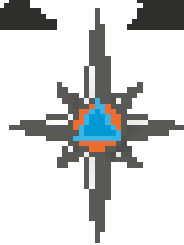


СПАСАТЕЛЬ

№ 31 (333) • 10 НОЯБРЯ 2011 ГОДА
WWW.MCHSMEDIA.RU



МЧС РОССИИ

**НАРУШЕНИЯ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ
И СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ МЧС.
МОЖНО ЛИ ИХ ИЗБЕЖАТЬ**

4

**КАК ИНВАЛИДЫ МОГУТ ПОЛУЧИТЬ
РАБОТУ И МАТЕРИАЛЬНУЮ НЕЗАВИСИ-
МОСТЬ? ОБ ЭТОМ ЗНАЮТ В МЧС**

6

**ХОТИМ ТУШИТЬ ПОЖАРЫ И ПОМОГАТЬ
ЛЮДЯМ. ПЕРВЫЕ СТУДЕНТЫ-ДОБРОВОЛЬ-
ЦЫ ПОЯВИЛИСЬ В АДЫГЕИ**

13

СОБЫТИЯ • 2 СОТРУДНИЧЕСТВО • 4 ДЕНЬ ЗА ДНЕМ • 5 ГЛАВНАЯ ТЕМА • 6 ФОРМИРУЕМ ДПО • 10 СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ • 12 СПАС-ЭКСТРИМ.РФ • 14 ЮМОР • 16

ТЕМА НОМЕРА

10 ЛЕТ СПАСАТЕЛЯМ УЛЬЯНОВСКОЙ



На суше и в воде, в огне пожаров и в завалах обрушившихся конструкций, на оживленных трассах и в чаще леса они первыми приходят на помощь, потому что их профессия — спасатель. Хотя для каждого из них спасатель не просто профессия, а скорее призвание. Они реально помогают людям и никогда не оставят их наедине с бедой.

1 ноября этого года поисково-спасательной службе Ульяновской области исполнилось десять лет. Именно в этот день в 2001 году служба получила официальное свидетельство на право проведения аварийно-спасательных работ. Тогда поисково-спасательная служба насчитывала 30 человек и была оснащена всего двумя единицами техники и небольшим количеством аварийно-спасательного инструмента.

О том, как работают спасатели в Ульяновской области, читайте на стр.8–9

Защита населения и территорий Арктики

8 ноября 2011 года министр Сергей Шойгу посетил город Дудинку. В ходе визита в Таймырский (Долгано-Ненецкий) муниципальный район он осмотрел здание создаваемого Арктического спасательного центра.

Учитывая интенсивность освоения районов Крайнего Севера, возникает необходимость совершенствования государственной системы предупреждения чрезвычайных ситуаций.

В целях реализации основ государственной политики в Арктике МЧС России разработало проект комплексной системы мониторинга предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

До 2015 года планируется создать 10 комплексных аварийно-спасательных центров, один из них — в Дудинке. Все центры будут оснащены современной аварийно-спасательной техникой и оборудованием, включая воздушные суда.

«Есть решение Совета безопасности о создании арктических спасательных центров, их будет 10, один из них будет расположен в Дудинке. Мы посмотрим, где он будет, как будет укомплектован, в какие сроки его будут строить», — пояснил министр.

Новая система будет направлена на защиту населения и территорий Арктики от различных ситуаций, в частности будут учитываться основные природные и техногенные угрозы, связанные с реализацией в регионе новых экономических и инфраструктурных проектов.

Также 8 ноября в дудинском культурно-досуговом центре «Арктика» прошла встреча министра МЧС Сергея Шойгу, президента «Норильского никеля» Андрея Клишаса, губернатора Красноярского края Льва Кузнецова, главы Таймыра Сергея Батурина, главы Норильска Сергея Шмакова с активом Норильска и Таймыра, в который вошли депутаты Норильского городского Совета, руководители структурных подразделений администраций Норильска и Дудинки, а также представители общественности.

Сергей Шойгу коснулся важной для двух территорий проблемы — федеральной дороги Дудинка — Алыкель. Ее ремонт начнется в 2012 году, а завершиться должен в 2014 году. Шойгу высказал необходимость найти возможность закончить реконструкцию в 2013 году. На время ремонта он предложил возобновить железнодорожное сообщение с Норильском и Алыкелем. Также он затронул тему развития малой и санитарной авиации на Таймыре. «Реализация программы развития в Красноярском крае малой авиации позволит охватить максимальное количество северных населенных пунктов, которые сегодня лишены постоянного транспортного сообщения», — заявил Сергей Шойгу.

На встрече обсудили вопросы реализации региональных программ в рамках четырехсторонних соглашений, перспективы принятия Госдумой РФ закона «Об Арктической зоне», участия краевого и федерального бюджетов в строительстве жилых домов на Севере.

Начальник Сибири

Новым начальником Сибирского регионального центра МЧС России назначен генерал-майор внутренней службы Владимир Светельский, ранее возглавлявший ГУ МЧС России по Мурманской области.

Владимир Светельский окончил Ленинградское высшее общевойсковое командное военное училище им С.М. Кирова, Военную академию им. М.В. Фрунзе, высшие курсы Академии генерального штаба ВС, Северо-Западную академию государственной службы. Проходил службу в Сибирском военном округе и Заполярье, где служил на должностях начальника штаба мотострелкового полка, командира полка, начальника штаба 54-й мотострелковой дивизии. С 1999 года работает в системе МЧС России. За время службы в МЧС России награжден орденами «За военные заслуги», «Почета», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.