



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 80-107

от "11" ноября 2024.

П Р И К А З

г. МОСКВА

08.10.2024

№ 599

**Об утверждении состава и формы представления данных  
о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах**

В соответствии с частью 4 статьи 53.2 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 августа 2011 г. № 687, подпунктом 5.2.136 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

состав данных о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

форму № 1-ЛО «Ежедневные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации» согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

форму № 2-ЛО «Ежемесячные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации» согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

форму № 3-ЛО «Ежегодные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22 июля 2014 г. № 331 «Об утверждении состава и формы предоставления сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 августа 2014 г., регистрационный № 33779).

Министр

А.А. Козлов

Приложение № 1  
к приказу Минприроды России  
от 08.10.2024 № 593

Состав  
данных о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах

1. Ежедневные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные им полномочия в области лесных отношений:
  - 1.1. Сведения о пожарной опасности в лесах.
  - 1.2. Сведения о лесных пожарах.
  - 1.3. Показатели работы воздушных судов.
  - 1.4. Наличие сил и средств тушения лесных пожаров.
2. Ежемесячные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные им полномочия в области лесных отношений:
  - 2.1. Сводная информация о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах.
  - 2.2. Создание и содержание средств предупреждения и тушения лесных пожаров.
  - 2.3. Меры противопожарного обустройства лесов.
  - 2.4. Противопожарная пропаганда и обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах.
3. Ежегодные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих переданные им полномочия в области лесных отношений:
  - 3.1. Работа в пожароопасном сезоне учреждений по авиационной охране лесов от пожаров.
  - 3.2. Работа наземных лесопожарных формирований.
  - 3.3. Финансовые затраты.

Приложение № 2  
к приказу Минприроды России  
от 08.10.2014 № 599

Форма № 1-ЛО

Ежедневные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных органов субъектов Российской Федерации

Раздел I. Сведения о пожарной опасности в лесах

ПО СОСТОЯНИЮ НА \_\_\_\_\_ Г.  
(день) (месяц)

(наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, осуществляющего переданные ему полномочия в области лесных отношений)

Наименование муниципального образования	Класс пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды <sup>1</sup>	Режим чрезвычайной ситуации			Особый противопожарный режим		Дополнительные требования к пожарной безопасности в лесах		Количество		
		основание введения режима (№ распоряжения, дата)	основание снятия режима (№ распоряжения, дата)	основание введения режима (№ распоряжения, дата)	основание снятия режима (№ распоряжения, дата)	основание введения правового акта (№ нормативного акта Российской Федерации, нормативного правового акта субъекта Российской Федерации, муниципального правового акта, дата)	основание снятия правового акта (№ нормативного акта Российской Федерации, нормативного правового акта субъекта Российской Федерации, муниципального правового акта, дата)	погибших, человек	пораженных, человек	пострадавших объектов экономики, инфраструктуры и населенных пунктов, единиц	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

<sup>1</sup> Классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды, утвержденная приказом Рослесхоза от 5 июля 2011 г. № 287 (зарегистрирован Министрством юстиции Российской Федерации 17 августа 2011 г., регистрационный № 21649).

## Раздел II. Сведения о лесных пожарах

ПО СОСТОЯНИЮ НА \_\_\_\_\_ Г.  
(день) (месяц)

(наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, осуществляющего переданные ему полномочия в области лесных отношений)

Наименование		Номер лесного пожара		Обнаружение лесного пожара		Ближайший населенный пункт		Географические координаты места обнаружения пожара (широта и долгота), градусы, минуты, секунды (по ПЗ-90.11) <sup>3</sup>	Способ обнаружения лесного пожара	Зона охраны лесов от пожаров	Район применения сил и средств тушения лесных пожаров				
муниципального образования	лесничества	участкового лесничества	авиационного отделения	по лесничеству	по крупному субъекту Российской Федерации	дата	время					наименование	азимут, градусы	удаленность, км	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Категория земель	Преобладающая порода, тип леса	Целевое назначение лесов	Состояние лесного пожара	Скорость ветра в районе пожара в момент обнаружения, м/с	Площадь пожара, га				из графы 23 - в лесах, переданных в аренду						
					в момент обнаружения	нарастающим итогом с момента возникновения		из графы 23 - по видам пожаров							
						всего	лесная	покрытая лесной растительностью		верховой	низовой	почвенный	защитные	эксплуатационные	резервные
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

<sup>2</sup> Пункт 7 Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 августа 2011 г. № 687.

