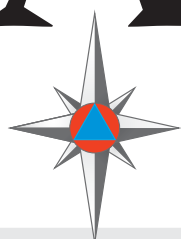


СПАСАТЕЛЬ

№ 6 (469) • 24 февраля 2015 года
WWW.MCHSMEDIA.RU



МЧС РОССИИ

ЧТОБЫ СТИХИЯ НЕ ЗАСТАЛА ВРАСПЛОХ:
ВСЕРОССИЙСКАЯ ТРЕНИРОВКА
ПО ПРОВЕРКЕ ГОТОВНОСТИ К ПАВОДКУ **3**

ПРАЗДНИК СИЛЬНЫХ ДУХОМ:
ПОЗДРАВЛЯЕМ
С ДНЕМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА **6**

НА ЛЬДУ С ОГОНЬКОМ:
ФЛЕШМОБ
СТОЛИЧНЫХ ПОЖАРНЫХ **15**

НЕДЕЛЯ С МИНИСТРОМ • 2 СОБЫТИЕ • 3 НОВОСТИ • 4 ГЛАВНАЯ ТЕМА • 6 ПАМЯТЬ • 9 БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ • 10 МОЙ РЕГИОН • 12 СПОРТ • 14 ФЕСТИВАЛЬ • 16

ГОРЯЧИЕ ДНИ МЕЖСЕЗОНЬЯ



Фото пресс-службы ГУ МЧС по Нижегородской области

16+

Глухозимье — так опытные волжские рыбаки называют февраль, месяц, когда рыба практически не клюет. Но то ли по незнанию, то ли из-за упрямства любители подледного лова все равно ради поклевки идут на риск, отправляясь на водоемы с непрочным льдом. Вообще безопасным считается лед толщиной не менее 15 сантиметров при условии, что морозная погода сохраняется как минимум неделю. В условиях температурных качелей, характерных для средней полосы России нынешней зимой, прочность льда на многих реках и озерах оставляет желать лучшего. При солнечной погоде полыньи увеличиваются в размерах на глазах, и вероятность провалиться значительно возрастает.

И потому не случайно по всей стране прошла отработка спасателями практических навыков по оказанию помощи на водоемах и готовности к ликвидации последствий возможных чрезвычайных ситуаций, вызванных паводком. 14 февраля подразделения МЧС были подняты по сигналу учебной тревоги. Авиация перебросила аэромобильные группировки в зоны условных ЧС, проведено десантирование спасателей в труднодоступную местность. Авиаколонны спасательных воинских формирований с привлечением тяжелой техники совершили марши в условные районы, где отработали защиту населенных пунктов от паводковых вод.

Продолжение темы на стр. 3

Читайте в следующем номере:

- Ставропольский вариант. На пути к безопасному городу.
- Всероссийская инициатива «Горячее сердце». Названы самые отважные дети и подростки страны.
- Век железного Махула. 23 февраля исполнилось 100 лет ветерану МЧС Магомету Махулову.



16 ФЕВРАЛЯ

Владимир Пучков встретился в Женеве с Верховным комиссаром ООН по делам беженцев Антонио Гутеррешем (на фото), со спецпредставителем генерального секретаря ООН по уменьшению опасности бедствий Маргаретой Вальстрем, обсудив с ней подготовку третьей Всемирной конференции ООН по уменьшению опасности бедствий, которая пройдет в марте в японском Сендае.

В этот же день состоялась встреча с главой Женевского отделения Управления ООН по координации гуманитарных вопросов Рашидом Халиковым. Обсуждались вопросы международного гуманитарного реагирования.

Также прошла встреча с президентом Международного комитета Красного Креста Петером Маурером. Обсуждались вопросы консолидации усилий России и МККК в осуществлении международных гуманитарных операций. Министр привел конкретные цифры по оказанной помощи жителям Луганской и Донецкой областей.

В штаб-квартире Международной организации гражданской обороны в Женеве завершается создание филиала Национального центра управления в кризисных ситуациях МЧС России. «В конце первого квартала мы запустим все технические системы в опытную эксплуатацию, а в первом полугодии поставим его на дежурство», — отметил министр.

Запуск филиала НЦУКС позволит обеспечивать координацию и взаимодействие служб, которые занимаются гуманитарной деятельностью, реагируют на крупномасштабные чрезвычайные ситуации и катаклизмы природного характера.



17 ФЕВРАЛЯ

СОСТОЯЛАСЬ ВСТРЕЧА СОПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ РОССИЙСКО-ХОРВАТСКОЙ КОМИССИИ ПО ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОМУ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ — РУКОВОДИТЕЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНОГО ВЕДОМСТВА РОССИИ Владимира Пучкова и министра экономики Республики Хорватии Ивана Врдоляка.

В самом начале встречи глава МЧС предложил не перечислять достижения, а обозначить проблемы, затрудняющие реализацию планов. В итоге обозначился целый круг двусторонних предложений по активизации связей как в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, так и в других отраслях: в пищевой промышленности, туризме, энергетике, судостроении, финансово-банковском секторе.

Владимир Пучков отметил: «Нам нужен новый формат российско-хорватских отношений в сфере экономики и инвестиций. Это даст положительный импульс развитию экономик наших стран. Форматы взаимодействия, заделы и резервы торговых отношений необходимо развивать и двигаться вперед для сближения интересов».

В свою очередь Иван Врдоляк сообщил, что «никакие решения Евросоюза не могут помешать Хорватии развивать дружеские отношения с Россией».



