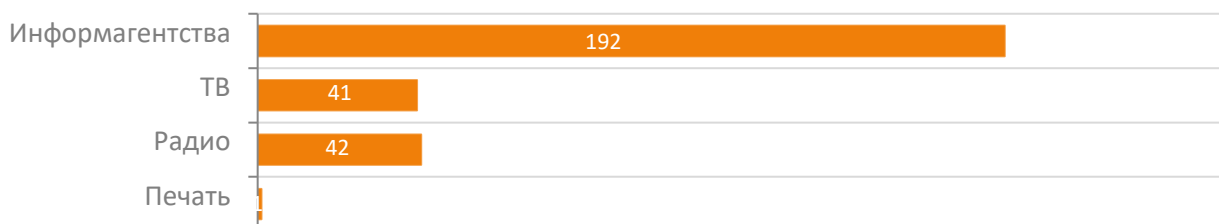




АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИОННОГО ПОЛЯ МЧС РОССИИ

18 – 19 декабря 2017 (по состоянию на 05:00 19.12.2017)

Всего 276 материалов в федеральных СМИ



Основные сообщения о деятельности МЧС России

Мониторинг состояния атмосферного воздуха в Москве и Московской области

Предельно допустимая концентрация вредных примесей в воздухе в Московском регионе не превышает норму. Об этом сообщили в **пресс-службе МЧС России**. «По состоянию на 09:00 мск 18 декабря превышений предельно допустимых концентраций не зафиксировано», - сказали в ведомстве. По его словам, за 17 декабря от населения Подмосковья поступила одна жалоба на неприятный запах, от жителей Москвы - семь. «Для определения экологической обстановки на места обращения были направлены оперативные группы. В результате обработки данных измерений превышений значений ПДК вредных примесей не обнаружено», - сообщили в **МЧС России**. Осуществляется непрерывный мониторинг экологической обстановки стационарными постами Мосэкомониторинга. «В круглосуточном режиме организована совместная работа оперативных групп и передвижных лабораторий от **МЧС России** и Роспотребнадзора. В местах предполагаемых источников загрязнения атмосферного воздуха и в прилегающем жилом секторе проведены исследования», - отметили в **МЧС**. По прогнозу Росгидромета, 18 декабря прогнозируется северный, северо-восточный ветер, 5-10 м/с, порывами до 15 м/с, что благоприятно повлияет на экологическую обстановку и рассеивание примесей в атмосферном воздухе. Ранее сообщалось, что по результатам исследований наиболее вероятным источником загрязнения воздуха является полигон твердых бытовых отходов «Кучино», где проводятся работы по дегазации. С 8 декабря от москвичей и жителей Подмосковья стали поступать жалобы на неприятный запах. Их пик пришелся на 8 и 14 декабря. Только за 14 декабря их поступило около 400.

Основные источники:

[ТАСС](#), [Интерфакс](#), [Росбалт](#), [Вести.ru](#), [Эхо Москвы](#), [Радио Маяк](#), [Мир 24](#), [МК](#), [Новые Известия](#), [Свободная пресса](#), [ФАН](#), [Радио 1](#).

- За сутки от жителей Подмосковья поступила лишь одна жалоба на запах сероводорода ([Интерфакс](#), [ТАСС](#), [Эхо Москвы](#));

- Подмосковное Правительство заверило, что запах исчезнет до весны ([МК](#), [Новые Известия](#));
- Источником запаха в Москве мог быть не только полигон «Кучино», но и НПЗ в Капотне ([Свободная пресса](#), [ФАН](#), [Радио 1](#));
- В МЧС заявили, что ПДК вредных примесей в воздухе в Москве и области не превышает норму ([ТАСС](#), [Росбалт](#), [Вести.ru](#), [Радио Маяк](#), [Мир 24](#)).

