

Презентация на тему:

История пожарной охраны России

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.**
- 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.**

Стоит также учесть, что до XV века пожар считался большим, если огнем уничтожалось несколько тысяч дворов. Пожары, в которых сгорало 100-200 домов, считались незначительными.

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.

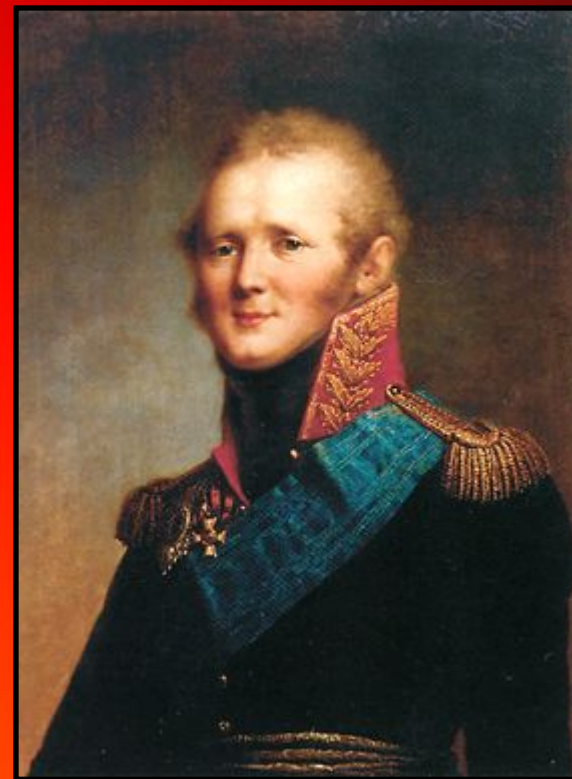
Историческая ценность Наказа заключается в том, что в нем были заложены основы профессиональной пожарной охраны: создан оплачиваемый штатный состав, введено постоянное дежурство в виде объезда города, предусмотрено использование при тушении механизированных водоливных труб, объезжим предоставлено права 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



**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.



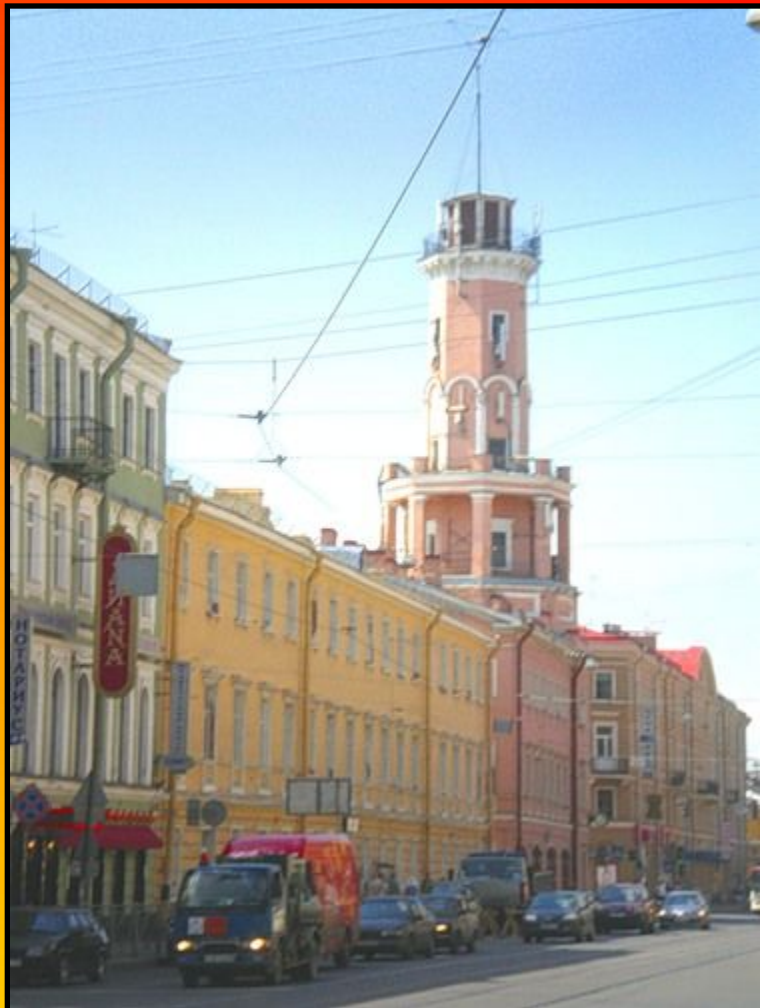
**Александр I
(1801 – 1825)**



**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.

В течение 19-го века открывались заводы противопожарного оборудования в Санкт-Петербурге и Москве, где выпускались пожарные насосы, складные лестницы, изготовлен первый пожарный автомобиль.



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



**Первые пожарные
автомобили
(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

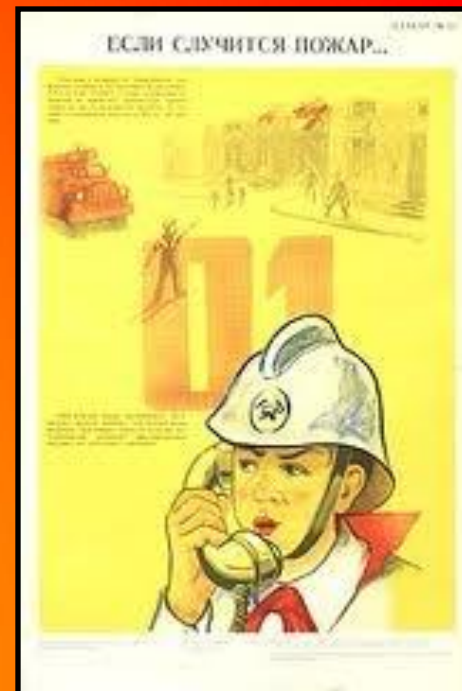
**17 апреля 1918 года был издан декрет Совнаркома
«Об организации государственных мер борьбы с
огнем»,
Положивший начало современной российской
пожарной охране.**



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.



ВНИИПО

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.



Пожар в Мурманске после бомбежки

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.**

**Сегодня Государственная
противопожарная служба (ГПС) - это
мощная оперативная служба в
составе МЧС России, обладающая
квалифицированными кадрами,
современной техникой, имеющая
развитые научную и учебную базы.
Подразделения ГПС ежегодно
совершают около двух миллионов
выездов, при этом спасают от гибели
и травм на пожарах более 90 тысяч
человек**

Современная пожарная техника

