

# Надзор 01

№2, апрель 2011

основана в декабре 2010 года

## Дню рождения пожарной охраны посвящается!



### История становления и развития пожарной охраны.

С древнейших времен известно, что пожар – явление крайне опасное, жестокое, враждебное всему живому. В древних летописях содержатся описания грандиозных пожаров, уничтоживших целые города. Пожары ежегодно уносили тысячи жизней, причиняли неизмеримый материальный ущерб.

С укрупнением городов, развитием и концентрацией средств производства увеличивались убытки от пожаров. Все острее становилась потребность в создании общегосударственной системы мер, направленных на предотвращение и тушение пожаров. Необходимо было изменить и отношение населения к выполнению правил обращения с огнем. Прошло немало времени, прежде чем люди, осознав всю бессмысленность

действий по возмещению потерь, постоянно причиняемых пожарами, поначалу неумело и бессистемно взялись за организацию пожарного дела.

В продолжение многих веков борьба с огнем на Руси велась в форме ужесточения наказания виновников пожаров, привлечения населения к тушению пожаров, принятия мер предупредительного характера и даже использования воинских формирований для борьбы с пожарами.

До 1873 года пожарные команды комплектовались людьми из военного ведомства. Впоследствии, после введения в России всеобщей воинской повинности, в пожарные команды стали принимать гражданских лиц. Лица, принятые на службу в пожарную охрану, освобождались от призыва в армию. Пожарные команды стали содержаться за счет городской казны, но руководство их действиями по-прежнему находилось в ведении полиции.

Новой страницей в деле предупреждения пожаров можно считать появление в России в середине 19 века добровольных пожарных дружин, которые организовывали сами жители городов и поселений.

Первой пожарной командой в России стала пожарная команда города Осташков. Еще в 1809 году, как повествует летопись, был составлен приговор «О сборе с купцов и мещан по 25 копеек с каждого окладного рубля на устройство заливной пожарной трубы и на постройку общественного сарая». 21 декабря 1843 года в городе Осташков Тверской губернии было организовано первое в России добровольное пожарное общество. Введена должность брандмейстера и 18 его помощников из местных граждан. Хорошо зарекомендовавшая себя осташковская пожарная команда была официально признана и юридически оформлена. По ее примеру стали создаваться пожарные команды в других уездах России. В 1893 году в целях объединения добровольных пожарных обществ создано Соединенное Российское пожарное общество. С 1898 года Общество получило право именоваться «Императорским Российским обществом». В состав Общества в качестве почетных членов входили видные государственные и общественные деятели того времени. Деятельность Общества носила многогранный характер: принятие предупредительных противопожарных мер, пресечение пожарных бедствий, помощь пожарным и лицам, пострадавшим от пожаров.

Важную роль в предупреждении пожаров и развитии пожарной техники сыграл организованный в 1895 году из членов главного совета Общества технический комитет, в который входили видные инженеры и техники. Благодаря усилиям Общества в 1906 году в Санкт-Петербурге были открыты курсы пожарных техников. Впервые за всю историю борьбы с огнем в России появились технически подготовленные пожарные работники.

Профессиональная пожарная охрана в том виде, в каком она сложилась к середине 19 века, просуществовала до 1917 года. 17 апреля 1918 года СНК принял декрет «Об организации государственных мер борьбы с огнем». Эта дата многие годы считалась днем рождения советской пожарной охраны.

90-е годы поставили перед пожарной охраной новые задачи. В целях укрепления пожарной безопасности в Российской Федерации в 1993 году постановлением Совета Министров Правительства Российской Федерации (от 23 августа 1993 года №849) была создана Государственная противопожарная служба (ГПС) МВД России.

21 декабря 1994 года был принят Федеральный закон «О пожарной безопасности», на основе которого сегодня строится работа ГПС, ведомственной и добровольной пожарной охраны.

Непрерывно совершенствуется система подготовки специалистов в учебных заведениях и подразделениях. В современных условиях основу кадрового обеспечения пожарной охраны составляет система пожарно-технических учебных заведений МВД России, включающая в себя Московскую Академию противопожарной службы, факультет подготовки сотрудников ГПС Санкт-Петербургского университета МВД России, Инженерно-технический факультет Восточно-Сибирского института МВД России, пожарно-технические училища (Ивановское, Екатеринбургское, Воронежское) 16 учебных центров и более 60 учебных пунктов, осуществляющих подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров для пожарной охраны.

Инспекторский состав не только выполняет повседневные задачи по контролю на объектах округа, а так же активно обучает населения мерам пожарной безопасности, организует сходы граждан в населенных пунктах по пропаганде и предупреждению пожаров. Благодаря этому за последние годы количество пожаров в округе снижается в среднем на 2-3%, а следовательно снижается и гибель людей. А что может быть важнее человеческой жизни?