За сутки — 133 сообщения, в том числе 20 выпусков на ТВ, всего, начиная с 08.12.2017 — 1081 сообщение

Новый вертолет для создаваемой к ЧМ-2018 базы в Волгограде поступил в южный авиационный центр МЧС

Авиационно-спасательный центр получил новый вертолет с модулем экстренной медицинской помощи для базы, которую планируется создать в Волгограде к чемпионату мира по футболу 2018 года, сообщила пресс-служба ЮРЦ МЧС России. «Авиационно-спасательным центром ЮРЦ МЧС России получен еще один вертолет Ми-8, который будет базироваться в городе Волгограде. Это позволит сократить время прибытия к месту ЧС на территории Волгоградской области и не только. А укомплектованность медицинским модулем повысит эффективность реагирования, так как помощь пострадавшим будет оказываться прямо на борту вертолета», - говорится в сообщении. Уточняется, что система мониторинга, установленная в модуле, позволяет отслеживать артериальное давление, кислородный баланс и другие жизненно важные функции организма. В комплекте также идет аппарат искусственной вентиляции легких, кардиограф и хирургический вакуумный насос. Все это позволяет провести анестезиолого-реанимационные действия прямо на борту воздушного судна. «Помимо работы при чрезвычайных ситуациях и санитарной эвакуации, вертолет будет дежурить на спецплощадке Волгограда вблизи от объектов чемпионата мира по футболу FIFA 2018 для оказания в случае необходимости экстренной помощи», - отметили в ведомстве. Таким образом, всего распоряжении центра 19 воздушных судов - вертолет Ми-26Т, девять вертолетов Ми-8, четыре вертолета Ка-32, три самолета Бе-200ЧС, два самолета Ан-148-100ЕМ. С их помощью, в частности, доставляют группы экстренного реагирования к местам чрезвычайных ситуаций, тушат пожары, эвакуируют пострадавших, осуществляют разведку местности.

Основные источники:

[ТАСС, V1.ru.](#)

- Новый вертолет для создаваемой к ЧМ-2018 базы в Волгограде поступил в южный авиационный центр МЧС ([ТАСС](#), [V1.ru](#)).

Начиная с 18:56 18.12.2017 — 7 сообщений

К 2025 году группировку спутников в интересах МЧС России планируется увеличить в разы

Группировка космических спутников для прогнозирования и предупреждения чрезвычайных ситуаций к 2025 году будет увеличена в разы. Об этом сообщил **директор Департамента гражданской защиты МЧС России, генерал-майор Андрей Лутошкин**. «В настоящее время в интересах МЧС России используется информация с 10 космических аппаратов - шести отечественных и четырех зарубежных. К 2025 году группировку отечественных аппаратов планируется довести до 23. В том числе запустить спутник «Лидер ЧС», который будет работать по вопросам мониторинга чрезвычайных ситуаций», - сказал он. Лутошкин отметил, что только с начала этого года системой космического мониторинга были приняты более 8,5 тыс. снимков термоточек. «Благодаря этому удалось выявить почти 90 тыс. термических аномалий, которые представляли реальную угрозу 14 тысячам населенных пунктов», - уточнил представитель МЧС. Он напомнил, что в рамках реализации Федеральной космической программы на 2016-2025 годы совместно с государственной корпорацией «Роскосмос» МЧС России развивает систему космического мониторинга ЧС. «Она предусматривает развитие сети станций приема и обработки космической информации. В настоящее время нами уже создано пять таких станций (в Мурманске, Москве, Вологде, Красноярске и Владивостоке). Ведутся работы по развертыванию еще трех», - сказал Лутошкин. По оценке МЧС, масштабы стихийных бедствий и природных катаклизмов, их влияние на социальную инфраструктуру и человека возрастают.

Основные источники:

[ТАСС, РГ.](#)

- К 2025 году группировку спутников в интересах МЧС России планируется увеличить в разы ([ТАСС](#), [РГ](#)).

