

Пожарная охрана Томской области. История и современность.

Из истории города Томска.

История пожарных бедствий и противоборства людей с огнем так же стара, как использование огня человеком. Противоречивая природа огня, полезного и опасного одновременно, врага и друга, являлась причиной того, что приспособление человечества к этому дару природы, выработка безопасных правил использования огня заняли не одно столетие и были сопряжены с большими трудностями, утратами и потерями.

В этот общемировой общечеловеческий процесс освоения полезных качеств огня была вовлечена и Россия. И появление пожарной охраны, как специализированной службы для борьбы с пожарами, является неотъемлемой и важной частью этого процесса, и, безусловно, стало общемировым, межнациональным явлением.

Для создания пожарной охраны как государственной службы необходим определенный уровень развития общества и государственности. Поэтому собственно борьба с огнем, даже в своих первоначальных формах, появилась всего несколько столетий назад. Издавна на территории России, как и в других государствах со схожим уровнем общественного развития, огонь считали стихийным бедствием, подобным наводнению, неурожаю, засухе, военным действиям. Военные действия очень часто сопровождалось выжиганием населенных пунктов, и огонь являлся не только необходимостью в мирное время, но и грозным средством борьбы с врагами.

Впрочем, пожары и в мирные годы случались довольно часто, и тогда люди, даже не пытаясь противостоять огню, просто спасали себя и имущество. Впоследствии они отстраивали свои жилища и целые города заново, чему способствовали несложное устройство построек и относительная дешевизна и доступность строительного материала. Огонь же прекращался сам собой от дождя, снега, или, доходя до естественных водных преград, или же когда выгорало все, что могло гореть. Более того, часто пожар считали божьей карой, наказанием за грехи, и поэтому попытки тушения пожара воспринимались как сопротивление божественной воле и не приветствовались.

Неоднократно горел и деревянный Томский острог, возведенный в 1604 г. Уже в 1639 г., а затем в 1643 г. случились опустошительные пожары, уничтожившие значительную часть города. На протяжении XVII—XVIII вв. город неоднократно горел, что было для его жителей хоть и печальным, но обыденным явлением. Город отстраивали вновь, причем скученность построек и основной строительный материал - дерево, создавали предпосылки для новых пожаров. Никаких противопожарных норм застройки тогда не существовало.

Зарождение первых противопожарных мероприятий в России связано с именем великого князя Московского и Всея Руси Ивана III (1440- 1505 гг.). Опустошительные пожары в его столице - Москве, где в то время насчитывалось до 40 тысяч строений, не были редкостью. С 1453-го по 1493 год Москва полностью выгорала десять раз, В 1504 г., после очередного страшного пожара, Иваном III были изданы первые противопожарные правила. По ним запрещалась топка бань и изб летом без крайней необходимости, а также запрещалось с наступлением сумерек зажигать в доме свечи. Кузнецам и другим ремесленникам, использовавшим в своем производстве огонь, разрешалось строить свои мастерские только вдали от прочих строений. Указы подобного рода принимались многими городами Европы, и хотя они носили чисто декларативный характер, их можно отнести к первым противопожарным законодательным актам. Сюда же можно отнести и положения известного древнерусского сборника законов «Русской правды», вышедшей в XI в. Согласно «Русской правде», поджигатель и его семья обращались в рабство, а его имущество шло в казну. Судебник 1497 г., принятый Иваном III на несколько лет раньше противопожарных указов, назначал мерой наказания за поджог смертную казнь.¹

Тем же Иваном III в начале XVI в. в Москве создается пожарно-сторожевая охрана. Устройство ее было следующим. Концы городских улиц с наступлением сумерек загромождались особыми «решетками-рогатками» с целью затруднить или сделать невозможным незамеченный проход человека через них. У этих своеобразных застав назначалось круглосуточное дежурство. Несли его сами горожане, выделявшиеся от каждых 10 дворов по человеку поочередно, под руководством специального «решеточного приказчика». Главной задачей этой пожарно-сторожевой охраны было наблюдением за

¹ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 148-149.

тем, «чтобы бою, грабежу, корчмы и табаку никакого воровства не было, чтобы воры нигде не зажигали, не набросали огню, не накинули, ни со двора, ни с улиц».²

Контроль над службой стражи и решеточных приказчиков осуществляли «объезжие головы», назначаемые обычно из дворян и периодически объезжавшие город вместе с небольшим отрядом конной стражи. Они же организовывали население для тушения пожаров и руководили им. Основным способом борьбы с огнем был снос строений, ближайших к загоревшемуся, с целью прекратить распространение огня. Новые постройки отстраивались довольно быстро и сравнительно дешево обходились. Позже в Москве и других крупных городах стал применяться следующий метод спасения соседних построек. Постройки, которым угрожало возгорание, закрывали войлочными или брезентовыми шитами и непрерывно поливали эти шиты водой.

Доставка воды на пожары являлась основной и трудноразрешимой задачей в условиях отсутствия водопровода. Самотечные водопроводы в то время уже существовали в крупных городах, но мощность их не позволяла доставлять достаточное количество воды на пожар. И сама техника оттаивания соседних строений с помощью войлочных щитов была достаточно затратной и трудоемкой, к тому же не всегда она была эффективной. Для ограждения от загорания высоких строений, например церквей, она не годилась. Также малоэффективной была она при сильном ветре, когда головни и искры разлетались на большой высоте. Поэтому применялась она, вероятно, только для спасения строений зажиточных горожан. Сохранилось свидетельство секретаря римского посольства Лизека: «...чтоб не дать огню распространиться - дома ломают вокруг, а если кто заплатит, чтоб сохранить дом, то стрельцы ставят шиты из бычьей кожи, непрерывно поливая их водою, и тем заграждают дом от огня».³

Специальные противопожарные инструменты отсутствовали. Для тушения пожаров применялись все обычные бытовые инструменты, пригодные для этой цели: рогатины, багры, крючья, заступы, ломы, топоры, ведра и др. Постепенно будет накоплен опыт использования и наиболее эффективного применения этих инструментов на пожаре. Затем начнется их усовершенствование и приспособление именно для этих нужд. Такие инструменты и приспособления, как багор, топор, лом, ведро и лестница, станут верными спутниками пожарных и их помощниками в борьбе с огнем.

Изменения в способах борьбы с пожарами в XVI-XVII вв. происходили крайне редко, подвижки были очень незначительными. Это было связано с самой инертностью и медленным поступательным развитием средневекового общества. Даже появлявшиеся нововведения затрагивали, в основном, только столицу и некоторые наиболее крупные города. Провинция же боролась с огнем в силу своих возможностей и разума.

К таким подвижкам в организации борьбы с огнем можно отнести следующее. С 1550 г., с момента создания Стрелецкого приказа, для тушения пожаров стали привлекаться стрельцы. Для того времени это было, безусловно, прогрессивным шагом. Это позволяло привлечь к тушению пожара довольно большое количество, в Москве до 3000 человек, относительно молодых и здоровых мужчин, к тому же расселенных довольно компактно. Привычка к военной дисциплине способствовала их быстрому прибытию на место пожара. И действовали стрельцы гораздо организованней и слаженней простых обывателей. К тому же вооружение стрельцов составляли бердыши и топоры, пригодные для использования на пожаре. Привлечение армейских подразделений для тушения пожаров с тех пор стало распространяться по всей стране и продолжалось вплоть до начала XX века. Россия стала первой в мире страной, начавшей использование армии для борьбы с пожарами. Впоследствии ее опыт переняли многие страны Европы и Азии.⁴

В 1547 г. указом Ивана IV (Грозного) население Москвы обязывалось иметь на крышах чаны с водой, что было очень важно для ликвидации небольших возгораний. Немаловажной являлась и проблема контроля над соблюдением жителями даже простейших противопожарных правил того времени. Чтобы усилить контроль за этим, Борис Годунов в 1603 г. разделил столицу на 11 округов и назначил в каждом из них ответственным «за бережение от огня» члена Боярской думы. Уже сам ранг контролеров свидетельствует о важности этой проблемы и пристальном внимании к ней правительства. Особые меры предпринимаются для защиты от огня государственных учреждений, наиболее важных зданий. Например, для охраны Московского печатного двора уже в 20-х годах XVII в. выделялась целая

² Там же. С.150.

³ Там же. С.153.

⁴ Там же. С.152.

команда, дежурство было круглосуточным. Имелись и 4 водозаливных трубы (поршневые насосы), ведра, ушаты, шесты, багры и прочее.⁵ Такие же меры предпринимались для охраны архивов, правительственных зданий, Кремля и царской семьи.

1.2. Борьба с пожарами в XVII – начале XIX вв.

В XVII в. пожарное дело в России не претерпело коренных изменений. Но в 1649 г. были приняты два важных документа, положившие начало противопожарному законодательству в масштабах всей страны. 6 апреля 1649 года был принят «Наказ о градском благочинии», в котором, наряду с другими правилами по благоустройству городов и организации городской жизни, содержались и противопожарные нормы. Так, предписывалось состоятельным людям держать во дворах медные водозаливные трубы и деревянные ведра, жителям же с малым достатком предписывалось приобретать их в складчину по 5 и более дворов. Это был первый шаг к повсеместному распространению насосов – пожару, первого специализированного инструмента, созданного для тушения пожаров.

