

**30 апреля 2015 года -
День службы
пожарной охраны
России**



Это великий день, который чтит всех работников службы пожарной охраны, а также всех структур, тесно связанных с выполнением этой крайне важной работы.

Это люди великой профессии, люди с большой буквы, а значит, мы должны их чтить, помнить, уважать и, конечно, быть им благодарными.



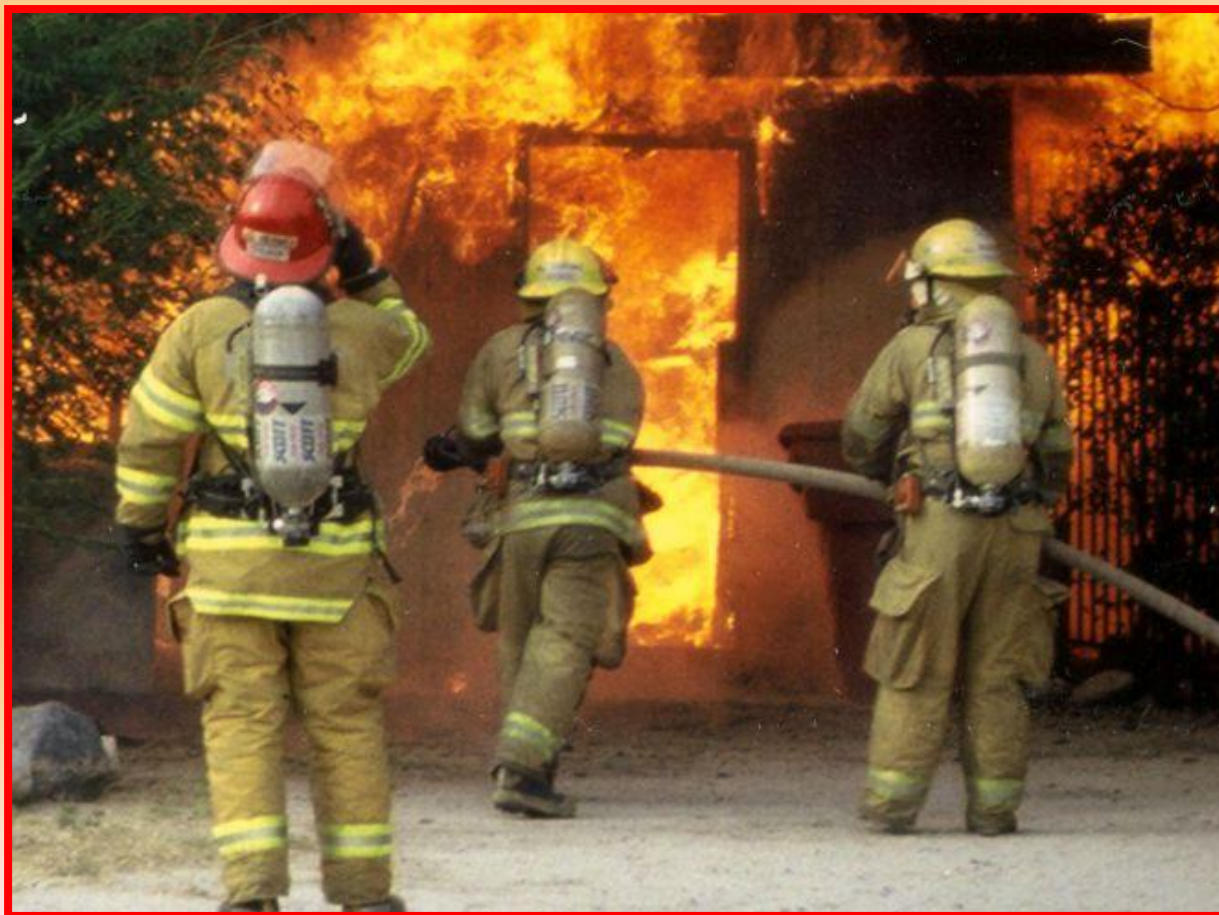
Это люди великой профессии, люди с большой буквы, а значит, мы должны их чтить, помнить, уважать и, конечно, быть им благодарными.

Праздник был учрежден Указом Президента Российской Федерации № 539 от 30 апреля 1999 года
«Об установлении Дня пожарной охраны».