Начиная с 19:26 18.12.2017 — 2 сообщения

Минздрав Красноярского края поблагодарил спасателей за участие в донорстве

Сотрудники **СРЦ МЧС России** получили благодарственное письмо от Минздрава Красноярского края за активное участие в развитии добровольного донорства крови, сообщает **пресс-служба СРЦ МЧС России**. «Врачи Красноярского краевого центра крови отмечают, что с организованным и здоровым коллективом доноров из рядов МЧС всегда приятно работать. Сотрудники МЧС всегда участвуют в донорских акциях, приуроченных и к профессиональным датам министерства, и к другим массовым мероприятиям, и форумам, пропагандирующим здоровый и безопасный образ жизни», - говорится в сообщении. Помимо благодарственного письма за лучшую организацию «Дней донора» в 2017 году был отмечен **начальник центра управления в кризисных ситуациях СРЦ полковник внутренней службы Иван Сергеев**. Также сообщается, что спасатели, участвуя в сдаче крови, проводят для желающих просветительские мероприятия: демонстрируют пожарно-спасательную технику, оборудования и технологии, проводят занятия по выживанию в природной среде, организуют познавательные викторины и конкурсы.

Основные источники:

[ТАСС](#), [Интерфакс](#), [ОБЖ.ру](#).

- Минздрав Красноярского края поблагодарил сотрудников **СРЦ МЧС** за развитие донорства ([ТАСС](#), [Интерфакс](#), [ОБЖ.ру](#)).

Начиная с 12:17 18.12.2017 — 5 сообщений

Проверка объектов массового пребывания людей и пунктов продажи пиротехники надзорными органами территориальных органов МЧС России в преддверии новогодних праздников

Свыше 60 тысяч зданий по всей стране, где пройдут новогодние ёлки, планируется проверить в декабре на соответствие нормам пожарной безопасности в рамках профилактической операции «Новый год», сообщил представитель **МЧС России**. «Надзорные органы в декабре начали внеплановые проверки противопожарного состояния объектов, где запланировано проведение новогодних ёлок, включая вокзалы, аэропорты и гостиницы. Под контролем находятся более 60 тысяч таких объектов», — сообщили в ведомстве. Сейчас во всех регионах РФ проходит сезонная профилактическая операция «Новый год», главной целью которой является профилактика пожаров на объектах с массовым нахождением людей. «Особое внимание уделяется соблюдению требований противопожарной безопасности и антитеррористической защищённости», — отметил представитель ведомства. В частности, на территории республики Крым стартовала операция «Новый год», в рамках которой сотрудники **ГУ МЧС России по Республике Крым** проводят профилактические проверки объектов культуры, здравоохранения и объектов образования, задействованных в проведении новогодних и рождественских праздников, сообщает **пресс-служба ГУ МЧС России по Республике Крым**. Сотрудники **МЧС** и полиции начали проводить предновогодние рейды по выявлению уличных торговцев пиротехникой. Одна из таких проверок на днях прошла в Свободном. «Цель проводимых рейдов – выявить стихийные места продажи пиротехнических изделий, проверить состояние реализуемого товара», — рассказала **государственный инспектор по пожарному надзору отдела надзорной деятельности и профилактической работы Татьяна Кочкина**. Рейды по выявлению подобных уличных торговых точек продолжатся до середины января 2018 года.

Основные источники:

[РИА Новости](#), [АМИТЕЛ](#), [35медиа](#), [КИА](#), [РИАЦ](#), [Порт Амур](#).

- В России проверят более 60 тысяч зданий в рамках акции «Новый год» ([РИА Новости](#), [АМИТЕЛ](#));
- Проверки магазинов пиротехники в Вологодской области ([35медиа](#));
- Безопасность новогодних праздников под контролем **МЧС** ([КИА](#));
- В Волгограде проходит операция «Новый год» ([РИАЦ](#));
- В Приамурье проверят уличных продавцов пиротехники ([Порт Амур](#)).

За сутки — 6 сообщений, всего, начиная с 01.12.2017 — 435 сообщений

Акция «Безопасный лед»