Устройство первых насосов было крайне примитивным, и мощность их (высота подачи струи и объем воды, подаваемый за единицу времени) была тоже весьма низкой. Но для того времени использование насосов было значительным шагом вперед. Водозаливные трубы появились в России в середине XVII в. Сначала насосы были только привозные из Германии, Голландии, Франции. Впоследствии русские мастера освоили их выпуск в России. В Москве была создана фабрика по изготовлению «заливных труб». Употребление насосов позволило тушить очаг пожара на расстоянии от него, и увеличило скорость подачи воды. Самые первые «заливные трубы», или «пожарные насосы», были длиной около метра, струю воды подавали на 6-7 метров. Изготавливались из дерева и листовой меди.⁶

В 1756 г. в Москве, у Красного крыльца, состоялась демонстрация пожарных насосов, изготовленных в России. Были представлены насосы мастеров Степанова, Ехалина, Иванова, Екульева и фабрикантов Шапошникова и Мурашова. Некоторые образцы значительно превосходили зарубежные разработки. В последующие годы над усовершенствованием пожарных насосов работали российские умельцы Л. Собакин, М. Казама-нов, И. Бондаренко, Ф. Блинов, П. Зарубин. Их достижения позволили уже в начале XIX в. наладить производство насосов в России и прекратить их ввоз из-за границы.⁷

«Наказ о градском благочинии» обязал всех трудоспособных горожан участвовать в тушении пожара. Впервые вводилось наказание за неявку на пожар. Причем «черные и обычные люди» подвергались телесному наказанию или тюремному заключению, а «о служилых и прочих людях» докладывалось государю.⁸ Такие же меры наказания предполагались за несоблюдение противопожарных правил.

Противопожарные правила в «Наказе» были уточнены и ужесточены. Топить печи в летнее время разрешалось только в чрезвычайных случаях, например для рожениц и больных. Необходимо было подать челобитную, и при топке печи нужно было держать наготове воду для тушения пожара. Для приготовления пищи отводились специальные часы «с первого часу дни до четырех часов дни».⁹

Другим важным документом, вышедшим в том же году, было «Уложение царя Алексея Михайловича». В нем впервые вводилось различие между неосторожным и злонамеренным поджогом. Соответственно разной была и ответственность за них. Если за пожар по неосторожности налагалось только взыскание, то поджигателей предписывалось сжигать. В 1664 г. сжигание было заменено казнью через повешение. Необходимо отметить, что наказания за намеренные поджоги были традиционно суровыми, и до сегодняшнего времени поджог относится к тяжким уголовным преступлениям. Это обусловлено тем большим материальным ущербом, а часто и человеческими жертвами, к которым приводит пожар. «Уложение» предусматривало наказание и за кражу имущества на пожаре.¹⁰

В 1675 году были введены такие важные противопожарные правила, как регулярная чистка дымоходов и обязательная норма строительства колодцев. Контроль за соблюдением всех этих правил

⁵ Там же. С.153.

⁶ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М.,1996. С. 72.

⁷ Там же. С.148.

⁸ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 154.

⁹ Там же. С.154-155.

¹⁰ Там же. С.155.

возлагался по-прежнему на «объезжего голову». Должностные обязанности «объезжего головы» сводились к следующему:

1. Расставлять сторожей у решеток по улицам и переулкам и наблюдать за тем, чтобы они в день и в ночь стояли без пристани».
2. Наблюдать, «чтоб никакие люди изб и мылен не топили и в вечеру поздно с огнем не сидели».
3. «А во дворах по всем хоромам велеть для бережения от пожарного времени поставить мерники и кади большие с водою и помела».
4. Велеть всяких чинов людям чистить трубы, чтобы отнюдь в них руда не множилась».¹¹



Царь-колокол. Современный вид

Для оповещения о пожарах применяли церковные колокола. С 1668 г. в Москве применялась новая система оповещения колокольным звоном, разработанная, по преданию, самим царем Алексеем Михайловичем. Для этого же применялся знаменитый Царь-колокол, но однажды сгорела сама колокольная, на которой он был установлен, и, упав на землю, колокол откололся.¹²

После вступления на престол Петра I пожарная служба в столицах получила новый импульс развития. Образцовым городом, городом полигоном для испытания всех противопожарных новинок, стал строящийся Петербург. Первоначально пожарная охрана новой столицы ничем не отличалась от прочих городов страны и была полностью возложена на горожан.

Но пожары, в короткое время стиравшие с лица земли с таким трудом и энтузиазмом отстраиваемые строения, заставили молодого царя серьезно озаботиться борьбой с пожарами. Особенно грандиозным был пожар 1711 г., за одну ночь уничтоживший весь Гостиный Двор. После этого пожара в городе срочно началось строительство караулен с противопожарными инструментами. Был также создан специальный отряд барабанщиков, который во время пожара обходил соседние улицы и бил тревогу. Активно стали применяться для тушения пожаров войска. Причем царь Петр часто лично участвовал в тушении пожаров.¹³

Существенно изменилась в связи с пожарами застройка Петербурга. Первоначально город застраивался хаотично, как и все российские города того времени. Но вскоре был разработан генеральный план застройки города, в котором предусматривались значительные противопожарные меры. Так, в центре города разрешалось строить только из негорючих материалов. На окраинах обязательно было только крыть огнеупорными материалами, например черепицей, крыши строений. Кроме того, план предполагал наличие множества каналов, искусственных прудов, колодцев, которые должны были стать источниками воды в случае пожара. Тогда же были разработаны первые правила безопасного устройства печей и труб. Здесь же в Петербурге в 1721 г. появились первые трубочисты, которые не только чистили печи, но и разъясняли населению правила их эксплуатации.

В новой столице, как уже отмечалось выше, был впервые создан специализированный орган для охраны правопорядка - полицмейстерская канцелярия во главе с полицмейстером. Одной из основных ее задач, согласно инструкции, составленной лично Петром I, было обеспечение противопожарной безопасности города, а также руководство тушением пожаров.¹⁴

Особое внимание уделялось противопожарной безопасности на судостроительных верфях и судах. Суда оснащались насосами новейших конструкций, снабжались необходимыми инструментами для тушения пожаров. А некоторые инструменты, наоборот, с судов перешли к пожарным. Так, простейшим, но необходимым, пожарным инструментом того времени стала швабра (от голландского - *zwabber*), которую на флоте применяли для мытья палуб, а потом стали применять для быстрого смачивания деревянных поверхностей водой, для предотвращения их возгорания. После ее стали просто использовать для мытья пола. Так что приобретением этого полезного инструмента домохозяйки обязаны флоту и пожарной охране. Именно в Адмиралтействе в 1722 году возникла первая специальная пожарная команда, работавшая в две смены.¹⁵

¹¹ Там же. С.156.

¹² Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М.,1996. С. 73.

¹³ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 157.

¹⁴ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М.,1996. С. 98.

¹⁵ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 158.

При Петре I было упорядочено прибытие войск на пожар. Так, если раньше по сигналу солдаты направлялись сначала в расположение части, то теперь они обязаны были сразу прибыть на пожар в распоряжение полицмейстера, чем сэкономилось драгоценное время. Для снабжения солдат необходимыми для тушения пожара инструментами в 1740 г. были приняты специально разработанные расписания пожарных инструментов, которые должны были иметься в каждом полку. Этим было положено начало правильной организации пожарного обоза. Тогда же в Петербурге впервые в стране стали строиться так называемые «съезжие дома», предназначенные для хранения пожарных инструментов.¹⁶

С 1747 г. начинается оснащение пожарными инструментами всех правительственных учреждений. Эти нововведения позволили улучшить материальную подготовленность к пожарам, но тогда стал ощущаться недостаток навыков обращения с этими инструментами, ведь пожар по-прежнему тушили хотя и под руководством полицейских чиновников, но «всем миром».

Существенную помощь в тушении пожаров оказывали воинские подразделения. Екатериной II был разработан порядок выезда на пожар воинских частей в зависимости от близости данной части к месту пожара. А в 1754 г. специальным указом была подтверждена главная руководящая роль на пожаре полицмейстера. В 1755 г. был издан еще один указ, имевший существенное значение для пожарного дела. Согласно ему в каждом полку выделялись специальные пожарные служители для обслуживания и ремонта пожарных инструментов. Впоследствии особые служители при пожарных инструментах появились при столичных полицейских частях, в 1772 г. - в Санкт-Петербурге, а в 1784 г. - в Москве. С 1792 г. пожарный обоз города полностью переходит в ведение полиции. Тем не менее «Устав пехотной полковой службы» 1796 г., вышедший уже после Устава благочиния 1782 г. содержал инструкции по пожарному делу.¹⁷

При Екатерине II в 1771 г. вышел первый указ, запрещающий хождение на пожар всем, «кроме тех, кого должность требует».¹⁸ В самом конце XVIII в. в Москве была создана пожарная экспедиция, в штате которой состояло 20 брандмейстеров, 61 мастеровой. К ней же приписывалось поочередно 1500 горожан (по 75 человек на каждую полицейскую часть).¹⁹

Усовершенствовались на протяжении XVIII в. и противопожарные меры. Отрабатывались новые правила безопасной в противопожарном отношении застройки. Так, например, было запрещено возведение деревянных построек вокруг важных государственных зданий, пороховых погребов и других строений, возгорание которых могло нанести большой ущерб. В 1736 г. появились первые брандмауэры (от немецкого Brandmauer - огненная стена или пожарная стена). В 1753 г. вышел первый указ, направленный против лесных пожаров и запрещающий разводить огонь в лесу. Для пропаганды противопожарных правил их рассылали на места и читали по церквям во время торжественных богослужений.

Но, безусловно, главной заслугой Екатерины II в области охраны правопорядка стал Устав благочиния 1782 г. Устав создавал стройную и упорядоченную систему полицейских органов, он содержал и некоторые конкретные меры противопожарной безопасности. Так, в первом пункте статьи 71 говорилось: «... торговые бани устроены были близ воды и в таком удобном месте, дабы городским строениям не нанесли опасения пожарного случая».²⁰ В статье 84 говорилось: «... в каждой части города иметь брандмейстера или огнегасительного мастера», на каждый квартал полагалось иметь одного трубочиста (статья 138). Также в каждом квартале предписывалось иметь ночных сторожей за плату (статья 137), а конечные переулки квартала закидывать рогатками с 11 часов вечера до 5 часов утра. То же предписывалось делать и в случае пожара, вероятно для предотвращения мародерства (статья 144).