В этом году отмечается 366 лет пожарной охране России.



Работа пожарных очень важна для всего общества. Служба пожарной охраны является службой быстрого реагирования. От нее зависит сохранность различных объектов и спасение жизней в экстренных ситуациях.





Труд пожарных сложно переоценить. Людей этой профессии можно назвать **героями, которые каждый день рискуют своими жизнями ради спасения попавших в беду людей.**

К сожалению, жертвами пожаров становится, как обычное население, так и пытающиеся оказать помощь пожарники.





Сегодня **Государственная противопожарная служба (ГПС)** – это мощная оперативная служба в составе **МЧС России**, обладающая квалифицированными кадрами, современной техникой, имеющая развитые научную и учебную базы.

В пожарной охране действуют разные подразделения, которые занимаются спасением жизней людей, ликвидируют пожары, оберегают имущество от разрушения огнем.



Специфика работы пожарных служащих заключается не только в борьбе с огнем при пожаре.

В должностных обязанностях пожарных значится также контроль исправности специальной техники, профилактика и проверка разного оборудования и средств пожаротушения.



Служащим в пожарной службе приходится постоянно тренироваться, чтобы улучшить и закрепить свои навыки по реагированию на разные чрезвычайные ситуации.

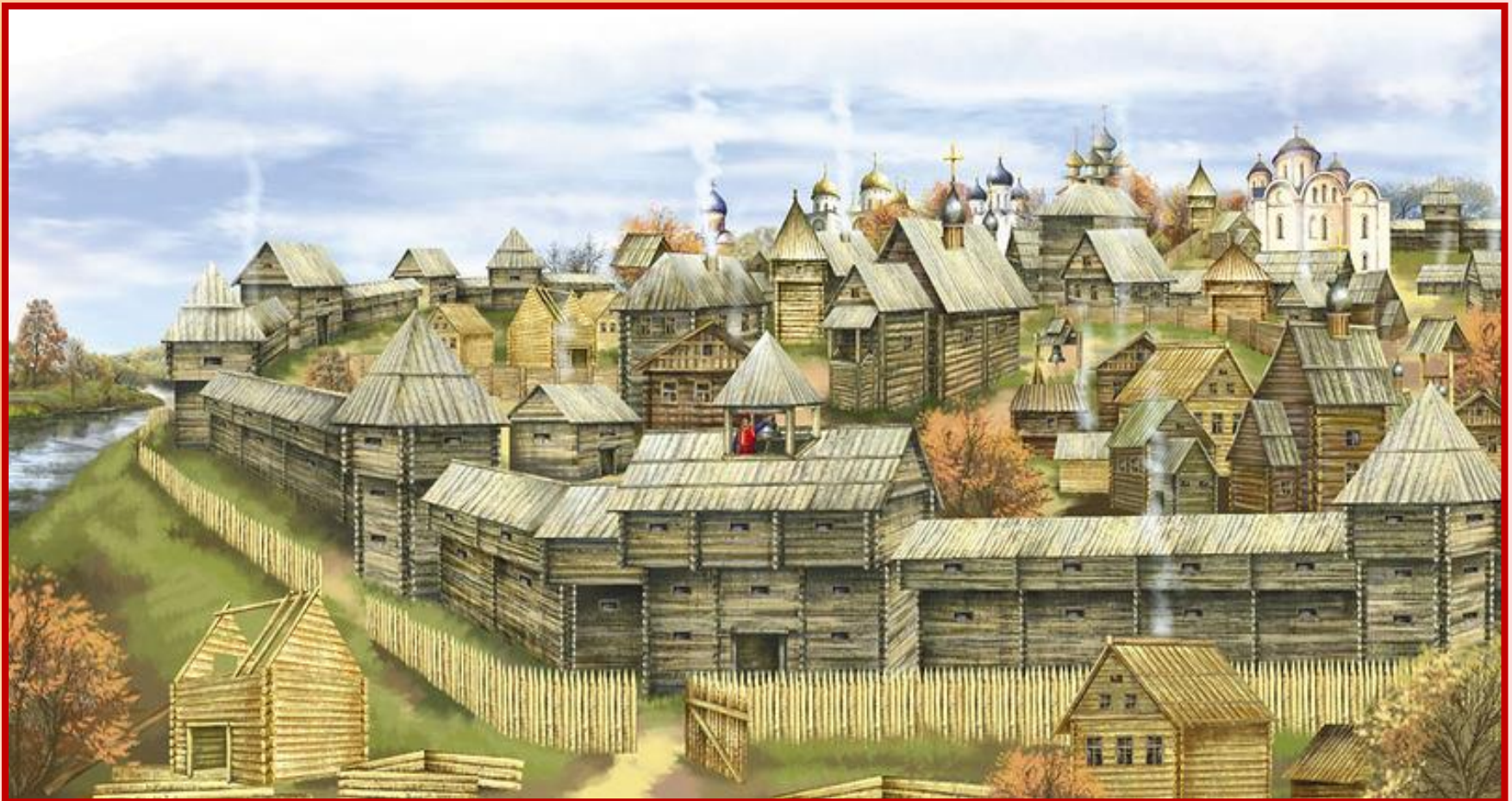


Пожарные имеют особые личностные и физические качества. Обязательным является отличное здоровье, выносливость и высокая физическая подготовка. Ведь в экстренных ситуациях нужно быстро маневрировать, а обмундирование может весить иногда и до 30 кг.



Важна также устойчивая психика и умение безошибочно оказывать первую доврачебную помощь.

Одним из самых тяжелых бедствий на Руси были пожары. Тот факт, что здания в средневековых русских городах были деревянными (только некоторые церкви были каменные), делал их особенно уязвимыми.



Причины возникновения пожаров:

- Использование для освещения свечей, лампад.**