Второй этап межведомственной акции «Безопасный лед», направленной на предупреждение несчастных случаев на водных объектах в зимний период, стартовал в понедельник в Омской области. Как сообщила **пресс-служба ГУ МЧС России по Омской области**, в акции примут участие более 1,8 тыс. человек - спасатели и сотрудники УМВД, волонтеры и представители муниципальных органов. «Только за первый день акции планируется охватить более 700 мест несанкционированного выхода людей и выезда автотехники на лед», - говорится в сообщении. В **МЧС** отметили, что в течение недели на территории региона будут работать 480 патрульных групп. Спасатели отметили, что в рамках акции будут проверены условия содержания и эксплуатации ледовых переправ. В Ханты-Мансийском округе продолжается усиленная профилактическая работа по предупреждению несчастных случаев на водоёмах. Об этом сообщают в **ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу**. Под особый контроль попадут места массового выхода людей на лёд и несанкционированные переправы. Профилактическую работу будут осуществлять более 300 групп. На территории Иркутской области дан старт второму этапу акции «Безопасный лёд». Профилактический эффект мероприятия строится на привлечении к разъяснительной и надзорной работе не только специалистов **МЧС России**, но и сотрудников правоохранительных органов, представителей местной власти, организаций, ведомств, а также широкой общественности для информирования населения о правилах поведения в зимний период на водоемах. В Ачинске продолжается профилактическая работа, направленная на предотвращение провалов под лёд людей и техники. На водоёмах будет организован повышенный контроль, а с населением усилена разъяснительная работа о правилах безопасного поведения на водных объектах в зимний период. Для предупреждения происшествий на водных объектах в зимний период **СРЦ МЧС России** второй год настоятельно предлагает региональным и муниципальным властям использовать профилактическую акцию «Безопасный лёд». Первый этап прошел с 20 по 26 ноября. С сегодняшнего дня и до 24 декабря пройдет второй этап акции «Безопасный лед», в которой примут участие сотрудники **МЧС**, «Ямалспас», представители Департамента гражданской защиты, транспортной полиции, волонтеры и другие общественные организации. Третий этап пройдет 22-28 января следующего года, четвертый - 19-25 февраля и пятый этап 26-31 марта 2018 года. Спасатели **ГУ МЧС России по Новосибирской области** стали участниками акции, проводимой на территории Сибири, Урала и Дальнего Востока под названием «Безопасный лёд». Главная цель мероприятия - обеспечение безопасности людей на водоемах. Для этого спасатели в течение одной недели проведут профилактическую работу с местными жителями: обучат их правилам безопасного поведения на водоемах. Для этого будут задействованы 328 групп, общей численностью 1168 человек из структуры **МЧС** и 260 единиц техники. На время акции в 34 местах зимней рыбалки будут работать спасательные посты.

Основные источники:

[ТАСС](#), [БК55](#), [КП](#), [Сибирские новости](#), [Запад 24](#), [ИА Мангазея](#), [UgraNow](#), [Югра ТВ](#).

- Более 1,8 тыс. человек в Омской области примут участие в акции «Безопасный лед» ([ТАСС](#), [БК55](#));
- Акция «Безопасный лед» продолжается в Югре ([UgraNow](#), [Югра ТВ](#), [ИА Мангазея](#));
- На Ямале стартовал второй этап акции «Безопасный лед» ([ИА Мангазея](#));
- Спасатели **МЧС** проверят безопасность льда в местах зимней рыбалки в Новосибирской области ([КП](#));

- Начался второй этап акции «Безопасный лед» ([Сибирские новости](#)).

За сутки — 39 сообщений, всего, начиная с 27.11.2017 — 345 сообщений

Освещение оперативных событий в СМИ

Причиной взрыва в жилом доме в Крыму стал газовый баллон

Незарегистрированный газовый баллон стал причиной взрыва в жилом двухэтажном доме в Ленинском районе Крыма. «В жилом двухэтажном здании произошел взрыв баллонного газа, — говорится в сообщении. — По заключению специалистов предприятия, потребитель баллонного сжиженного газа не является абонентом ГУП РК «Крымгазсети». В настоящее время на месте происшествия работают сотрудники специальных служб. 18 декабря в Ленинском районе Крыма в результате взрыва в одном из жилых домов пострадал один человек. По данным **МЧС России**, ЧП случилось в двухэтажном общежитии села Новониколаевка на улице Чуба. Прибывшие на место аварии спасатели выяснили, что, взрыв произошел на кухне первого этажа. В результате задымления помещения пострадал мужчина. Его госпитализировали. Хлопок разрушил межкомнатную перегородку и выбил три оконных блока на кухне. Остальные помещения не пострадали.