Для Томска появление «Устава благочиния» совпало с изменением его статуса. По указу 19 января 1782 г., Томск становится областным городом Тобольского наместничества. В 1785 г. в городе появляется новое должностное лицо - комендант, имеющий те же функции, что и городничий.²¹ Именно с его появлением, вероятно, связано приобретение для Томска первой пожарной машины. Опустошительный пожар в Томске описал известный путешественник Г.И. Гмелин, кстати, и сам

¹⁶ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М.,1996. С. 146.

¹⁷ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 158, 162.

¹⁸ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М.,1996. С. 154.

¹⁹ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 162.

²⁰ ПСЗРИ. Т. XXI. 1830. С-Пб., С. 461-488.

²¹ Томск. История города от основания до наших дней. Под ред. Н.М. Дмитриенко. Томск : Изд-во Том. ун-та. 1999. С.60.

пострадавший от этого пожара. По его сведениям, пожар, случившийся 22 апреля 1741 г., уничтожил 240 домов, почти все лавки Гостиного Двора, три общественных трактира, два соляных амбара и баню. Шесть дней спустя сгорело еще 12 домов близ Белого озера. Причиной обоих пожаров, по сведениям того же Г.И.Гмелина, явилось винокурение.²² С появлением коменданта больших подвижек в борьбе с пожарами в Томске не произошло.

В 1796 г. в город прибыл новый комендант Панов. Обозрев город, он заметил много беспорядка и внес свои предложения по устройству городской жизни на рассмотрение городской думы. Контроль над передвижением посторонних лиц через город должен был осуществляться с помощью своеобразных застав, для чего необходимо было завести «рогатки» и построить в соответствующих местах будки. Для предостережения от пожарных случаев Панов предложил назначить от каждых 10 дворов обходной караул с «...умеренным количеством воды и помельями», чтобы в случае небольшого возгорания они могли потушить огонь и не дать ему распространиться. Для предотвращения пожаров он потребовал убрать с дворов складированные там сено, лес, дрова и т.д. В каждой части нужно было завести трубочиста, который не только чистил бы трубы, но и проверял исправность печей.

В ходе тушения возникшего пожара Панов заметил, что «пожарные инструменты не в том порядке, в каком должны быть». Он велел исправить парусы, шиты, а багры вовсе сделать новые, к тому же такие, которыми можно бы было растаскивать бревна. Он напомнил также, «... что жители во время пожарных случаев должны находиться на пожаре с показанными от полиции инструментами ..., в противном случае небывшие имеют быть браны под стражу и наказаны».²³ В это время в Томске имелись следующие пожарные инструменты: 2 пожарные машины (ручных насоса) с кожаными рукавами и брызгалками к ним, парус, шиты, багры, вилы, бочки для подвоза воды. Аля присмотра за пожарными машинами нанимался за плату один человек из горожан. Аля возмещения расходов на полицию, куда входили и расходы на ремонт и содержание пожарных инструментов, в октябре 1800 г. на общем собрании купцов и мешан было решено обложить всех домовладельцев денежным сбором по 75 копеек «с покоя». От сбора были освобождены только совершенно неимущие, а всего было собрано 1640 рублей 25 копеек.

В 1800 г. другой томский городничий заметил, «что в городе необходимо нужно иметь несколько трубочистов, а здесь таковых не имеется» и просил городскую думу найти способных к этому ремеслу людей и представить их в полицию. Думой был найден только один подходящий человек, поселенец Спасской волости Федор Чернышов, который и раньше подряжался чистить частным людям трубы. Именно его, вероятно, и стоит считать первым томским трубочистом. К сожалению, в Томске, как и повсюду в Сибири, профессия трубочиста, овеянная романтизмом ореолом сказок великого Г.Х. Андерсена, не получила должного распространения и признания. Забегая вперед, можно сказать, что и в XIX в. трубы в Томске чистились из рук вон плохо, и даже к концу века в городе не было ни одного профессионального трубочиста. Поэтому возгорание печной сажи являлось одной из распространенных причин пожара. Не было в Томске в то время ни мастера «огнегасительных дел», ни профессиональных пожарных.

Специализированные пожарные команды даже в столичных городах стали возникать лишь в конце XVIII в. Так, в 1772 г. в Санкт-Петербурге учрежден специальный «штат чинов при пожарных инструментах». При Павле I в 1796-1801 гг. функционировала специальная дворцовая пожарная команда. С 1792 г. имеющиеся в Санкт-Петербурге пожарные команды были окончательно прикреплены к полиции. В Москве создание полицейских и пожарных частей произошло одновременно. В 1784 г. город был разделен на 20 частей, в которых в составе полицейской части имелась и пожарная команда. К каждой такой команде, руководимой брандмейстером, состояло 3 мастеровых и 75 горожан, несших пожарную повинность по очереди. Подчинялись же все они брандмайору, возглавлявшему пожарную экспедицию при московской полиции.²⁴

Таким образом, в XVIII в. были несколько усовершенствованы и пополнены правила противопожарной безопасности, но главным достижением было осознание того, что для успешной борьбы с огнем нужны не только специальные приспособления, но и специальные навыки, точнее, люди, владеющие приемами тушения огня.

²² Томск. История города от основания до наших дней. Под ред. Н.М. Дмитриенко. Томск : Изд-во Том. ун-та. 1999. С.62.

²³ ГАТО. Ф. 127. Оп. 1. Д. 35. Л. 2-3.

²⁴ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 162.

В XIX в. совершенствование пожарной службы в России неразрывно связано с созданием и работой одного из самых крупных и жизненно важных министерств - Министерства внутренних дел. Создание Министерства внутренних дел лишь на два года опередило создание Томской губернии. Два этих события можно считать основными предпосылками для начала развития в Томске и губернии полиции, а в ее рамках и пожарной службы. Кроме возложения на полицию задач борьбы с огнем в рамках задач экспедиции спокойствия и благочиния, 29 ноября 1802 г. Александром I был издан специальный указ о создании в Санкт-Петербурге первой постоянной пожарной команды при полиции. Укомплектована она была солдатами внутренней стражи. После окончательного формирования Команды население Петербурга было освобождено от несения ночных караулов, освещения улиц, содержания пожарных работников. Этим было положено начало формированию профессиональной команды пожарных и образованию самой профессии пожарного. 31 мая 1804 г. была создана Московская пожарная команда. Положение о составе пожарной охраны Санкт-Петербурга и Москвы было отправлено во все губернии для организации пожарной охраны в городах в соответствии с необходимостью и возможностями каждого отдельного города.²⁵

Процесс этот шел неравномерно. Например, одними из первых нестоличных пожарных команд стали пожарные команды, созданные в Уфе (1824 г.), в Вологде (1829 г.), а в таком старинном и крупном городе, как Киев, профессиональная команда возникла только в 1841 г.²⁶ Пожарные команды располагались в так называемых «съезжих домах», представлявших собой помещения для пожарных служащих. Рядом обычно располагались сараи для хранения пожарных инструментов. Часто полиция и пожарная команда располагались в здании полицейской части.

1.3. Начало профессиональной пожарной охраны Томска

Так было и в Томске. В мае 1804 г. первый томский губернатор В.И. Хвостов предложил городской думе подыскать для здания полиции другой дом, более просторный. В этом доме, наряду с полицейской канцелярией, помещением для частного пристава и арестантской комнатой предполагалось разместить пожарные инструменты и пожарных служащих. К началу следующего года дом был найден и обжит. Вместе с тем постоянной пожарной команды в Томске в это время не было. Только в 1810 г. вновь прибывший городничий Доментианов, найдя устройство пожарной службы Томска крайне неудовлетворительным, предложил на каждые 16 месяцев избирать по 250 человек горожан для несения караульной службы и выезда на пожары со своими инструментами. Причем наиболее состоятельные граждане должны были поставлять лошадей и бочки для подвоза воды. А менее состоятельные являться сами с инструментами. Для этого все имеющиеся пожарные инструменты распределялись между очередными горожанами. За неприбытие или же опоздание на пожар городничий предложил брать штрафы и перечислять их в фонд общественного призрения.

Одобрив в целом предложение городничего, дума внесла в его проект существенные поправки. Например, подвоз воды горожанами своим транспортом она сочла слишком обременительной обязанностью для горожан. И срок дежурства сократила с 16 месяцев до 2-х. Кроме того, дума предложила нанять несколько мешан для подвоза воды, с тем чтобы они занимались этим постоянно весь год и одновременно содержали бы пожарные инструменты. В конце концов, был принят именно этот вариант. Город заключил соглашение с мешанами Меньшим, Ворониным и Редровым. Им вменялось в обязанность: находиться во время пожара в распоряжении полиции (летом - с телегами, зимой - с санями), подвозить на пожар 4 пожарные машины, 6 бочек и 4 телеги с баграми, содержать в полном порядке и постоянной готовности все пожарные инструменты и чинить их на общественные деньги. Годовая плата за эти услуги составила 1010 рублей. Контракт с ними был продлен и в последующие годы. Все же прочие жители города, за исключением малолетних и немощных, не пригодных для тяжелой работы на пожаре, делились на шесть частей и дежурили по два месяца по очереди. Если во время их дежурства случался пожар, они обязаны были прибыть к месту пожара с инструментами и помочь в его тушении.

Состав пожарных инструментов, имевшихся в то время в городе, был следующим: пожарные паруса и шиты, веревки, складные лестницы, бочки, косы, вилы, багры, телеги, оборудованные специально для подвоза инструментов, которые впоследствии стали называться «пожарными ходами».

²⁵ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 158.

²⁶ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 165.