В Омском муниципальном районе государственный пожарный надзор, а в 90-х годах еще инспекция ПЧ-73, существует с июля 1997 года. Первым руководителем инспекции стал подполковник внутренней службы Гончаров Михаил Иванович грамотный специалист и справедливый человек, который вложил все свои навыки и знания в инспекторский состав и сохранил костяк коллектива в период перехода от МВД в МЧС. С 2008 года и по настоящее время руководство отделом осуществляет подполковник внутренней службы Сиволапов Максим Васильевич.



### **О состоянии и задачах государственных надзоров в области пожарной безопасности, гражданской обороны, а также защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера в 2010 – 2011 годах**

*Перед Государственным пожарным надзором на 2011 год ставятся основные задачи:*

**I:** Качественное осуществление надзорных мероприятий. Именно повседневная работа государственных инспекторов непосредственно на поднадзорных объектах обуславливает уровень их противопожарной защиты и является, по сути, единственной и главной задачей.

**II:** Обеспечение эффективного применения положений Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.

**III:** Организация подготовки сотрудников надзора.

**IV:** Контроль за деятельностью инспекторского состава. Подписано и направлено на места указание о порядке контроля за деятельностью органов пожарного надзора со стороны главных инспекторов субъектов РФ по пожарному надзору.

**V:** повышение исполнительской дисциплины







В Омском муниципальном районе на 30 декабря 2010 года наибольшее количество пожаров зарегистрировано в населенных пунктах Дружинского сельского поселения. 19 пожаров – в Богословском, 18 – в Новоомском. Из года в год эти сельские поселения лидируют по данным показателям. Анализ происшедших пожаров показал, что большее их количество происходит в садоводческих товариществах, которые и сконцентрированы в основном в этих поселениях.

Из 196 зарегистрированных пожаров, 41,6% происходит из-за неосторожного обращения с огнем. Виновные могут быть как сами владельцы, так и неустановленные лица. Затем наиболее частая причина – пожар от электрооборудования – 21,7%. Нарушение правил эксплуатации и нарушение правил монтажа печного оборудования – 11,5% пожаров.

Главной задачей, пожарного надзора является сведение к минимуму риска возникновения пожаров, а в случае пожара – спасение людей без потерь. Для этого необходимо добиться соблюдения всех противопожарных требований, особенно на объектах с массовым пребыванием людей, а тем более – детей.

При проведении проверок особое внимание уделяется выполнению требований по обеспечению безопасной эвакуации людей в случае возникновения пожара.

Мы выделим лишь несколько потенциально – опасных объектов с неудовлетворительным противопожарным состоянием и представляющих реальную угрозу жизни и здоровью людей, это:

- здание муниципального учреждения "Культурно досуговый центр "Галактика", решением Омского районного суда деятельность приостановлена на 30 суток)

- здание муниципального учреждения "Культурно досуговый центр Иртышского сельского поселения", решением Омского районного суда деятельность приостановлена на 30 суток)

- здание муниципального учреждения "Культурно досуговый центр Троицкого сельского поселения", решением Омского районного суда деятельность приостановлена на 90 суток

- здание муниципального учреждения "Культурно досуговый центр Богословского сельского поселения", решением Омского районного суда деятельность приостановлена на 90 суток

- здание Центра развития детского творчества Детей и молодежи "Ровестник" в п. Ростовка, решением Омского районного суда деятельность приостановлена на 90 суток.

# С Наступающим Новым Годом и Рождеством!

Приближается Новый год. Разноцветными огнями засияют елки в наших домах. Чтобы предстоящие Новогодние праздники принесли вам и вашим родным радость, выполняйте элементарные правила пожарной безопасности!

## НОВОГОДНЯЯ ЁЛКА

- ✓ При покупке ёлки отдавайте предпочтение деревьям с сильным запахом свежей хвои, липким на ощупь стволу, следите, чтобы на елке не было желтых иголок. Правильно выбранная ёлка не начнет осыпаться сразу после установки. До установки ёлку лучше держать снаружи, на морозе. Осыпавшуюся желтую хвою нужно сразу убирать – она, как порох, может вспыхнуть от любой искры.
- ✓ Ёлку нужно ставить по меньшей мере в одном метре от электрообогревательных приборов, торшеров, свечей и т.д.
- ✓ Ёлка не должна загораживать проход.
- ✓ Если в доме есть маленькие дети или животные – заранее продумайте крепление ёлки, чтобы избежать её падения. Никогда не ставьте на ёлку свечи или пиротехнические устройства.
- ✓ Мы убедительно просим вас удалить ёлку из дома сразу же, как только она начнет сыпаться. Не оставляйте сухую ёлку в доме, гараже, или просто возле подъезда.

## ПИРОТЕХНИКА

- ✓ Пиротехническую продукцию покупайте только в магазинах. Внимательно прочитайте инструкцию по применению и строго ей следуйте!
- ✓ Храните пиротехнику в сухом месте вдали от нагревательных приборов.
- ✓ В домашних условиях можно использовать только хлопушки,



- бенгальские огни и настольные фонтаны.
- ✓ При запуске фейерверков на улице выберите площадку, удаленную от жилых домов и деревьев на расстояние не менее 50 метров, без линий электропередач.
- ✓ Поджигайте фейерверки с вытянутой руки и не наклоняйтесь над ними.
- ✓ Не подходите к изделию раньше, чем через 2 минуты после того как оно отстреляло, либо было подожжено, но не сработало. Повторно запускать отказавшее изделие – нельзя!