[РИА Новости](#), [ТАСС](#), [Regnum](#), [Интерфакс](#), [РЕН ТВ](#), [Пятый канал](#), [Эхо Москвы](#), [Говорит Москва](#), [Росбалт](#), [МК](#), [КП](#), [Известия](#), [РГ](#).

Начиная с 09:59 18.12.2017 — 90 сообщений

Туман парализовал работу калининградского аэропорта «Храброво»

В аэропорту «Храброво» после сложившейся ситуации продолжает работать оперативная группа **ГУ МЧС России по Калининградской области**. В настоящее время отменены или задерживаются рейсы всех направлений. Как сообщает **пресс-служба ГУ МЧС России по Калининградской области**, пассажирам задержанных рейсов сотрудниками аэропорта оказывается адресная помощь. Проводится размещение нуждающихся пассажиров в гостиницах города Калининграда. Силами сотрудников **МЧС России** постоянно ведется мониторинг обстановки. По сведениям Калининградского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды ночью и утром 19 декабря года также ожидается туман.

[Новый Калининград](#), [Интерфакс](#), [ТАСС](#), [Вести Калининград](#), [МК](#), [АиФ](#), [КП](#), [78.ru](#).

Начиная с 09:33 18.12.2017 — 81 сообщение

Пассажир московского метро скончался после падения под поезд

Мужчина погиб, упав под поезд на станции «Славянский бульвар» Арбатско-Покровской линии Московского метрополитена. Об этом сообщили в пресс-службе ГУ МВД по Москве. «На станции «Славянский бульвар» мужчина упал под поезд. От полученных травм пострадавший скончался», — сказали в ведомстве. Ранее сообщал, что сбой в движении поездов произошел на синей ветке метро из-за инцидента с пассажиром. В настоящее время движение восстановлено.

[РЕН ТВ](#), [РИА Новости](#), [Интерфакс](#), [Росбалт](#), [ТАСС](#), [ТК Звезда](#), [Пятый канал](#), [Москва 24](#), [Говорит Москва](#), [Эхо Москвы](#), [КП](#), [РГ](#).

Начиная с 20:31 18.12.2017 — 40 сообщений

В Самаре водоснабжение потребителей осуществляется по резервной схеме

Сегодня утром в оперативную дежурную смену **ЦУКС ГУ МЧС России по Самарской области** поступило сообщение о том, что в результате образования шуги в толще воды реки Волга, в районе водозабора насосно-фильтровальной станции № 2 ООО «Самарские коммунальные системы» произошло забитие решеток на оголовках труб водозабора (оголовки расположены на глубине 15 метров, около 500 метров от берега). Проведено переключение мощностей на насосно-фильтровальную станцию № 1 и городскую водозаборную станцию. Произошло частичное отключение потребителей поселка Зубчаниновка в Кировском районе г.о. Самара. Водоснабжение потребителей Зубчаниновки осуществляется на пониженном давлении, а также потребителей Железнодорожного, Октябрьского, Промышленного и Кировского районов. Организован подвоз воды. К месту выехала оперативная группа **ГУ МЧС России по Самарской области** в составе 3 человек, 1 единицы техники. Контроль за обстановкой осуществляет рабочая группа оперативного штаба **ГУ МЧС России по Самарской области**. В настоящее время водоснабжение потребителей осуществляется по резервной схеме.

[Samru.ru](#), ТРК Губерния, 63.ru, Коммерсант, ФедералПресс, МК, АиФ, КП.

Начиная с 06:40 18.12.2017 — 39 сообщений

В Рязанской области подтопило еще один мост

18 декабря **ГУ МЧС России по Рязанской области** сообщило о подтоплении низководного моста вблизи поселка Черняевка Путятинского района. Вода поднялась над полотном переправы через реку Пара на 70 сантиметров. За выходные, 16-17 декабря, под водой оказались еще семь низководных мостов, причем четыре из них – тоже на реке Пара: у населенных пунктов Широно, Красная Яблонька и Летники, а также вблизи скита Свято-Данилова монастыря. В трех других случаях подтопило переправы через Проню (у поселка Бутырки Старожиловского района) и Ранову (у деревни Подвислово Ряжского района и села Шелемишево Скопинского района). Как ранее сообщал региональный филиал Росгидромета, рязанские реки отреагировали на аномальное количество осадков. Если верить portalу «Погода и климат», по состоянию на 17 декабря месячная норма была превышена уже более чем в два раза.