В Томске имелось также 4 пожарных трубы, три из них были куплены в Москве в 1804 г., а одна еще раньше. Были в Томске и свои умельцы- энтузиасты, пытавшиеся усовершенствовать пожарные трубы. В 1812 г. Сунцев, губернский казенных дел стряпчий, подал на имя губернатора рапорт, в котором изложил, что, работая в Москве, делал для некоторых частных лиц водоподъемные машины. Сунцев сам конструировал эти машины, и они были более мощные и долговечные, чем те, которые применялись в Томске. Он был готов изготовить такие машины для томских пожарных и предлагал чертеж данных машин. Было ли дозволено Сунцеву изготовить эти машины, осталось неизвестным. В 1814 г. пожарные инструменты были окончательно переданы в ведение городничего Тимашева, т.е. были сосредоточены в одном месте. Вероятно, в то же время в городе была возведена первая деревянная каланча, построенная возле здания, занимаемого полицией.

В 1818 г. в Томске было получено направленное министром полиции Вязьмитиновым С. К. «Положение о составе пожарной части в Санкт-Петербурге ». Этот документ был разослан по всей стране как образец для устройства пожарных команд в соответствии с потребностями города. Согласно этому документу, в каждой пожарной части Северной столицы было в то время 48 пожарных служителей, 1 брандмейстер, 1 помощник брандмейстера и 10 фурманов. При них был следующий набор пожарных инструментов: по одной большой и средней заливной трубе и 2 маленьких и рукава к ним, 6 бочек, багров больших и малых - 3, вил больших и малых - 3, по 6 войлочных щитов и швабр, а также лестницы, лопаты, ломы и т.д. Но, несмотря на рассылку этой инструкции, в Томске в то время пожарная команда не была создана.

В 1816-1817 гг. томским городничим Петлиным была составлена опись пожарного обоза города. В ней значилось: четыре огнегасительных трубы (одна большая и три ручных маленьких), 14 кожаных ведер, 15 багров (с цепями - 4. Двойных с цепями - 2, двойных малых - 3, ручных - 6), 8 бочек, 4 больших и 1 малые вилы, 2 черпака, 4 складных лестницы (все ветхие), 17 щитов (5 из них холщовых и 12 войлочных), 16 телег, 1 парус, лопаты железные и деревянные, 50 веревок и 18 саней (ветхие). Городничий посчитал необходимым приобрести еще кирпичи, ломы, ведра по 4 штуки. Из людского состава при полиции имелось два брандмейстера и 8 пожарных служителей.

В феврале 1818 г. было получено предписание главы Министерства полиции С.К. Вязьмитинова. Согласно ему город необходимо было разделить на несколько частей, в зависимости от его величины и местных обстоятельств. При каждой части необходимо было содержать нужное количество пожарных инструментов, лошадей и служителей, которые состояли бы в полном распоряжении полиции. Каждая часть должна была располагаться в здании, где могли бы разместиться инструменты и сами пожарные служители, а также имелись бы конюшни для лошадей. В каждом городе обязательно должен быть брандмейстер и при нем два ученика, знающие обращение с пожарными машинами и умеющие их чинить. Причем предлагалось наиболее способных людей с мест присылать в Санкт-Петербург для обучения этому мастерству. Пожарные части необходимо было обеспечить нужными инструментами. Местные власти должны были рассчитать сумму, необходимую единовременно на устройство пожарных частей в городе, а также сумму, необходимую ежегодно для поддержания этих частей в исправном состоянии.

В сентябре 1818 г. городской думой по приказу губернатора А.В. Иличевского было выделено 1000 рублей на ремонт и приобретение пожарных инструментов, лошадей и найм людей. Такая же сумма на эти цели была выделена и в следующем 1819 г. В 1819 г. в Томске была сформирована первая городская пожарная команда.²⁷ Она состояла из 8 служителей. При них 20 лошадей с нужной упряжью, пожарные инструменты. Тогда же пытались избрать из мешан несколько брандмейстерских учеников для отправки их в столицу для обучения, но желающих не нашлось. К тому же и сумма, необходимая для содержания их в столице и призрения их семей, оказалась слишком большой. Поэтому губернатором А.В. Иличевским в феврале 1821 г. был назначен на эту должность некий Штульмиллер, из рабочих. Он и стал первым брандмейстером в Томске. Ему было поручено наблюдение за всеми пожарными инструментами и за пожарными служителями и положен оклад - 250 рублей в год. Содержалась команда за счет городских средств. Так, в 1820 г. полное ее годовое содержание обходилось в 2500 рублей. Команда была слишком мала, чтобы в одиночку справиться с большим пожаром, поэтому по-прежнему активно привлекалось население.

²⁷ Дмитриенко Н.М. Сибирский город Томск в XIX - первой трети XX века: управление, экономика, население. Томск: Изд-во Том. ун-та, 2000. С. 176.

В первой четверти XIX в. томский пожарный обоз окончательно приобретает собственных лошадей, и это событие так же важно для того времени, как сегодня обеспечение автотранспортом. Наличие собственных лошадей позволяет намного ускорить выезд пожарных на место бедствия и доставку туда инструментов. Пожарная лошадь, выносливость и безотказность которой вошли в поговорку, с тех пор на долгие десятилетия становится верным помощником пожарного.

В августе 1820 г. в Томске был получен указ министра внутренних дел В.П. Кочубея, содержащий новые меры для совершенствования пожарной охраны в городах. Пожарные машины должно было иметь в достаточном количестве, причем распределять их по частям города равномерно. Особенно если в городе имелись какие-либо естественные преграды: реки, озера, овраги и т.д., чтобы в случае перерыва на какое-то время связи одной части города с другой не было ущерба для противопожарной службы. Сами машины нужно было приобретать в Москве, Петербурге, Киеве, Риге, Казани, Вильно, Харькове и др. городах, среди которых не было ни одного сибирского. Самым ближайшим городом была Казань. Как общая проблема всех городов была указана нехватка на местах обученных людей во время пожаров. Император повелел обучать обращению с инструментами на пожаре и другим способам борьбы с огнем солдат внутренней стражи и инвалидных команд.

В сентябре 1821 г. в Томск прибыл новый городничий Е.А. Касаротов. Как уроженец центральных губерний, участник заграничных походов русской армии в Отечественную войну 1812 г., он заметил много неустройств и нарушений. К тому же 8 сентября 1822 г. в Томске случился сильный пожар. Действия на нем полиции были признаны тобольским и томским генерал-губернатором неудовлетворительными. Е.А. Касаротовым был предложен новый проект устройства пожарной части при полиции. Теперь пожарные инструменты решено было выдавать жителям не на два месяца, а навсегда или, во всяком случае, на неограниченный срок. Было решено изготовить деревянные таблички с изображением инструментов и прикрепить их к соответствующим домам. Ответственные за данный инструмент должны были следить за его исправностью и являться на пожар вовремя и со своим инструментом. С неявившихся или опоздавших полагалось «взыскивать неослабно». Расписание пожарных инструментов было составлено Е.А. Касаротовым совместно с членами городской думы, для чего первоначально был составлен реестр обывательских домов г. Томска. Всего в Томске того времени оказалось 440 домов. Пожарные инструменты были распределены следующим образом. С бочками и лошадьми должны были являться 51 человек, с топорами - 50, с ведрами - 60, с лопатами - 50, с веревками - 25, к пожарным машинам - 60, с баграми - 100, к щитам - 20, с железными ломками - 20 человек. То есть всего на пожар должно было являться 336 человек. Таким образом, неохваченной пожарной повинностью осталась только четверть обывательских домов.

По набору инструментов и задействованных для их применения людям можно судить о технике пожаротушения в Томске того времени. Несомненно, преобладал такой способ, как снос строений, соседних с загоревшимся. Об этом говорит большое количество людей с баграми, топорами, ломками. Кроме того, применялось отстаивание соседних задний с помощью щитов, поливаемых водой, огонь заливали с помощью пожарных насосов. Е.А. Касаротов нашел местного брандмейстера Штульмиллера «скольким неисправным, столько же и малознающим» и заменил его мещанином Меншиковым. Также 1 января 1822 г. городничий велел думе избрать в каждую часть города по 2 трубочиста, которые получали бы за свою работу такую же плату как выборные сотские и будочники - по 5 рублей в месяц. Было избрано 6 человек: Е. Павлов, Н. Васильченко, Т. Анисимов, А. Какуйский, Б. Подземельный, Т. Новоселов.

Важные государственные меры в области борьбы с огнем были приняты в России в начале 30-х годов XIX в. В 1832 г. был принят «Устав пожарный», впервые обобщивший все законодательные акты по пожарному делу. Этот устав состоял из 7 глав и 150 статей. В том же году был принят и «Строительный устав», содержащий основные нормы безопасного, в том числе и от пожаров, возведения различных построек. Поступательное развитие и совершенствование российского общества вызвало переиздание обоих уставов уже в 1857 г. В этот период, в 30-50-е гг. XIX в., произошло утверждение и закрепление в повседневной жизни городского российского населения необходимых норм благоустройства, среди которых жизненно важными являлись и меры противопожарной безопасности.

Сам же «Устав пожарный» был следующим. Первая глава его была посвящена устройству пожарной части и имела два отдела: устройство пожарной части в городах и устройство пожарной части в селениях. Устройство пожарной части в сельской местности было предельно простым. Необходимо было иметь в каждом селении по несколько крюков, вил, бочек и лестниц, которые должны были

храниться при церкви или в другом удобном месте. Ответственным за состояние этих инструментов являлся сельский староста. Никаких специальных должностных лиц для этого не полагалось, а тушение пожаров возлагалось на самих жителей. Такая простота и скудность противопожарного обеспечения в селе была, на наш взгляд, вызвана как объективными, так и субъективными причинами. К объективным причинам можно отнести достаточно простое устройство деревенских построек, относительную дешевизну строительного материала. Кроме того, внутреннее убранство деревенских домов было предельно простым, а наличие, особенно в Сибири, достаточного количества земли позволяло строить усадьбы на значительном расстоянии друг от друга. Низкая этажность построек способствовала быстрому спасению людей и имущества. Скудное количество мебели и других вещей, их простота и дешевизна, делали ущерб от пожара небольшим в денежном выражении и довольно быстро восстанавливаемым. К субъективным причинам можно отнести низкую просвещенность населения и несформированность общественного самосознания.

