально-буреломная древесина. Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п.42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О Кулешов В.И.

Подпись



<*> Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации Брянская область. Лесничество (лесопарк) Клинцовское.
Участковое лесничество Борковское. Урочище (лесная дача) б. Клинцовское лесничество.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Цели назначения леса	Категория	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробной площадке, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина поражения	Подлежащий рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабленности		ослабленность	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные			
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		
54	20	2,3	Защита от насекомых	Леса, расположенные в степях, леса степных и др.	1	0,7	7С ЗБ	С	11	5	6	В2 бр	0,5	1	30																	УНД	0,7		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " * " .

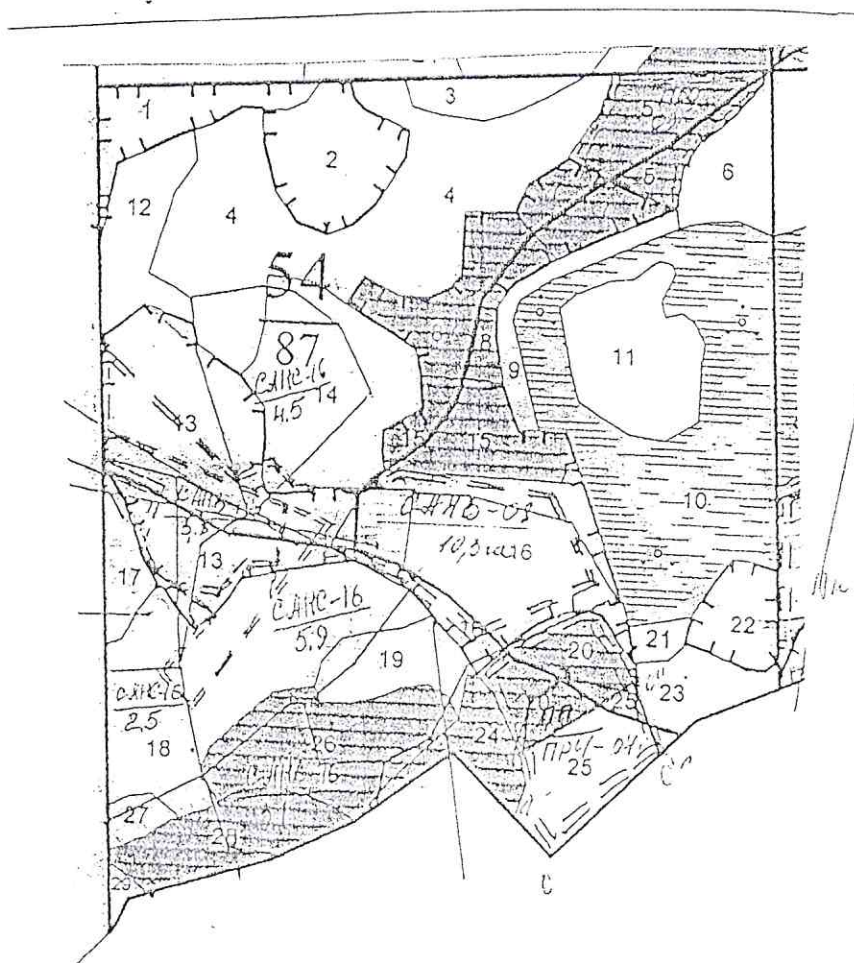
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кулешов В.И. Подпись 

Дата составления документа 27.02.2018г. Телефон 8-483-36-4-52-74

Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
20	Сплошной пересчет				0,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СЗ 86°	80
2-3		ЮЗ 48°	57
3-4		ЮВ 10°	80
4-1		СВ 45°	156

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Кулешов В.И.

Подпись

Дата составления документа 27.02.2018 г. Телефон 8-483-36-4-52-74

Точные версии

лес. лесничества В. Ч.

Приложение к письму

от _____ № _____



АКТ № 5

о лесном пожаре

" 14 " апреля 20 15 года настоящий акт составил

лесничего Шаховский Сергей Григорьевич

(должность, фамилия, имя и отчество составителя акта)

в присутствии лесничего Мерзук Петра Петровича и инженера по лесу

(должности, фамилии, имени и отчества присутствующих)

Тедрасова Владимира Александровича

о нижеследующем:

1. " 12 " апреля 20 15 года " 13 " часов " 30 " минут был обнаружен

лесной пожар в л/с 53, 54, 55, 56 Боржовского участка лесничества

Б. Жемчужного лесничества, 43, 44, 42 указать, где был обнаружен пожар: квартал, выдел,
расстояние от ближайшего населенного пункта (какого) или от дороги,
3 км

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

2. Пожар обнаружен при выделке патрульником лес

(указать - с пожарной вышки, находящейся в _____ квартале,

лесничества лесничества лесничества
с патрульного самолета или вертолета и какого оперативного отделения.