[Рязанские ведомости](#), РИА Новости, Regnum, Интерфакс, КП, 7 info, 62 инфо.

За сутки – 23 сообщения, всего, начиная с 16.12.2017 — 88 сообщений

Подача тепла жителям Каспийска восстановлена

Теплоснабжение домов на двух улицах в Каспийске возобновлено после устранения прорыва на поврежденном участке теплотрассы. Теплоснабжение домов на двух улицах в Каспийске сегодня прекратилось из-за аварии, в зону отключения попали более 1300 человек. Причиной отключения теплоснабжения на улицах Хизроева и Азиз Алиева стал прорыв трубопровода. По данным **ГУ МЧС России по Республике Дагестан**, по состоянию на 16:00 все ремонтно-восстановительные работы в Каспийске были полностью завершены. «Подача теплоснабжения в городе Каспийске возобновлена», - говорится в сообщении **ГУ МЧС России по Республике Дагестан**.

[Молодежь Дагестана](#), Интерфакс, АиФ, Кавказ Сегодня, Это Кавказ, Кавказский узел.

Начиная с 11:12 18.12.2017 — 20 сообщений

В Тверской области ведутся работы по восстановлению энергоснабжения

Ситуация с отключениями электроэнергии в районах Тверской области из-за налипания мокрого снега на проводах и опорах ЛЭП, перехода к минусовым температурам и образование наледи обсуждалась на рабочем совещании в региональном управлении МЧС России. Совещание проходило в режиме видеоконференцсвязи с муниципалитетами, попавшими в зону отключения. В совещании участвовали руководители **ГУ МЧС России по Тверской области**, представители ПАО «МРСК Центра – Тверьэнерго», региональных министерств строительства и ЖКХ, образования, соцзащиты, следственного комитета и прокуратуры, а также других ведомств. Как сообщили в **управлении МЧС по Тверской области**, ситуацию с отключениями контролируют в областном правительстве и ГУ МЧС России по Тверской области. Региональное управление и структурные подразделения МЧС приведены в режим «повышенной готовности», развернут оперативный штаб по контролю за обстановкой, в готовности к применению находится аэромобильная группировка управления — 100 человек личного состава и 15 единиц техники. В подразделениях созданы резервы на случай увеличения количества заявок.

РИА Новости, ТАСС, Regnum, Интерфакс, ПРАЙМ, Первый канал, Пятый канал, Вести.ru, Радио Маяк, КП, МК, АиФ.

Начиная с 07:58 18.12.2017 — 20 сообщений

На Алтае повреждена котельная сельской школы

В селе Колбаны Советского района произошло повреждение котельной, которая отапливала двухэтажное здание школы и фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий более двух сотен селян. Пострадавших нет. Как сообщили в **пресс-службе ГУ МЧС России по Алтайскому краю**, по предварительной информации, нагревательный котел взорвался из-за перекаливания. В регионе сейчас стоит морозная погода, ночами температура опускается до минус 30 градусов. Поэтому предпринимаются все меры для сохранения системы отопления здания школы. Принято решение о восстановлении здания котельной и установке нового угольного котла. Предполагается собрать котельную из быстровозводимых конструкций, утеплить ее и произвести монтаж нового котла.

АМИТЕЛ, РИА Новости, ТК 360, ОТР, АиФ, РГ, Вести 22, Байкал 24.

Начиная с 09:04 18.12.2017 — 17 сообщений

Коммунальная авария оставила без холодной воды более 360 жителей оренбургского Гае

Прорыв трубопровода холодного водоснабжения произошел в городе Гае Оренбургской области в понедельник днем, сообщает **ГУ МЧС России по Оренбургской области**. В зону отключения попали 10 жилых домов разной этажности по переулку Октябрьскому и улице Орской, в которых проживает 361 человек, в том числе 83 детей, а также детский сад. Деятельность последнего не прервана, так как в учреждении имеется запас воды. «Теплоснабжение и горячее водоснабжение не нарушено, работает в штатном режиме», - добавляет **ГУ МЧС России по Оренбургской области**. Это уже вторая подобная коммунальная авария, произошедшая в городе Гае за последние сутки. Так, накануне днем из-за аварии на проспекте Победы без холодной воды остались восемь многоквартирных жилых домов, где проживают 2,5 тыс. человек. Ремонтные работы были завершены к утру понедельника.