Устройство пожарной части в городах было гораздо сложнее. Состав пожарной части определялся не только действительной необходимостью и финансовыми возможностями города, но и его административным статусом (различался для столичных, губернских и уездных городов). В статье 1 говорилось, что пожарная часть в городах принадлежит к составу полиции. Далее говорилось, что в каждом городе должен быть «съезжий дом», в котором хранились бы пожарные инструменты и проживали бы брандмейстеры и их ученики. Пожарная команда должна была располагаться если не в том же доме, то так же неподалеку. Комплектовались пожарные команды людьми из военного ведомства. Согласно статье 7 пожарная команда, лошади, инструменты и прочее должны быть «всегда в надлежащей готовности и полном комплекте». Пожарные команды содержались за счет городских доходов, но государство, по постановлению губернского правительства, утвержденному в МВД, выделяло ежегодно городской думе деньги на ремонт пожарного обоза. В Москве и Санкт-Петербурге были созданы специальные пожарные депо. Туда нужно было обращаться по поводу приобретения инструментов и направлять на обучение наиболее способных пожарных из губерний. Все российские губернии были поделены на две группы, каждая из которых была приписана к Москве либо к Санкт-Петербургу. Но, к сожалению, даже в редакции устава 1857 г. ни Томской, ни вообще сибирских губерний там не было.

Глава 2 называлась «О мерах предосторожности от пожаров» и состояла из трех отделов: «О мерах предосторожности от пожаров в городах и селениях», «О мерах предосторожности от пожаров вне жилищ», «О мерах предосторожности от пожаров на воде». Особая статья в отделе 1 была посвящена противопожарной безопасности в Санкт-Петербурге. Основные же меры предостережения от пожаров были следующие:

«Статья 27. Всем и каждому всегда и везде обращаться с огнем с крайне осторожностью, непосредственное наблюдение за этим возлагается на хозяев дома.

Статья 30. На дворах, которые от водных источников далеко устраивать колодези, из которых можно было бы брать воду во время пожара.

Статья 31. На чердаках домов и других удобных местах иметь чаны с водой при них метлы и швабры.

Статья 32. Владельцам домов вменять в обязанность наблюдать, чтобы дымовые трубы в их домах были вычищаемы по крайней мере 1 раз в месяц, а трубы и печи осматриваемы 1 раз в четверть года, причем испорченные чинить, а ветхие переделывать.

Статья 33. В селах не топить покоев ночью, а при топлении овинов быть там неотлучно.

Статья 34. На дворах и улицах огней не раскладывать без разрешения полиции.

Статья 36. Не ходить с зажженной лучиной или свечой в сараи, конюшни, и т.д., а употреблять для этого фонари.

Статья 37. Вещества, подверженные скорому воспламенению - порох, серу, сено, солому и т.д., не хранить возле печей, на чердаках и в других местах, где они могут загореться.

Статья 38. Для предостережения от бедственных случаев, могущих произойти от пороха, запрещается частным людям: 1) приготовление и продажа пороха и фейерверков; 2) стрельба из огнестрельных орудий в домах, дворах, на улицах.

Статья 39. В казенных зданиях меры противопожарной безопасности вменяются в обязанность заведующих зданиями.

Статья 41. Хозяева домов или домоуправители должны чаще обходить свои дома и внушать всем поступать с огнем осторожно.

Статья 42. Хозяева обязаны сразу же после обнаружения пожара известить о том в ближайшей будке городского сторожа, а лучше сообщить о том в съезжий дом.

Статья 43. Хозяева близлежащих к пожару домов должны высылать на крыши людей с водой для гашения искр и головней с помощью воды, швабр и войлочных щитов».²⁸

Меры предосторожности от огня вне жилищ содержались в статьях 44-59 и сводились в основном к запрещению разводить огонь ближе 2 сажень (426,72 см) от лесов, кустарников, поспевшего или собранного хлеба, сенокосов и т.д. Проводить сельскохозяйственные работы, связанные с выжиганием трав, мест под пашни и т.д., с величайшей осторожностью. Разведя огонь, нужно было находиться при нем неотлучно, а уходя даже ненадолго, тушить. Также каждый был обязан тушить замеченный им, оставленный кем бы то ни было огонь.²⁹



Типы брандмауэров в г. Томске

Отдельные статьи были посвящены мерам предосторожности от огня при строительстве различных зданий. В статье 28 говорилось: «Всякое строение, должно быть построено и содержаться с соблюдением предосторожностей, изложенных в «Строительном уставе». Фабрики и заводы, действующие огнем, пивоварни, кузницы, бани, сушильни и т.п. разрешалось строить в отдалении от прочих строений и по возможности близ воды (статья 29). Устройство заведений, освещаемых газом, разрешалось только с высочайшего разрешения (статья 34). «Строительный устав» содержал

следующие основные правила, которые распространялись только на вновь застраиваемые кварталы. Деревянные дома разрешалось строить только с 4-саженным (847,44 см) отрывом друг от друга. Протяженностью деревянные дома должны были быть не более 12 сажень. При несоблюдении этого правила хозяева должны были возвести брандмауэр.

Брандмауэр - сплошная стена из кирпича без оконных и дверных проемов, несколько превышающая крышу дома. Возводился обычно вплотную к одной из стен здания или в середине здания. Причем постройка деревянного дома ранее постройки брандмауэра считалась нарушением. Запрещалось также пристраивать к каменным зданиям деревянные лестницы, ходы, галереи и т.д. Существовали ограничения и на высоту деревянных строений, но на некоторые города: Тобольск, Томск, Архангельск, все уездные города Иркутской губернии - эти ограничения не распространялись. Сами здания, заборы и калитки должно было строить по фасадам, утвержденным «Строительным уставом».

Также в «Пожарном уставе» пропагандировалось строительство из негорючих материалов: кирпича, камня, черепицы и т.д.³⁰ «Пожарный и Строительный уставы» были тесно связаны друг с другом и не случайно были изданы, а после переизданы в один год. С одной стороны, возведение зданий по безопасным нормам сокращало риск пожаров и других несчастных случаев, в чем была заинтересована полиция. С другой стороны, именно полиция следила за правильностью возведения построек, выбора места для них, и именно полиция налагала штрафы и заставляла переделывать здания, построенные с нарушением норм.

Глава 3 «Свода уставов пожарных» регламентировала сам процесс пожаротушения и имела два отдела, посвященных тушению пожаров в городах и в сельской местности (вне жилищ). Тушение лесных пожаров возлагалось на лесную стражу и крестьян близлежащих деревень. Никаких особых рекомендаций по тушению лесных пожаров в уставе не содержалось. Правила тушения пожаров в городах были расписаны достаточно подробно. В уставе подразумевалось, что в каждом городе и в каждой его части есть «съезжий дом» с пожарными инструментами и пожарная команда. Порядок борьбы с пожарным бедствием был следующий. При обнаружении пожара в городе на каланче «съезжего дома», той части, где случился пожар, вывешивался сигнал, обозначающий место бедствия (в светлое время суток это было сочетание флагов, различное для каждой части, а в темное время суток это было сочетание фонарей, также различное для каждой части). По данному сигналу или после другого сообщения о месте пожара пожарные команды всех частей с инструментами обязаны были

²⁸ Свод законов Российской империи. Издание 1857 г. Том 12. Свод уставов пожарных.

²⁹ Там же

³⁰ Свод законов Российской империи. Издание 1857 г. Том 12. Свод уставов пожарных. Свод уставов строительных.

явиться на пожар в самое короткое время. Туда же обязаны были явиться чины внутренней стражи, обученные действиям пожарными инструментами. В селениях, где нет пожарных команд, на пожар обязаны были явиться все совершеннолетние граждане с приписанными инструментами. В случае усиления пожара призывались на помощь квартирующиеся в городе войска.

Во избежание путаницы все, включая военнотружущих, подчиняются брандмейстеру или, при его отсутствии, городничему или полицмейстеру. Прибыв на пожар, пожарная команда и все помогающие ей обязаны принять все необходимые меры к спасению людей и их имущества. Спасенное имущество должны были отвозить городские извозчики бесплатно. Во избежание мародерства во время пожара место пожара оцеплялось. Также оцепление предотвращало попадание на пожар посторонних людей изевак, создающих тесноту и мешающих пожарным работать. В статье 82 говорилось: «Запрещается собираться на пожар из любопытства...».



Типы брандмауэров в г. Томске

Глава 4 называлась «О разыскании причин пожара». Глава состояла всего из четырех статей, основным смыслом которых было то, что после прекращения пожара полиция в городах, сельские старшины - в сельской местности, в церквях и других учреждениях духовного ведомства - старшие священники, в учреждениях военного ведомства - старшие командиры должны расследовать по возможности причины пожара и выяснить и доложить вышестоящему начальству, сколько, чего и от какой причины сгорело.

Глава 5 была посвящена возмещению убытков от пожара, на которое имели право духовенство, казенные поселенцы и удельные крестьяне. Всем прочим помощь оказывалась только в исключительных случаях, когда выгорали целые города и селенья. Для этих целей в государственном банке с 1827 г. была назначена сумма - 528 тысяч рублей, и проценты с нее ежегодно шли на эти цели. Каждое такое оказание помощи требовало ходатайства местных властей и Высочайшего утверждения. В уставе описывался порядок подачи таких ходатайств и порядок получения помощи.