- Применение открытого огня ремесленниками вблизи жилья.**
- Наличие печей без дымоходов.**
- Суеверия – большое количество горожан отказывалось тушить огонь, считая пожар карой, посланной Богом, противиться которой грех.**

Причины возникновения пожаров:

- При пожаре никто не принимал мер по его тушению. Занимались спасением детей, имущества, и.т.д.
- Как следствие предыдущих причин, пожар продолжался до тех пор, пока не выгорало все вокруг.



Пожары происходили по всей Руси.

Вот некоторые из них:

- 1124 г. Киев почти полностью уничтожен пожаром.**
- С 1185 по 1199 гг. Владимир горел трижды.**
- 1211 г. Огонь уничтожил в Новгороде 15 церквей и 4300 домов из 5000. Сгорел почти весь Ростов с 15 церквями.**
- 1221 г. Сгорел весь Ярославль с 17 церквями.**
- 1491 г. В Угличе сгорело более 500 дворов с 15 церквями.**
- 1493 г. Горели Кострома и Рязань.**

В 1547 году, в царствование Ивана IV, в Москве произошел самый страшный пожар. За шесть часов выгорели Кремль, Китай-город, большая часть посада, в огне и от удушья погибли более 2,5 тысяч человек.

Сразу после этого Иван IV издал закон:

- Московские жители обязывались иметь во дворах и на крышах домов бочки, наполненные водой**
- Для приготовления пищи предписывалось строить печи и очаги на огородах и пустырях вдали от жилых строений.**



**Царь
Алексей Михайлович
(1645 – 1676)**

Начало пожарной охране в России было положено 30 апреля 1649 года, Когда царем Алексеем Михайловичем издается «Наказ о Градском благочинии» - первый общегосударственный документ, сформулировавший организацию мер по пожарной безопасности на Руси.

Историческая ценность Наказа заключается в том, что в нем были заложены основы профессиональной пожарной охраны:

- создан оплачиваемый штатный состав,
- введено постоянное дежурство в виде объезда города,
- предусмотрено использование при тушении механизированных водоливных труб,
- объезжим предоставлено права наказания жителей города за нарушения правил обращения с огнем.