<sup>3</sup> Общеземная геоцентрическая система координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90.11), абзац третий пункта 1 постановления Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № 1240 «Об установлении государственных систем координат, государственной системы высот и государственной гравиметрической системы».

Средства, задействованные на тушении, единиц													
Силы, задействованные на тушении, человек					Средства, задействованные на тушении, единиц								
всего													
работники наземных лесопожарных формирований	работники авиационных команд	личный состав пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований	лица, использовавшие лес	лица, принявшие участие в тушении, не указанные в графах 33-37	работники наземных лесопожарных формирований	работники авиационных команд	личный состав подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований	лица, принимавшие участие в тушении, не указанные в графах 39-42	трактор на гусеничном или колесном шасси	автомобиль грузовой, автобус, автомобиль пассажирский или грузопассажирский	автомобиль патрульный, лесопожарный, автомобиль пожарный (лесопожарный)	вездеход лесопожарный, катер лесопожарный, вездеход (мотовездеход), прицепной модуль	
													Всего
33	34	35	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

Количество совершенных прыжков с парашютом к месту пожара	Причины возникновения пожара	Причины неприyatия мер по тушению пожара/ осмотру пожара	Руководитель тушения лесного пожара (фамилия, имя, отчество (при наличии))	Начало тушения пожара		Локализация пожара		Ущерб, нанесенный лесным пожаром (в отношении земель обороны и безопасности, на которых расположены леса, не заполняется)			
				дата	время	дата	время				
48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60



### Раздел IV. Наличие сил и средств тушения лесных пожаров

на \_\_\_\_\_ Г.  
 \_\_\_\_\_ (день) \_\_\_\_\_ (месяц)

\_\_\_\_\_ (наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, осуществляющего переданные ему полномочия в области лесных отношений)

Наименование сил и средств тушения лесных пожаров	Категория земель	Количество занятых на тушении пожаров, единиц
I	2	3

Приложение № 3  
к приказу Минприроды России  
от 08.10.2024 № 599

Форма № 2-ЛО

Ежемесячные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах,  
представляемые специализированными диспетчерскими службами исполнительных  
органов субъектов Российской Федерации  
за \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(месяц)

(наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации,  
осуществляющего переданные ему полномочия в области лесных отношений)

Раздел I. Сводная информация о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах

Наименование показателя		Единица измерения	Код строки	Всего
Данные о пожарной опасности в лесах за месяц	Наименование муниципального образования	х	х	х
		с I классом пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды (далее – КПО)	дни	10
		с II КПО	дни	11
		с III КПО	дни	12
		с IV КПО	дни	13
	с V КПО	дни	14	
Данные о лесных пожарах с начала года	Наименование муниципального образования	х	х	х
		количество	единиц	20
		площадь	га	21



## Раздел II. Создание и содержание средств предупреждения и тушения лесных пожаров

Наименование показателя	Единица измерения	Код строки		Лесопожарные формирования субъектов Российской Федерации	Лица, использующие леса
А	Б	С		1	2
Утверждение маршрутов наземного патрулирования	единиц	план	10		X
		факт	11		X
	км	план	12		X
		факт	13		X
Утверждение маршрутов авиационного патрулирования	единиц	план	20		X
		факт	21		X
	км	план	22		X
		факт	23		X
Подготовлено к работе:					
Авиаотделения	единиц	план	30		X
		факт	31		X
Авиаточки	единиц	план	40		X
		факт	41		X
Лесопожарные станции (всего) (далее – ЛПС), из них:	единиц	план	50		X
		факт	51		X
- ЛПС-1 типа	единиц	план	52		X
		факт	53		X
- ЛПС-2 типа	единиц	план	54		X
		факт	55		X
- ЛПС-3 типа	единиц	план	56		X
		факт	57		X
Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря	единиц	план	60		
		факт	61		
Пожарно-наблюдательные вышки и мачты	единиц	план	70		
		факт	71		
Наблюдательные пункты (наблюдательные павильоны, устанавливаемые на доступных высотах с наибольшим обзором местности для патрулирования лесов)	единиц	план	80		
		факт	81		
Подготовлено сил тушения лесных пожаров:					
Подготовлено руководителей тушения лесных пожаров	человек	план	90		
		факт	91		
Подготовлено летчиков-наблюдателей	человек	план	100		X
		факт	101		X
Подготовлено парашютистов-пожарных	человек	план	110		X
		факт	111		X
Подготовлено десантников-пожарных	человек	план	120		X
		факт	121		X
Подготовлено работников наземных лесопожарных формирований	человек	план	130		X
		факт	131		X
Организовано мобильных групп пожаротушения, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами	единиц	план	140		
		факт	141		
	человек	план	142		
		факт	143		
Организация добровольных пожарных дружин, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами	единиц	план	150		
		факт	151		
	человек	план	152		
		факт	153		