Глава 6 содержала информацию о награждении и призрении пострадавших на пожаре чинов пожарных команд и участвовавших в тушении пожара военнотружущих. Военнотружущие и пожарные, отличившиеся на пожаре, подлежали поощрению по усмотрению местного начальства. В статье 122 говорилось: «Все брандмейстеры, нижние чины, наряжаемые от войск на пожары, и пожарные служители, потерпевшие во время действия на пожарах увечья, также их вдовы и несовершеннолетние дети вверяются покровительству Комитета, Высочайше учрежденного 18 августа 1814 г.»³¹

Пострадавшие военнотружущие и пожарные могли рассчитывать на пенсию, назначаемую из остатков городских сумм. В зависимости от должности пострадавшего и характера увечий пенсия колебалась от 23 до 105 рублей. Пенсия размером от 77 до 23 рублей назначалась вдовам и круглым сиротам. Кроме того, малолетние сыновья зачислялись в учебные заведения для нижних чинов, а дочерям при выходе их замуж выдавалось приданое в размере годовых окладов их пенсий. Эти меры положили начало системе льгот для огнеборцев и их семей. И поскольку профессия пожарного во все времена оставалась по-военному опасной и рискованной, система этих льгот будет постепенно развиваться.

Комитет был учрежден для призрения воинов, потерявших здоровье в войну 1812 г., и их вдов и сирот, но продолжил свою работу и после.

Последняя 7-я глава посвящалась наказаниям. Наказаниям подлежал довольно широкий круг лиц. Различалось несколько степеней вины. Если человек учинил пожар нечаянно, по неосторожности, то он не подлежал никакому наказанию. Если же при этом были нарушены противопожарные правила, то человек подвергался штрафу или другому наказанию. Поджигатели же подлежали уголовной ответственности. Каждый же уличивший поджигателя должен был по возможности задержать его и сдать или сообщить о нем в полицию. Борьба с таким опасным явлением, как поджоги, велась в России уже несколько столетий, но были в «Пожарном уставе» и новые виды нарушений, за которые теперь налагалось взыскание.

³¹ Комитет был учрежден для призрения воинов, потерявших здоровье в войну 1812 г., и их вдов и сирот, но продолжил свою работу и после.

Наказывались архитекторы, неправильно устроившие отопление в здании, если это привело к пожару. Наказывались граждане, не соблюдавшие противопожарные меры, а также не явившиеся на пожар и вопреки требованиям полиции мешавшие пожарным работать и толпящиеся без дела на пожаре, мародерствующие на пожаре.³² В плане наложения различных видов наказаний Устав был тесно связан с «Уложением о наказаниях...».

В жизни Томска с принятием «Пожарного и Строительного уставов» также произошли некоторые положительные сдвиги. Началась плановая застройка города, по утвержденным фасадам. Желающий построить дом или другое строение теперь должен был подать городничему прошение. В прошении необходимо было указать, что именно будет построено, какой для этого выбран фасад, точное место строительства. Также необходимо было указать, что находится «по правую руку и по левую руку» от предполагаемого строения и пустое ли это место или застроенное. Городничий должен был освидетельствовать это место, и, если выяснялось, что преград для строительства нет, дать разрешение. В это время начали возводить дома с противопожарным, 4-саженным отрывом друг от друга, появляются первые брандмауэры. Постепенно набирало темпы строительство каменных домов, хотя доля каменной застройки в городе оставалась по-прежнему маленькой. Вплоть до начала XX века в Томске преобладали деревянные строения. Деревянным и очень ветхим было и здание, где размещалась полиция. В 1835 г. городничим Зубаревым был впервые поставлен вопрос о постройке нового специального здания для Томской городской полиции.

Таблица 3

Количество зданий в Томске в XIX - начале XX в.³³

Годы	Здания		
	Деревянные	Каменные	Всего
1800	Н.с.	Н.с.	1598
1810	1571	3	1574
1825	1416	17	1433
1833	1898	30	1929
1849	1829	58	1887
1866	1996	64	2060
1880	7757	255	8012
1904	6125	252	6377
1910	6784	434	7218

О разрушительной силе огня для преимущественно деревянной застройки города, можно судить по описанию одного из крупнейших пожаров в Томске в 1845 г., о котором сохранился подробный отчет председателя губернского правления Виноградского. Пожар начался 17 июня в 17.30 вечера в Сенной части города, в столярной мастерской мещанина Петрова. Продолжительная сухая погода, жаркий день и непрерывный ветер способствовали быстрому увеличению очага пожара. Через два часа 6 кварталов были объяты пламенем. Огонь распространялся в 3 направлениях: к Томи, к нижнему лугу и к Базарной площади (сейчас площадь Ленина). И если на 3-м направлении огонь удалось остановить довольно быстро, то на первом и втором направлениях, несмотря на подоспевшую подмогу военнослужащих 11-го Сибирского линейного батальона, огонь остановить не удавалось. В этой ситуации городничим И.В. Ногой было принято жесткое, но, вероятно, единственно правильное решение - прекратить борьбу с огнем на первом участке и сосредоточить все силы на втором.

В результате невероятных усилий, огонь все же удалось остановить за два квартала до Базарной площади, где-то в районе современного Совпартшкольного переулка, до Томи же выгорело все, что могло гореть. Человеческих жертв, к счастью, не было. Сгорело два каменных дома: губернский Совет, размещавшийся в каменном двухэтажном доме купца А. Серебренникова и церковно-приходское училище. Документы из губернского Совета удалось эвакуировать, хоть и в беспорядке. Полицмейстер И.В. Нога в своем отчете о пожаре отметил нерадивость жителей при тушении пожара и умелое действие на пожаре солдат 11-го Сибирского линейного батальона во главе со своим командиром капитаном Зенковичем. Сгорело также 2 питейных дома, мясной ряд, сильно пострадала крыша на

³² Свод законов Российской империи. Издание 1857 г. Том 12. Свод уставов пожарных.

³³ Томск. История города от основания до наших дней. Под ред. Н.М. Дмитриенко. Томск : Изд-во Том. ун-та. 1999. С.172

церкви Сошествия Святого Духа (или Духосошестввенской). Храм тогда удалось отстоять. Погорело 3 купеческих каменных двухэтажных дома и 96 одноэтажных деревянных, сгорела также одна огнегасительная машина.

Но на этом несчастья не закончились. Еще не успели подсчитать ущерб от первого пожара, как 21 июня сгорела казарма в Юрточной части, где располагался полубатальон военных кантонистов, и располагавшийся в той же части дом наборщика губернской типографии Таробыкина, причем и в том, и в другом случае полицией был заподозрен поджог. Также обнаружилась попытка неудачного поджога в Солдатской слободке. Был найден сверток наподобие большого патрона с обожженными краями, подложенный под угол здания. В монастырской роще была найдена анонимная записка на имя полицмейстера И.В. Ноги с угрозой выжечь город.

В городе возникла паника. Полиция начала аресты всех бродяг, беспаспортных и подозрительных. Решением генерал-губернатора Западной Сибири в городе были введены чрезвычайные меры. Была усилена ночная охрана города и организовано дополнительное патрулирование с участием войск и жандармерии. Солдатам и офицерам батальона и полубатальона кантонистов были запрещены все отпуска и отлучки, кроме экстренных случаев. Жителям было запрещено держать на квартирах лиц без паспортов и видов на жительство. Также запрещалось жителям носить с собой огнеопасные вещества. Всем жителям предписывалось держать во дворах наготове бочки с водой и швабры. В повышенной готовности находилась пожарная команда. Впрочем, вскоре был обнаружен и поджигатель. Им оказался некий Горбунов, служивший ранее губернским секретарем. Выйдя в отставку и разорившись, он использовал пожары для мародерства. Ущерб от пожаров был значителен. Томску была выделена чрезвычайная помощь в размере 10 тысяч на погашение убытков и восстановление зданий.

Несмотря на суровость наказания, поджоги в Томске все-таки случались, еще больше было угроз. Так, в 1848 г. купец Лебедев получил письмо с требованием дать выкуп, иначе ему угрожали поджогом. Тогда полиции четыре гимназиста в возрасте от 14 до 17 лет предприняли поджог гимназии, где учились, с целью избавиться от сдачи экзамена. К счастью, сверток из бумаги, пакли, трута, сахара и пороха, который они соорудили, вскоре погас, нанеся лишь незначительный ущерб амбару гимназии. Полиция быстро вышла на след злоумышленников, и только искреннее раскаяние гимназистов и заступничество самого губернатора спасли молодых людей от полагавшихся им по закону каторжных работ. Суд принял во внимание и то обстоятельство, что все молодые люди в силу различных обстоятельств были лишены должного воспитания и родительского надзора. В. Ефремов был сиротой и воспитывался у дяди, П. Печеркин был из многодетной семьи и из-за недостатка средств был отдан на воспитание, Н. Злобин рос без отца в новой семье матери, отец Г. Вырыпаева, коллежский асессор, вероятно, был занят службой. Приговор был достаточно гуманным. В. Ефремов и П. Печеркин, как самые старшие и непосредственно участвовавшие в поджоге, получили небольшие сроки тюремного заключения. Малолетний Злобин был заключен на 2 месяца в монастырь. А Вырыпаев, обвинявшийся в недонесении о готовящемся поджоге, был подвергнут кратковременному аресту.³⁴

31 мая 1886 г. был случайно обнаружен архитектором П.П. Нарановичем и кровельщиком и вовремя потушен пожар на чердаке строящегося университета. Кто-то, оставшийся неизвестным, пробрался на крышу, сбив замок, и устроил поджог. Благодаря счастливому случаю и правильным действиям строителей под руководством П.П. Нарановича, сгорело лишь несколько стропил, а университет не пострадал. Так что П.П. Нарановича по праву можно считать не только строителем, но и спасителем университета. И наконец, самый печально знаменитый поджог произошел в Томске в октябре 1905 г., когда на одной из главных площадей на глазах самого губернатора и прочего начальства толпа подожгла здание Службы пути и тяги Сибирской железной дороги. Пожар нанес значительный ущерб, но главное - в огне погибло несколько десятков человек. Различны были причины этих преступлений и люди, их совершившие, различны были и последствия. Одно лишь было неизменным. В угоду своим личным, подчас сиюминутным, интересам люди ставили под угрозу благосостояние и саму жизнь многих других людей.