Если пожар был обнаружен должностным лицом, осуществляющим федеральный

государственный пожарный надзор в лесах, или иным лицом, указать должность, фамилию, имя,

отчество и место жительства)

3. Площадь пожара в момент обнаружения 1,0

(указывается площадь пожара в гектарах)

на основании донесения от патрульной авиации или сообщения лица, обнаружившего пожар)

4. Сообщение (донесение патрульной авиации) получено " 12 " апреля

" 13 " часов " 35 " минут Жемчужного участка ТБУ БО, лесничества

(указать дату и время получения сообщения или донесения о пожаре

службы

и кем оно получено - лесничеством (каким))

5. На месте возникновения пожара обнаружено _____

(указать, что обнаружено (остатки костра, сельхозпал и т.п.), что может

способствовать установлению причин и виновника лесного пожара)

6. Причина возникновения пожара по вине населения
(указать установленную или предполагаемую причину)

лесного пожара. Если имело место нарушение Правил пожарной безопасности в лесах, время совершения нарушения и в чем оно выразилось)

7. Виновники возникновения пожара _____
(указать фамилию, имя, отчество лица или лиц,

виновных в возникновении пожара, место работы, должности и их место жительства)

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

не обнаружены

указываются данные, необходимые для расследования в целях выявления виновников)

8. Тушение пожара начато "12" апреля 2015 г. в "14" часов "00" минут.

9. Площадь пожара в гектарах 228,7

Вид пожара	Насаждений средневозрастных, приспевающих, спелых и перестройных		Культур	Молодняков естественного происхождения	Горельников прошлых лет	Редин и не покрыт. лесом площадей	Итого лесной площади	Не лесной площади	
	преобладающая порода	пройденная пожаром площадь							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>лиственнично-березовый</u>	<u>сосна</u>	<u>140,0</u>		<u>58,7</u>				<u>228,7</u>	

(заполняется на основе натурального обследования или по данным оперативных отделений авиационной охраны лесов)

10. Лесной пожар ликвидирован "14" апреля 2015 г. в "21" час. "00" минут.

З работниками МЧС, 2 лес. лесная инспекторов, населения в поселке, МСС-10
(указать кем: парашютно-пожарной, авиапожарной командой, поселке, в здании техникума, 4 человека организаторами района
привлеченными рабочими других предприятий, населением и т. д.)

11. На тушении пожара отработано:

а) человеко-дней _____

б) машино-смен _____

в) _____

г) _____

12. Применявшиеся способы и средства по тушению пожара различные

водой из ручья, опрыскивателем пожарной авиационной АЦ ТАВ-32
(захлестывание, окопка, заливание водой из ручьев опрыскивателей, МТЖК-1, наливная машина и семязатворская, 2 трактора МТЗ-82 с
ПКЛ-40 пожарных автоцистерн, с помощью мотопомп, при помощи химикатов и т. п.)

13. Принятые меры к окарауливанию пожара лес. инспектор Чайков П. А.

14. Ответственное лицо за окарауливание лес. инспектор Чайков П. А.
(Должность, место работы, фамилия, имя и отчество)

15. Потери в результате пожара:

- а) древесины на корню _____ м³, на сумму _____ руб.
б) заготовленной лесопродукции _____ м³, на сумму _____ руб.
в) зданий, сооружений, машин, оборудования и др. имущества (указать наименование, количество и стоимость) _____
г) стоимость работ по очистке территории _____
(на всей площади, пройденной пожаром)
д) стоимость лесовосстановительных работ _____
(на площадях культур и молодняков естест. происхождения)
е) стоимость работ по тушению пожара _____
ж) общая сумма ущерба _____

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

пожара начальник участка Шолохов Виктор Васильевич
лесничий Перовского участка Лесхоза Мухоморова
17. К акту прилагаются:

- а) схематический чертеж пройденной огнем площади;
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 тушением пожара о ходе тушения, применявшихся методах и средствах их эффективности (предоставляется в случаях крупных пожаров)
г) _____
д) _____

Составитель акта лесничий Шолоховский С.Т. _____
(должность, место работы, фамилия, имя, отчество и подпись)

Объяснение лица, по вине которого произошел пожар: _____

ПОДПИСЬ / ФИО

Присутствовавшие при составлении акта:

участковый лесничий
инженер Оу Мад

Шолохов В.В.
Терещихов В.А.
ПОДПИСЬ / ФИО