[Вестирама.ру](#), [Интерфакс](#), [Эхо Москвы](#), [АиФ](#), [МК](#), [РИА 56.ru](#), [56orb.ru](#), [1743.ru](#), [Время 56](#).

Начиная с 14:19 18.12.2017 — 10 сообщений

МЧС продолжает поиски бизнесмена из потерпевшего крушение вертолета

Поиски пассажира частного вертолета Eurocopter AM-350, упавшего в Ангару, продолжаются, обследовано 112 тысяч квадратных метров, сообщил представитель **ГУ МЧС России по Иркутской области**. Вертолет Eurocopter AM-350, на борту которого находились два человека, вылетел 7 декабря из Братска в поселок Чистый и через некоторое время перестал выходить на связь. Из последнего сообщения известно, что командир воздушного судна принял решение об аварийной посадке на лед Ангары. В результате поисково-спасательной операции 11 декабря обломки воздушного судна были обнаружены в 3,5 километра от поселка Чистый, на льду Кочегаринского залива. С помощью глубоководного аппарата Falcon под водой был найден корпус вертолета с телом пилота. «Поиски пассажира вертолета продолжаются. За сутки обследовано 985 квадратных метров дна. За все время поиска с помощью глубоководного аппарата обследовано 112 тысяч квадратных метров», — сообщил представитель спасательного ведомства. По данным **МЧС**, кроме аппарата Falcon спасатели используют подводный видеокомплекс ВТК-8. Он обследует подледную поверхность воды. Все усилия спасателей по поиску пассажира пока не принесли результата. По факту авиакатастрофы Восточно-Сибирским следственным управлением на транспорте СК РФ заведено уголовное дело. Расследование также проводит Межгосударственный авиационный комитет.

[ФАН](#), [РИА Новости](#), [Regnum](#), [Бабр](#), [NewIrkutsk](#), [Irk.ru](#).

За сутки – 6 сообщений, всего, начиная с 07.12.2017 — 972 сообщения

Сообщения в печатных СМИ на 19.12.2017

Глава МЧС России наградил школьника из Ростова-на-Дону, который спас десятки детей при пожаре в лицее

Торжественное награждение проходило в Москве, куда на церемонию пригласили детей со всей России, которые, несмотря на юный возраст, проявили смелость и отвагу, помогая другим. В их числе - 17-летний школьник из Ростова-на-Дону Евгений Малыгин. Глава МЧС России Владимир Пучков вручил ему ведомственную медаль «За отвагу на пожаре». «Евгений проявил недетские мужество и героизм при пожаре, который произошел в конце декабря 2016 года в лицее №14», - сообщили в ГУ МЧС России по Ростовской области. За несколько минут до пожара Евгений вместе с одноклассниками, по просьбе учителя, начал переносить парты из корпуса начальных классов. Навстречу им неожиданно выбежал младшеклассник, кричавший о пожаре в раздевалке. Подростки решили, что он шутит, но потом все-таки пошли проверить. «Горела одежда, был сильный густой дым, бегали дети и пытались взять одежду из раздевалки, - позже рассказал Евгений. - Я сказал своим ребятам, чтобы они бежали и сообщили учителям о пожаре, а сам направлял детей от раздевалки в безопасное место ближе к выходу. Некоторых растерявшихся пришлось выводить самому и возвращаться обратно, потому что дети бежали за своими вещами в раздевалку». Он до последнего помогал ребятам, еще не зная, что выход уже сильно заволокло дымом. Когда стало тяжело дышать, он понял, что фактически оказался в ловушке - из-за сильного дыма не было видно даже коридора. К выходу он направился на ощупь, а через пару минут свободно выдохнул, попав на свежий воздух. К этому времени уже прибыли первые расчеты пожарных. Одни спасатели боролись с огнем, другие эвакуировали учеников с верхних этажей. Десятки детей оказались на улице в морозный день в одной легкой форме. Евгений стал помогать учителям укутывая малышей в теплую одежду (ее несли жители соседних домов), уже потом приехали родители учеников, которые без разбора стали сажать в свои машины замерзающих детей. В том пожаре (причиной стала детская шалость с огнем) по счастливому стечению обстоятельств никто из школьников и педагогов не пострадал, полностью сгорела раздевалка, огонь повредил несколько классов. «От себя лично и от всей нашей дружной команды пожарных и спасателей вам слова благодарности за то, что вы, обучаясь в школе, общаясь со старшими друзьями и коллегами, получили навыки, знания и умение, как правильно реагировать в сложной ситуации. И, конечно, спасибо родителям, - сказал Владимир Пучков во время награждения самых смелых детей России.