7 марта 1853 г. в России был принят еще один важный документ, сыгравший значительную роль в укреплении пожарной службы страны. Речь идет о Сенатском указе «О нормальной табели составу пожарной части в городах», который чаще употребляется в сокращенном названии «Нормальная табель». Согласно этому указу все города в зависимости от числа жителей делились на 7 разрядов, каждому из которых соответствовал определенный состав пожарной части.

³⁴ Н.Г. Караваева // Красное знамя. Томск. 15 февраля 2001.

Нормальная табель состава пожарных частей в городах

Число жителей		До 2 тыс.	2-5 тыс.	5-10 тыс.	10-15 тыс.	15 -20 тыс.	20-25 тыс.	25-30 тыс.
Личный состав	Брандмейстеров		1	1	1	1	1	1
	Унтербрандмейстеров	Старших		1	1	2	2	2
		Младших		1	1	1	2	2
	Рядовых	5	11	23	36	46	58	70
Труб на летних и зимних ходах			3	3	4	4	5	6
Линеек на летних и зимних ходах		-	-	1	1	2	2	2
На них	Топоров	10	15	20	25	30	40	50
	Ломов	6	9	12	15	15	18	18
	Лопат	8	12	15	18	20	26	30
	Крюков с веревками		6	8	10	12	14	16
Бочек на летних и зимних ходах			3	4	4	6	6	6
Ведер и черпаков			12	15	18	20	25	30
Багровых ходов на колесах и с зимними полозьями			1	1	1	2	2	2
Труб ручных			3	3	4	4	5	6
Коробов железных			2	2	3	3	3	3
Багров			8	10	10	12	15	18
Вил			3	4	4	6	6	6
Лестниц			6	8	8	10	12	12
Лошадей			14	23	35	45	53	60

«Нормальная табель» была тесно связана с «Пожарным уставом» и, скорее всего, вызвала его переиздание в 1857 г. Не менее интересным было и примечание к ней. В нем разъяснялось значение «Нормальной таблицы» как основополагающего документа для создания пожарных частей в городах. Принимая во внимание различные местные особенности, ввиду которых нужно было бы увеличить или уменьшить штат пожарной команды, губернатор должен был составить штаты пожарной команды и прислать на утверждение министра внутренних дел. В этом проекте он должен был также указать местные иены на лошадей, пожарные принадлежности, фураж и т.д. Комплектовались пожарные команды из людей военного ведомства. Для поддержания пожарного обоза в исправности на его ремонт и обновление государством по представлению губернского правительства отпускались городской думе ежегодно ремонтные деньги, равные двадцатой доле стоимости пожарных инструментов и восьмой части стоимости лошадей. При пожарной трубе всякого размера полагалось иметь, кроме рукавов и стволов, еще особые принадлежности: войлочный чехол, фонарь, а где необходимо - флаг. Чехол, вероятно, предназначался для сохранения дорогостоящих насосов, которые нередко сами становились жертвой пожара. А фонарь и флаг должны были обозначать место нахождения насоса на пожаре, поскольку пожар мог случиться и в темное время суток, да и днем из-за дыма небольшой по размеру насос можно было не заметить. Кроме положенных по «Нормальной таблице» пожарных инструментов, предлагалось городским обществам приобретать для себя на общественные средства следующие приспособления: поливальные бочки на двух колесах, теплые медные чаны на зимних ходах, насосы, помещаемые в бочку (т.е. маленькие переносные насосы), железные короба для ручных труб, шиты и завесы, швабры, «французскую рубаху» (парусинный мешок, применяемый для спасения людей из горящих зданий), каски.³⁵

Разные исследователи по-разному оценивают «Нормальную таблицу». Некоторые склонны считать, что она устарела вскоре после ее принятия и стала тормозить процесс увеличения штата городских пожарных команд. Но тем не менее, нельзя отрицать и положительного значения принятия этого документа. «Нормальная табель» упростила механизм утверждения штатов городских пожарных команд, создала перспективы их планомерного увеличения по мере роста населения города. Только в

³⁵ ПСЗРИ, Т. 28, Ч. 1, С-Пб. 1854. С. 43, № 27180.

1853 г. были утверждены штаты для 461 пожарной команды. Прежде всего, «Нормальная табель» подтянула уровень провинциальных городов.

Таким провинциальным городом, несмотря на свой губернский статус, был и Томск. Население Томска в 1853 г. вплотную приблизилось к 20 тысячам человек (5-й разряд), и пожарная команда еще в 1843 г. насчитывала 50 человек. Подав архитектору Джексону записку, послужившую основанием для составления проекта здания Воскресенской частной управы, полицмейстер И.О. Балакшей указал необходимые помещения: казарму для пожарных служителей (50 человек), конюшню на 20 лошадей, особый корпус для хранения пожарных инструментов, два амбара для складирования фуража, мелких пожарных инструментов и съестных припасов для пожарных служителей, баню и каланчу.



Пожарная каланча на Воскресенской части. 60-е годы XX в. Из фондов Института «Сибспешпроектреставрация»

И даже если полицмейстер рассчитывал на перспективу (по 6-му разряду городу полагалось иметь пожарную команду в 58 рядовых), для одной полицейской части это был слишком большой состав. Вероятно, поскольку это было первое специализированное здание для полиции, И.О. Балакшей решил разместить всех пожарных здесь. До этого все три полицейских части помещались в приспособленных домах, купленных или арендуемых городским обществом. Отсюда можно заключить, что Томская пожарная команда не только соответствовала нормам, указанным в «Нормальной табели», но и несколько превышала их. В 1864-65 гг., при численности населения около 23 тысяч человек, пожарная команда Томска состояла из 64 рядовых, 1 брандмейстера и 4 унтер-офицеров. Эти факты лишний раз свидетельствуют о том, что «Нормальная табель» не препятствовала увеличению численности пожарных команд.

В Томске после сокрушительного пожара 1845 г. был назначен новый полицмейстер В.М. Любимов. Прежде всего, он, как заядлый лошадиник, улучшил конский состав пожарной команды, добившись приобретения здоровых крепких лошадей и увеличив их количество. Улучшился и личный состав команды, поскольку теперь она, согласно «Пожарному уставу», стала комплектоваться бывшими военными. Энергичным человеком был и сам полицмейстер. Он имел благодарность от губернатора за «быстрое и разумное распоряжение на пожаре», случившемся 22 мая 1849 г. в доме мешанки Сеченовой. Пожары же случались в Томске тогда довольно часто, обычно один-два случая в месяц. Особенно пожароопасным был период с мая по сентябрь. Удачным считалось тушение пожара, когда сгорало только здание, где начался пожар, а соседние здания удавалось отстоять. С созданием профессиональных пожарных частей число крупных пожаров в городах значительно сократилось.

При М.В. Любимове было начато строительство специализированных зданий для полиции. Были выстроены здание городской полицейской управы, построено здание Юрточной полицейской части. Воскресенская полицейская часть была достроена уже при преемнике В.М. Любимова - И.А. Рудакове. Все эти здания были оборудованы пожарными каланчами. Пожарные каланчи стали на долгие десятилетия наряду с храмами высотными доминантами городской застройки. Самой последней в 60-е годы XX в. была разрушена каланча на здании Воскресенской полицейской части, само же здание сохранилось и по сей день.

В 1865 г. полицмейстер Р.С. Сержпинский оценил пожарный обоз Томска «как старый и ветхий, но совершенно исправный». Лошадей в нем насчитывалось 30, все годные и хорошие. Это было на два десятка меньше, положенного по «Нормальной табели». Содержание одной лошади обходилось довольно дорого. На каждую лошадь имелась двойная упряжь, одна для смотров, другая - для повседневной носки.

Вторая половина XIX в. характеризуется в России изменением экономической ситуации. В пореформенное время наблюдается быстрый рост городов, усиление их роли как центров развития ремесла и торговли. Начинается быстрый рост городского населения. Бурная застройка городов сопровождается многочисленными нарушениями «Строительного устава». К скученности застройки ведет и подорожание городской земли вследствие повысившегося спроса. А скученность, в свою очередь, в случае пожара способствовала быстрому распространению огня. В 1866 г. Совет Главного управления Западной Сибири принял специальное постановление «О порядке постройки частных зданий в Томске». В постановлении предписывалось не допускать впредь нарушений правил строительства зданий (скученность и отсутствие промежутков между домами, пристройка к каменным зданиям деревянных частей). На Томск распространилось и правило, существовавшее в столичных городах - не строить деревянных домов в кварталах, где преобладает каменная застройка.³⁶

Стремительно растут суммы ущербов от пожаров как по стране в целом, так и по регионам. Это происходит не только потому, что пожаров стало больше. Но и потому, что общество постепенно накапливало все большее количество материальных благ. В таблице 4 показана статистика пожаров в г. Томске за вторую половину века. К сожалению, данные сохранились не полностью. Теперь общество становится все более заинтересованным в сохранении этих благ, а значит, заинтересовано в хорошей организации противопожарной службы.

Таблица 5

Распределение пожаров, горевших строений и суммы убытков в Томске

Годы	Количество пожаров	Количество сгоревших строений	Сумма ущерба
1875	9	9	6429
1876	5	5	5030
1877	11	14	1372
1878	8	8	4000
1879	10	10	10920
1880	9	9	33735
1881	26	26	31492
1882	32	188	836302
1888	28	14	7231
1889	23	9	8730
1890	19	18	79840
1891	9	9	2042
1892	18	16	16160
1893	12	10	1602
1894	25	25	83575

³⁶ Дмитриенко Н.М. Сибирский город Томск в XIX - первой трети XX века: управление, экономика, население. Томск: Изд-во Том. ун-та, 2000. С. 173.