18 ФЕВРАЛЯ

Под руководством министра прошло заседание коллегии МЧС России.

Рассматривался вопрос о совершенствовании организации санитарно-авиационной эвакуации. Было решено провести модернизацию парка авиатехники, закупить дальнемагистральные самолеты, специализированные вертолеты легкого класса, а также новые образцы авиамедицинского оборудования.

В 2015 году планируется создать обучающий центр на базе Всероссийского центра экстренной радиационной медицины для врачей и специалистов авиамедицинских бригад Центроспаса и региональных поисково-спасательных отрядов для изучения технологии применения специального медицинского оборудования.

На коллегии обсуждались также приоритетные направления совершенствования деятельности надзорных органов. Было принято решение о внедрении дифференцированного подхода к проведению надзорных мероприятий, в зависимости от степени социального риска и риска причинения вреда чужому имуществу. В этом году будет сокращено количество внеплановых проверок за счет отказа от выдачи предписаний по результатам контроля устранения нарушений, выявленных в рамках плановых проверок.

С 1 января 2016 года в течение трех лет не будут проводиться плановые контрольно-надзорные мероприятия в отношении субъектов малого предпринимательства, у которых по итогам предшествующих трех лет не выявлено нарушений.

Министр подчеркнул важность повышения эффективности профилактической работы, внедрения современных технологий в области предупреждения пожаров.



Чтобы стихия не застала врасплох

Всероссийская комплексная тренировка прошла 14 февраля. Ее главная цель — проверка готовности к паводку. Во внезапной проверке сил и средств приняли участие более 300 тысяч человек, было задействовано около 100 тысяч единиц техники.

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



Как рассказал начальник ГУ МЧС России по Кировской области Михаил Лихачев, «по прогнозу синоптиков в феврале на территории области температура воздуха и высота снежных покровов будут выше нормы, а весна начнется раньше обычного. Мы, конечно же, учитываем, насколько эти гидрометеорологические факторы могут повлиять на формирование половодья. Готовиться к нему нужно с учетом наихудшего сценария».

Особое внимание при тренировке уделялось проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне условных ЧС. Так, спасатели выполнили учебные задачи по контролю над состоянием ледовой переправы.

На водоеме спасатели замеряли толщину льда, распиливали его в местах возможных затопов. Отдельно отрабатывалась эвакуация людей из подтопляемых районов.

В целом на территории области спланирован комплекс превентивных мер. Совместно с Камским бассейно-водным управлением и администрацией области будет проверено состояние водохозяйственных объектов и гидротехнических сооружений.

Алексей Неустров,
пресс-служба ГУ МЧС России по
Кировской области
Фото Алексея Христолюбова

НИЖНИЙ НОВГОРОД

По внезапному сигналу учебной тревоги были подняты пожарно-спасательные формирования, а также органы управления ГУ МЧС России по Нижегородской области.

Были организованы контроль и оказание помощи органам местного самоуправления по предупреждению происшествий на льду и смягчению последствий паводка. Аэромобильная группировка численностью 100 человек, прибыв в район условной чрезвычайной ситуации, приступила к аварийно-спасательным работам. Развернули подвижной пункт управления, отработали приемы распиловки и чернения льда.

Всего в тренировке от МЧС участвовало 4324 человека и 238 единиц техники.

Пресс-служба ГУ МЧС России
по Нижегородской области



РЕСПУБЛИКА КОМИ

В 2 часа ночи в Центр управления в кризисных ситуациях поступил сигнал о начале тренировки и приведении Главного управления и подчиненных подразделений в режим функционирования «чрезвычайная ситуация».

Уже через 10 минут к месту условной ЧС направилась оперативная группа. В 4.00 приступил к работе оперативный штаб. В последующие два часа был совершен 27-километровый марш в местечко Алешино под Сыктывкарком. Там, на реке Вычегда, и тренировались специалисты подвижного пункта управления и аэромобильной группировки, в состав которой вошли пожарные 1-го отряда ФПС по Коми, инспекторы Центра ГИМС, спасатели Сыктывкарского филиала СЗРПСО МЧС России. Разбили полевой лагерь, провели разведку и поиск пострадавших в зоне условной ЧС, осуществили мониторинг ледовой и гидрологической

обстановки в районе переправы, отработали элементы укрепления береговой линии.

На месте учений работала спасательная техника — аэробот и снегоходы.

Всего в тренировке участвовали 483 человека и 20 единиц техники.

«Республика Коми — это тот регион, где паводковая ситуация всегда развивается не просто. Территория у нас большая, из-за этого мы в апреле встречаем паводок и только в июне его провожаем. В этот период наши сотрудники всегда наготове. Поэтому любые тренировки для нас важны и полезны», — отметил начальник Главного управления МЧС России по Республике Коми Александр Князев.

Антон Ковалишин,
пресс-служба ГУ МЧС России по
Республике Коми
Фото автора



Вышел в свет наш журнал «Гражданская защита»

В свежем номере читайте:

ТЕМА НОМЕРА: РАЗВИТИЕ МЧС РОССИИ

Итоги подведены, цели определены: повышение готовности реагирующих подразделений и оказание помощи каждому человеку, попавшему в беду.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

Работа была насыщенной. Об основных направлениях международной деятельности МЧС России.

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

Современный этап развития гражданской обороны. Сегодня система ГО должна быть готова ко всему.

ГОД СВФ МЧС РОССИИ

Ядро группировки сил МЧС. Спасательные воинские формирования становятся востребованными все больше и больше.

И другие материалы, интересные и полезные для профессионалов гражданской защиты.