Подготовлено лесопожарной техники:					
Автомобили легковые (всего):	единиц	план	160		
		факт	161		
- в том числе малые лесопатрульные комплексы	единиц	план	162		
		факт	163		
Автомобили грузопассажирские, пассажирские	единиц	план	170		
		факт	171		
Автомобили грузовые	единиц	план	180		
		факт	181		
Автомобили пожарные (лесопожарные)	единиц	план	190		
		факт	191		
Прицепной модуль	единиц	план	200		
		факт	201		
Седелные тягачи с тралами	единиц	план	210		
		факт	211		
Вездеходы лесопожарные	единиц	план	220		
		факт	221		
Лесопожарные тракторы	единиц	план	230		
		факт	231		
Тракторы (всего):	единиц	план	240		
		факт	241		
- в том числе гусеничные	единиц	план	242		
		факт	243		
- колесные	единиц	план	244		
		факт	245		
Бульдозеры	единиц	план	250		
		факт	251		
Экскаваторы	единиц	план	260		
		факт	261		
Мотоциклы, квадроциклы, мотовездеходы	единиц	план	270		
		факт	271		
Автобусы, более 3.5 т, не менее 18 человек	единиц	план	280		
		факт	281		
Автобусы, менее 3.5 т, не менее 9 человек	единиц	план	290		
		факт	291		
Самолеты (всего)	единиц	план	300		X
		факт	301		X
Вертолеты (всего)	единиц	план	310		X
		факт	311		X
Лесопожарные катера	единиц	план	320		
		факт	321		
Лодки моторные	единиц	план	330		
		факт	331		
Лодки надувные	единиц	план	340		
		факт	341		
Подготовлено оборудования и инвентаря:					
Ранцевые лесные огнетушители	единиц	план	350		
		факт	351		
Пожарные емкости, до 300 л закрытого типа	единиц	план	360		
		факт	361		
Пожарные емкости, свыше 300 л закрытого типа	единиц	план	370		
		факт	371		
Мобильный пожарный резервуар открытого типа	единиц	план	380		
		факт	381		
Вертолетные водосливные устройства	единиц	план	390		X
		факт	391		X

Авиационные пожарные емкости	единиц	план	400		X
		факт	401		X
Радиостанции (всего)	единиц	план	410		
		факт	411		
в том числе: - стационарные	единиц	план	412		
		факт	413		
- возимые	единиц	план	414		
		факт	415		
- носимые	единиц	план	416		
		факт	417		
Воздуходувки	единиц	план	420		
		факт	421		
Бензомоторные пилы	единиц	план	430		
		факт	431		
Мотопомпы, до 600 л/мин	единиц	план	440		
		факт	441		
Мотопомпы, свыше 600 л/мин	единиц	план	450		
		факт	451		
Мотопомпы пожарные мобильные	единиц	план	460		
		факт	461		
Зажигательные аппараты	единиц	план	470		
		факт	471		
Почвообрабатывающие устройства	единиц	план	480		
		факт	481		
Терминал спутниковой связи	единиц	план	490		
		факт	491		
Комплект мониторинга с беспилотными летательными аппаратами	единиц	план	500		
		факт	501		
Топоры-мотыги	единиц	план	510		
		факт	511		
Лопаты лесопожарные	единиц	план	520		
		факт	521		
Создание запаса горюче-смазочных материалов:	тонн	план	530		X
		факт	531		X
- в том числе авиационных	тонн	план	532		X
		факт	533		X