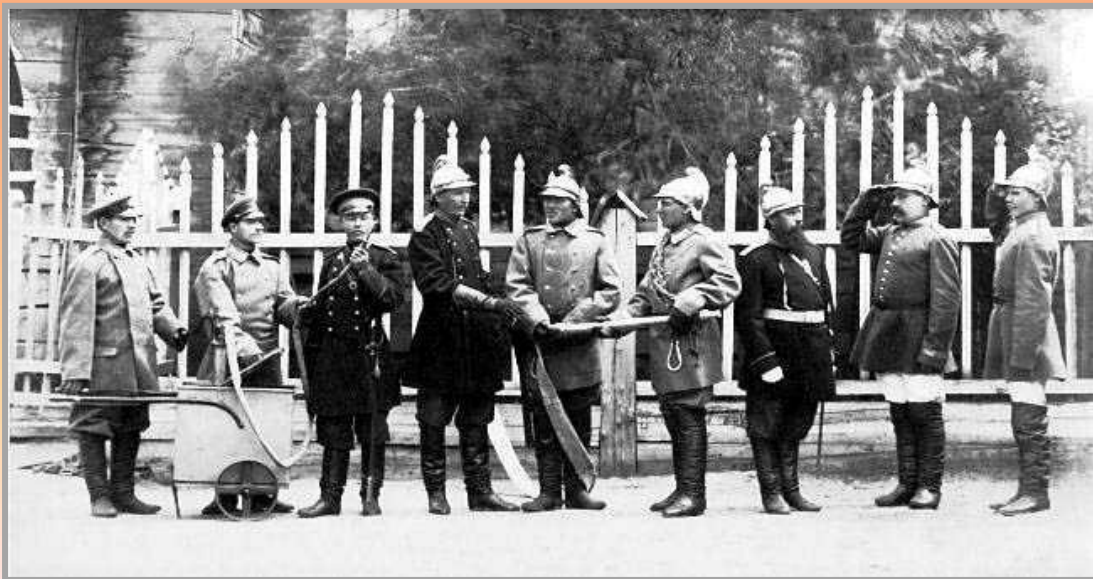
Дальнейшее развитие профилактических мер по предотвращению пожаров дал Петр I. Именно в его годы правления была создана одна из первых профессиональных пожарных команд, построено при Адмиралтействе первое пожарное депо, закуплены пожарные насосы с кожаными рукавами и медными брандспойтами.



**Петр I
(1682 – 1721)**

В период правления Александра I в 1803 году в Санкт-Петербурге была организована первая пожарная команда.

Царским указом в 1804 году была создана штатная пожарная команда и в Москве.