Комсомольская правда от 19 декабря 2017.

Программируемое будущее

В последние годы Россия столкнулась с рядом крупномасштабных чрезвычайных ситуаций, сложными техногенными и природными пожарами, другими катастрофами. Поэтому сейчас активно развивается система антикризисного управления, совершенствуются технологии спасения, создана мощная система реагирования на всевозможные бедствия. О том, как обеспечивается эффективная защита населения, какая роль отводится прогнозированию и моделированию рисков и обучению граждан корреспонденту «РГ» рассказал директор Департамента гражданской защиты МЧС России генерал-майор Андрей Лутошкин.

Российская газета № 287 от 19 декабря 2017.

Нечаянно нагрывают

Реформа контрольно-надзорной деятельности, которая проводится в нашей стране, пока не принесла ожидаемого позитивного эффекта. С представителями каких-то органов власти предпринимателям действительно стало взаимодействовать намного проще, однако другие ревизоры, наоборот, закрутили гайки. Причем в разных регионах Северо-Запада роли слишком «настырных» контролеров достаются разным ведомствам. И не все визиты, как неожиданно узнали бизнесмены, ведомства обязаны согласовывать с прокуратурой. «Среди органов власти, чей контроль охватывает практически все субъекты бизнеса, я бы выделил Роспотребнадзор, ФНС и МЧС, - рассказывает уполномоченный по защите прав предпринимателей в Калининградской области Георгий Дыханов. - МЧС, к примеру, теперь ориентируется на количество возгораний и число людей, погибших при пожарах. В этом Министерстве решили полностью отменить проверки малого бизнеса - и убедились, что негативные показатели не увеличились».

Российская газета № 287 от 19 декабря 2017.

Анализ освещения основных информационных поводов в блогосфере

За сутки было зафиксировано **4 361 сообщение**, из них:

- Vk.com – 1 902
- Twitter – 1 672
- Одноклассники – 273
- Instagram – 324
- Блоги – 79
- Facebook – 111

Выводы по информационному сопровождению

Всего за сутки по тематике МЧС России в СМИ и блогосфере выявлено более 4 тысяч сообщений, большую часть из которых составляют сообщения в социальных сетях, в том числе 276 сообщений на федеральном уровне, из них 41 сообщение на 7 центральных телеканалах, 42 сообщения в эфире 5 радиоканалов.

Основные телесюжеты:

- состояние атмосферного воздуха в Москве и Московской области (Россия 1, ТВЦ, Москва 24);
- предупреждение МЧС России о неблагоприятной погоде в московском регионе (1 канал, Россия 24, Россия 1, Мир 24, Москва 24);
- нарушение энергоснабжения в Тверской области (1 канал, Россия 1, Мир 24, РентВ, 5 канал);
- пожар в двухэтажной гостинице в городе Сочи Краснодарского края (Мир 24).

Основные бегущие строки:

- МЧС предупреждает о мокром снеге, усилении ветра и гололедице в Москве (Россия 24, Москва 24).

Информационные поводы на 19.12.2017

- мониторинг состояния атмосферного воздуха в Москве и Московской области;
- проведение мероприятий в рамках акции «Безопасный лед»;
- организация работы, связанная с возможными нарушениями процесса отопительного сезона;
- обеспечение безопасности на автодорогах в зимний период.