## Раздел III. Меры противопожарного обустройства лесов

Наименование мероприятия	Код строки		Единица измерения	План		Фактически выполнено		% выполнения	
				на год	на месяц	за год	за месяц	за год	за месяц
Создание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Всего объем работ, в том числе:	10	км						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	11							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	12							
	за счет средств арендаторов	13							
	за счет средств из иных источников	14							
Содержание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Всего объем работ, в том числе:	20	км						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	21							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	22							
	за счет средств арендаторов	23							
	за счет средств из иных источников	24							
Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Всего объем работ, в том числе:	30	км						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	31							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	32							
	за счет средств арендаторов	33							
	за счет средств из иных источников	34							
Прокладка просек, противопожарных разрывов	Всего объем работ, в том числе:	40	км						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	41							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	42							
	за счет средств арендаторов	43							
	за счет средств из иных источников	44							
Прочистка просек	Всего объем работ, в том числе:	50	км						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	51							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	52							
	за счет средств арендаторов	53							
	за счет средств из иных источников	54							



Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	Всего объем работ, в том числе:	120	га							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	121								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	122								
	за счет средств арендаторов	123								
	за счет средств из иных источников	124								
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Всего объем работ, в том числе:	130	единиц							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	131								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	132								
	за счет средств арендаторов	133								
	за счет средств из иных источников	134								
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Всего объем работ, в том числе:	140	единиц							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	141								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	142								
	за счет средств арендаторов	143								
	за счет средств из иных источников	144								
Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Всего объем работ, в том числе:	150	единиц							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	151								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	152								
	за счет средств арендаторов	153								
	за счет средств из иных источников	154								
Эксплуатация шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Всего объем работ, в том числе:	160	единиц							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	161								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	162								
	за счет средств арендаторов	163								
	за счет средств из иных источников	164								
Создание противопожарных заслонов	Всего объем работ, в том числе:	170	единиц							
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	171								
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	172								

	за счет средств арендаторов	173							
	за счет средств из иных источников	174							
Содержание противопожарных заслонов	Всего объем работ, в том числе:	180	единиц						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	181							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	182							
	за счет средств арендаторов	183							
	за счет средств из иных источников	184							
Устройство лиственных опушек	Всего объем работ, в том числе:	190	единиц						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	191							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	192							
	за счет средств арендаторов	193							
	за счет средств из иных источников	194							
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	Всего объем работ, в том числе:	200	единиц						
	за счет средств субвенций из федерального бюджета	201							
	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	202							
	за счет средств арендаторов	203							
	за счет средств из иных источников	204							

**Раздел IV. Противопожарная пропаганда и обучение населения мерам  
пожарной безопасности в лесах**

Наименование мероприятия	Код строки	Единица измерения	План		Фактически выполнено		% выполнения	
			на год	на месяц	за год	за месяц	за год	за месяц
Издание и распространение специальной литературы и изготовление предметов наглядной агитации	Всего объем работ	единиц						
	в том числе за счет средств субвенций из федерального бюджета							
Проведение тематических выставок, смотров, конференций и использование других форм информирования населения	Всего объем работ	единиц						
	в том числе за счет средств субвенций из федерального бюджета							
Иные мероприятия, предусмотренные лесным законодательством и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности	Всего объем работ	единиц						
	в том числе за счет средств субвенций из федерального бюджета							



Приложение № 4  
к приказу Минприроды России  
от 08.10.2024 № 599

Форма № 3-ЛО

Ежегодные данные о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах,  
представляемые специализированными диспетчерскими службами  
исполнительных органов субъектов Российской Федерации

за \_\_\_\_\_ год

(наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации,  
осуществляющего переданные ему полномочия в области лесных отношений)

Наименование показателя		Единица измерения	Код строки	Значение	Примечание
А		В	С	1	2
Данные о пожарной опасности в лесах за год	Наименование муниципального образования	х	х	х	х
	с I классом пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды (далее – КПО)	дни	10		
	с II КПО	дни	11		
	с III КПО	дни	12		
	с IV КПО	дни	13		
	с V КПО	дни	14		
Работа в пожароопасном сезоне учреждений по авиационной охране лесов от пожаров					
Учреждение по авиационной охране лесов		х	20	х	
Обслуживаемая учреждением площадь лесов		тысяч га	30		
- в том числе в зоне лесоавиационных работ (районы)		тысяч га	31		
Обнаружено лесных пожаров работниками учреждения		единиц	40		
Доставлено на лесные пожары работников учреждения		человек	50		
Ликвидировано лесных пожаров с участием работников учреждения:		единиц	60		
		га	61		
- в том числе самостоятельно ликвидировано лесных пожаров		единиц	70		
		га	71		
Ликвидировано лесных пожаров вне закреплённой за учреждением территории		единиц	80		
		га	81		
Ликвидировано лесных пожаров с применением авиации		единиц	90		
Выполнено прыжков с парашютом, всего		единиц	100		