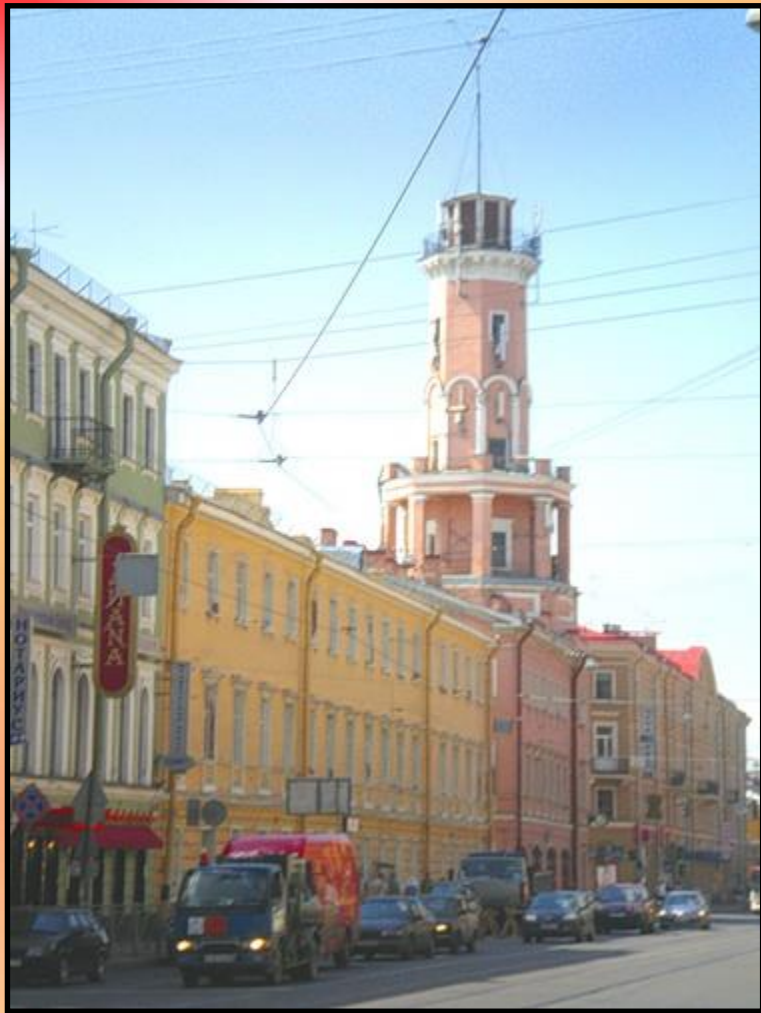
**Александр I
(1801 – 1825)**



**Николай I
(1825 – 1855)**

При царе Николае I началась планомерная организация пожарных команд в Российской империи и повсеместное строительство пожарных депо для размещения пожарных команд. Одной из достопримечательностей русских городов вскоре стала пожарная каланча с поднимающимся над ней сигнальным флагштоком.

Многие десятилетия каланча была самой высокой точкой города, откуда просматривались не только окраины, но и близлежащие села.



**Каланча
Адмиралтейского депо
(Санкт - Петербург)**



**Первые пожарные расчеты
(1904 год)**

Научная и техническая мысль в России всегда отличалась смелостью поиска, оригинальностью решений, быстрой реализацией идей.

Россия стала родиной пенного тушения.

В России была создана одна из лучших конструкций гидрантов и стендеров, был разработан и испытан первый ручной пенный огнетушитель.



**Реклама
огнетушителя
Конца 19 века**

**17 апреля 1918 года был издан декрет Совнаркома
«Об организации государственных мер борьбы с огнем»,
Положивший начало современной российской пожарной охране.**



Вскоре после этого предпринимаются первые шаги в организации подготовки специалистов пожарного дела. В декабре 1924 года открылся Ленинградский пожарный техникум с трехгодичным сроком обучения.



Складывалась единая система Государственного пожарного надзора, который вместе с профессиональными городскими и общественными пожарными частями, добровольными пожарными дружинами был призван осуществлять как предупредительные, так и оборонительные меры борьбы с огнем.

Ответственность за противопожарное состояние фабрик, заводов мастерских, складов возлагается на их руководителей.

Это правительственное решение дисциплинировало должностных лиц, способствовало улучшению дела борьбы с пожарами.

Налаживается производство отечественной пожарной техники и вооружения, в пожарные части поступают первые отечественные пожарные автомобили, механические лестницы, дымососы ... В конце 1927 года на вооружении профессиональной пожарной охраны городов страны уже насчитывалось около 400 отечественных пожарных автомобилей.



Одновременно совершенствовалась подготовка личного состава пожарных команд, расширялись и открывались новые учебные заведения.

Из стен первого в стране факультета инженеров противопожарной обороны состоялся первый выпуск пожарных специалистов.

Для проведения научных исследований и организации конструкторских разработок в области противопожарной защиты в 1931 году создается пожарно-испытательная лаборатория, а с 1934 года - Центральная научно-исследовательская пожарная лаборатория, ставшая впоследствии Всероссийским научно-исследовательским институтом противопожарной обороны.



**Пожар в
Мурманске после
бомбежки**

В напряженные годы Великой Отечественной войны, пожарные тушили пожары от вражеских бомб и снарядов, помогали эвакуировать людей и оборудование, одними из последних покидали оставляемые города. Более двух тысяч пожарных профессионалов и добровольцев отдали свои жизни, спасая от уничтожения огнем прекрасный город на Неве. 7 ноября 1941 пожарные приняли участие в историческом параде на Красной площади, откуда одни ушли на фронт, другие - вернулись к тушению пожаров.

Современные условия жизни общества способствуют росту числа пожаров и размеров социально-экономических последствий от них во всем мире. Ежегодно на земном шаре возникает более 5 млн. пожаров, от которых погибает несколько десятков тысяч человек и уничтожается материальных ценностей на десятки миллиардов денежных единиц. Огромный урон природе наносят ежегодно лесные и торфяные пожары, а также пожары аварийных нефтегазовых фонтанов. Пожары в XX веке стали настоящим бедствием для человечества. Это заставляет специалистов постоянно искать новые более совершенные средства и методы борьбы с пожарами.



В 2001 году согласно Указу Президента Российской Федерации Государственная противопожарная служба перешла в подчинение Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Подразделения ГПС ежегодно совершают около двух миллионов выездов, при этом спасают от гибели и травм на пожарах более 90 тысяч человек.

Современная пожарная техника