Существует пять классов опасности пиротехнических изделий.

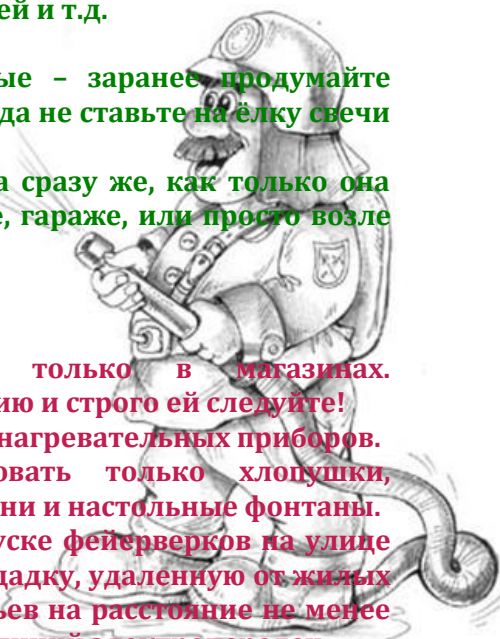
К первому относятся бенгальские огни, ко второму и третьему – более сильные. Их использование в помещениях категорически запрещено и может привести не только к пожару, но и к разрушению конструкций.

Четвертый и пятый классы пиротехники разрешено применять только профессионалам, имеющим специальную лицензию. Ее используют для больших салютов.

Современные пиротехнические средства представляют большой интерес для детей и подростков. Во многих случаях бесконтрольное обращение с опасными «игрушками» приводит к трагическим последствиям.

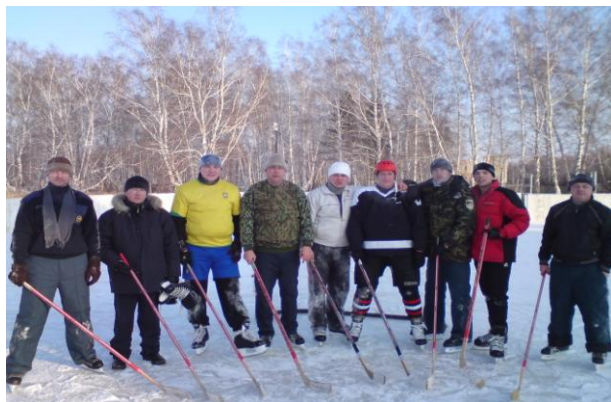
Уважаемые взрослые, будьте внимательны! Многие дети уже начали покупать пиротехнику в магазинах и бесконтрольно пользоваться ею. На подобных изделиях должны стоять данные о производителе и обязательная инструкция по применению. Запрещено продавать пиротехнику детям до 16 лет.

Чтобы Новогодние праздники принесли вам и вашим родным радость, выполняйте элементарные правила пожарной безопасности!





## Спортивная жизнь отдела



всегда удается занять первое место, но воля к победе и боевой дух всегда присутствует в наших ребятах, и мы создаем достойную конкуренцию другим командам.

Инспектор ОНД Омского района Каримов Е.И.

**Присоединяйтесь!**

### **ОБЪЯВЛЕНИЕ**

Главное управление МЧС России по Омской области проводит набор кандидатов (ЮНОШЕЙ) на учебу в

## ***Уральский институт ГПС МЧС России (с проживанием в г. Екатеринбурге);***

В учебные заведения МЧС РФ принимаются граждане Российской Федерации в возрасте от 17 до 23 лет, имеющие среднее (11 классов) или среднее специальное образование и годные к военной службе.

### **ЕСЛИ ВЫ ЖЕЛАЕТЕ:**

- стать офицером-спасателем;
- получить отсрочку от армии на время обучения в учебных заведениях ГПС МЧС и на время службы на офицерских должностях в подразделениях ГПС МЧС;
- иметь гарантированный государством доход;
- стать спортсменом - разрядником;
- получить водительское удостоверение;
- получить бесплатное высшее образование и гарантированное трудоустройство по окончании учебного заведения в Омском гарнизоне.

**Высшее профессиональное образование.** Срок обучения 5 лет. Специальность «**Пожарная безопасность**». После окончания присваивается специальное звание «**лейтенант внутренней службы**» и квалификация «**инженер пожарной безопасности**». **Вступительные экзамены:**

- по русскому языку и литературе (ЕГЭ);
- по математике (ЕГЭ);
- по физике (ЕГЭ);
- по физической подготовке.

В период обучения в учебном заведении курсанты находятся на государственном обеспечении, с выплатой стипендии до 5000 рублей.

### **ОБРАЩАЙТЕСЬ:**

**В Главное управление МЧС России по Омской области по адресу:**  
г. Омск, ул. Интернациональная, 41 (проезд до остановки «Главпочтамп»)  
**Справки по телефону: 44-91-38, 44-91-39.**