Наименование показателя	Единица измерения	Код строки	Значение	Примечание
А	В	С	1	2
- в том числе тренировочных	единиц	101		
Выполнено спусков с вертолета с использованием спускового устройства, всего	единиц	110		
- в том числе тренировочных	единиц	111		
Налет воздушных судов при авиационном патрулировании лесов	часы	120		
Периодичность (кратность) проведения авиационного патрулирования, установленная исполнительным органом субъекта Российской Федерации	%	130		
Фактическая		131		
Количество дней авиационного патрулирования лесов	единиц	140		
Применение воздушных судов в зоне лесоавиационных работ (районы применения наземных сил и средств и авиационных сил и средств) (данные указываются в разрезе типа воздушного судна):				
- самолеты	единиц	150		
- вертолеты	единиц	151		
- иные летательные аппараты	единиц	152		
- налёт воздушных судов	часы	160		
Применение воздушных судов в зоне контроля лесных пожаров (данные указываются в разрезе типа воздушного судна):				
- самолеты	единиц	170		
- вертолеты	единиц	171		
- иные летательные аппараты	единиц	172		
- налёт воздушных судов	часы	180		
Средняя стоимость летного часа (данные указываются в разрезе типа воздушного судна):				
- самолеты	тысяч руб.	190		
- вертолеты	тысяч руб.	191		
- иные летательные аппараты	тысяч руб.	192		
Работа на лесных пожарах авиационной техники МЧС России	единиц	200		
	часы	201		
- самолеты МЧС России	единиц	202		Указывается тип воздушного судна
- вертолеты МЧС России	единиц	203		Указывается тип воздушного судна
Работа на лесных пожарах авиационной техники Минобороны России	единиц	210		
	часы	211		
- самолеты Минобороны России	единиц	212		Указывается тип воздушного судна
- вертолеты Минобороны России	единиц	213		Указывается тип воздушного судна

Наименование показателя	Единица измерения	Код строки	Значение	Примечание
А	В	С	1	2
Выполнено сливов на лесные пожары воздушными судами МЧС России	единиц	220		судна
Выполнено сливов на лесные пожары воздушными судами Минобороны России	единиц	221		
<b>Работа наземных лесопожарных формирований</b>				
Учреждение по наземной охране лесов от пожаров (указываются полное наименование, содержащее указание на организационно-правовую форму, и адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица (при наличии нескольких учреждений данные представляются списком))	х	20	х	
Обслуживаемая площадь лесных лесов	тысяч га	230		
Площадь обслуживания системами видеомониторинга (камеры, установленные на вышках, мачтах и других высотных сооружениях)	тысяч га	240		
Количество и протяженность утвержденных маршрутов наземного патрулирования	единиц	250		
	км	251		
Количество выездов на патрулирование, всего	единиц	260		
	часы	261		
- в том числе наземным транспортом	единиц	262		
	часы	263		
- в том числе водным транспортом	единиц	264		
	часы	265		
из них:				
при I классе пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды (далее – КПО)	единиц	266		
при II КПО	единиц	267		
при III КПО	единиц	268		
при IV КПО	единиц	269		
при V КПО	единиц	270		
Обнаружено лесных пожаров работниками наземных лесопожарных формирований	единиц	280		
из них:				
наземным транспортом	единиц	281		
водным транспортом	единиц	282		
системой видеомониторинга	единиц	283		
с использованием космических средств	единиц	284		
Отработано на лесных пожарах	человек/дней	290		
Ликвидировано лесных пожаров с участием работников наземных лесопожарных формирований	единиц	300		
	га	301		
- в том числе самостоятельно ликвидировано лесных пожаров	единиц	302		
	га	303		
Ликвидировано лесных пожаров вне закреплённой за наземными лесопожарными формированиями территории	единиц	310		
	га	311		
<b>Финансовые затраты</b>				
Ущерб от лесных пожаров	тысяч руб.	320		
в том числе затраты на тушение лесных пожаров	тысяч руб.	321		