Вторая половина XIX в. и начало XX в. были временем бурного развития пожарного дела. Произошли в это время изменения и в российском законодательстве, связанном с противопожарной безопасностью. В 1860 г. была отменена пожарная повинность. Предложением министра внутренних дел от 21 мая 1861 г., в связи с прекращением комплектования городских пожарных частей из военнотружущих, городским обществам было предложено комплектовать такие команды из своей среды по выбору или по найму. В 1873 г. вышел новый «Устав о воинской повинности», согласно которому окончательно прекратилось комплектование пожарных команд из военного ведомства.

В то же время четко прослеживается тенденция государственного аппарата переложить значительную часть забот и расходов по организации пожарной службы на городское самоуправление. Городовым положением 1870 г. городскому самоуправлению передаются «дела, касающиеся ... принятия мер и предосторожностей против пожаров и других бедствий (ст. 2).

Окончательно складывается сама профессия «пожарный». За пожарными сохранилась часть льгот, которые они имели раньше. Пожарные освобождались от службы в армии, необходимый для пенсии стаж снизился с 25 лет до 15. Согласно «Пожарному уставу», вновь переизданному в 1874 г., в случае потери трудоспособности или гибели, пожарные и их семьи получали от государства материальную поддержку и помощь. Таким образом, подчеркивалась не только опасность, но и общественная значимость этой профессии.

Во многих городах, помимо профессиональных команд, подчиненных полиции, начинают создаваться вольнонаемные команды, принадлежащие городскому самоуправлению. Еще в XVIII в. были созданы вольнонаемные пожарные команды Верхне-Туринского завода Пермской губернии (1737 г.), г. Меленкова Владимирской губернии (1785 г.), г. Ельца Олонецкой губернии (1799 г.). Старейшим пожарным обществом было Ревельское Эстляндской губернии (1862 г.), а старейшей дружиной - Булаевская пожарная дружина Псковской губернии (1880 г.). Первой общественной командой стала команда г. Осташкова (Тверской губернии), созданная в 1843 г.

Устав городских пожарных обществ был издан в 1846 г., а сельских только в 1897 г. 18 августа 1861 г. последовал еще один указ Александра II, разрешающий создавать в городах общественные пожарные команды.³⁷ Штаты общественных пожарных команд, в отличие от полицейских, штаты которых утверждались в законодательном порядке, утверждались министром внутренних дел по представлениям городских дум и губернаторов. Общественные пожарные команды находились в полном распоряжении городских дум, подчиняясь местной полиции лишь во время пожаров. К тому же полицмейстер имел право путем осмотров и учебных тревог проверять профессионализм и готовность команды.

В Томске, как и в большинстве российских городов, был выбран второй вариант комплектования команд. В нашем городе была создана вольнонаемная пожарная команда. Не случайно и время ее создания. В 1867 году в Томске произошел один из крупнейших пожаров, показавший неспособность местной команды бороться с крупными пожарами. В 1868 г. Томску было выделено пособие от государства в сумме 32400 рублей с тем условием, чтобы устроенная на эти средства пожарная часть впоследствии поддерживалась в исправном состоянии собственными средствами города. Такое обязательство было дано городом в приговоре купеческого, мещанского и цехового общества от 20 октября 1867 г. Также в сентябре 1867 г. думой совместно с полицмейстером П.А. Кайдаловым был разработан штат команды согласно «Нормальной табели» из расчета населения г. Томска до 25 тысяч человек. В приговорах томского купеческого и мещанского обществ от 11 сентября 1867 г. и 29 мая 1869 г. также оговаривалось, что в случае недостатка городского бюджета на содержание пожарной команды общество будет пополнять его добровольным самообложением. Этот приговор городской думы был последовательно утвержден губернатором, Томским губернским Советом, Советом Главного управления Западной Сибири, министром МВД.

³⁷ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 168-169.

Средний расход на содержание пожарной команды за трехлетие 1867-1869 гг. составил 4781 рубль 18 копеек. По новому штату было положено иметь: одного распорядителя пожарной команды (т.е. брандмейстера) - жалование 600 руб. в год. К нему трех помощников (или унтер-брандмейстеров) - жалование 300 рублей в год. В Томске тогда было три полицейских части и пожарная команда делилась на три отряда под командованием унтер-брандмейстеров, находившихся при каждой части. Годовой оклад каждого из 54 рядовых пожарных составлял 120 рублей. Кроме того, полагалось иметь одну паровую машину (речь идет о паровом насосе), при ней машиниста с окладом в 600 рублей и помощника машиниста с окладом в 300 рублей. Помощник машиниста одновременно являлся кузнецом. Команда имела соответствующий конский состав и набор необходимых пожарных инструментов, также содержащиеся на счет городской казны. По решению городской думы было израсходовано дополнительно 30 рублей для изготовления для каждого из 60 пожарных особого значка. Общая же сумма содержания пожарной команды в год составила 8 910 рублей.



Пожарные каски

Оставшаяся сумма постепенно расходовалась городским управлением в течение четверти века. Последние деньги в размере 6099 рублей были потрачены в 1893 г. на приобретение 3 пожарных машин и постройку флигеля для служб Сенной части. К 1880 г., по сведениям, представленным полицмейстером А.П. Дзержинским, Томская пожарная часть, которая по правилам своего устройства была городской, но по сути подчинялась полиции, состояла из 3 распорядителей, заменяющих брандмейстеров, 89 рабочих (или пожарных служителей), 10 каланчистов, 3 плотников, 1 коновала (ветеринар), 2 кузнецов и 3 шорников. Имелось 10 пожарных машин, три из них были ручными. Также имелось 24 бочки, топоры, багры, лестницы, ломы, кошки и т.д. Конский состав насчитывал уже 75 лошадей.

С введением в 1870 г. Городового положения содержание пожарных команд было отнесено к обязательным расходам городов (п. 7 ст. 139). Среднегодовое содержание команды в это время превышало 4 тыс. руб. Также за счет города производилось обмундирование пожарной команды. Чтобы не урезать за счет этого обязательные средства, дума производила обмундирование пожарных из средств на непредвиденные расходы. Эта сумма близилась к 2000 рублей. Обмундирование было следующим. На каждого пожарного полагалась медная каска по образцу весом около килограмма (900 г). Под каской полагалось носить так называемый подтулейник из кожи и войлока. Когда появились в Томске первые пожарные каски, неизвестно, но, по сведениям брандмейстера, на 1892 год во всех 3 частях Томска у пожарных имелось 25 новых касок и 54 старых (частью помятых и поломанных) на 94 пожарных, т.е. около 10-15 касок не хватало. Полагался и еще один головной убор - фуражка (шила из выслужившей свой срок мундирной одежды). Для торжественных случаев и парадов полагалось иметь мундир серого сукна с синим воротником и медными пуговицами, панталоны зимние серого сукна и галстук с манишкой. Для повседневной носки полагались куртка рабочая серого сукна, панталоны летние, шинель серого сукна и овчинный полушубок, 2 пары сапог и 3 холщовых рубахи, ремень поясной с медной пряжкой. На мелкие расходы (починку сапог, портянки, носки) выделялись деньги - 45 копеек. Абсолютная цифра расходов г. Томска на пожарную часть постоянно росла.

Таблица 6

Расходы на пожарную часть г. Томска

Период времени	Общая сумма расходов	Средним годовой расход	Среднегодовой расход в % от общей суммы расходов города
1872- 1880	153 897	17 100	11, 73 %
1881 -1890	232 652	23 265	13,54 %
1891 - 1900	291 556	29 156	10,08%
1901 - 1905	281 495	56 299	7,26 %

Всего за 34 года на пожарную охрану г. Томска была затрачена огромная сумма в 896 600 рублей, но общая сумма городского бюджета возросла к тому времени до 8 929 625 рублей. Из этого следует, что расходы на пожарную часть составили приблизительно 10 процентов от общего бюджета города. В целом г. Томск неплохо выглядел во всероссийском масштабе, уступая по абсолютной сумме расходов на пожарную охрану, только таким крупным городам, как Москва, Харьков, Самара, Астрахань, Нижний Новгород и др., а в процентном отношении был вторым в стране, уступая только Казани. Тем не менее, Томская пожарная команда испытывала финансовые затруднения, которые, безусловно, отражались на возможности приобретения новой техники, лошадей и др., а значит, и на успешности борьбы с огнем.

Наряду с ростом расходов на пожарные команды и численности самих команд идет процесс усовершенствования их состава, подготовленности, взаимодействия с другими городскими структурами. Городские думы получают право издавать в этой области обязательные постановления. Правда, некоторые из них, касающиеся, например, очистки дымовых труб, содержания ввиду безопасности от пожаров ночных караулов и др., подлежат утверждению министра внутренних дел (ст. 79). Это новшество способствовало разработке новых и усовершенствованию старых противопожарных мер. Что особенно ценно, эти меры были приближены к конкретной местности и хозяйственному укладу города.

На основании циркулярного предписания министра внутренних дел от 8 июля 1867 г. относительно принятия необходимых мер по благоустройству городов вообще и пожарной части в особенности, в Томске в 1868 г. был создан особый пожарный комитет под председательством губернатора. Еще в комитет входили председатель губернского правления и председатель казенной палаты и представители от горожан. Этот пожарный комитет в период с 1868-го по 1870 г. подготовил целый ряд проектов, которые были обнародованы думой в виде обязательных постановлений. Они касались правильной подвозки воды на пожар и контроля за этим избранных от общества лиц; улучшения устройства взвозов к рекам; разборки сплошных крытых дворов; порядка хранения горючих и легковоспламеняющихся веществ и т.д.

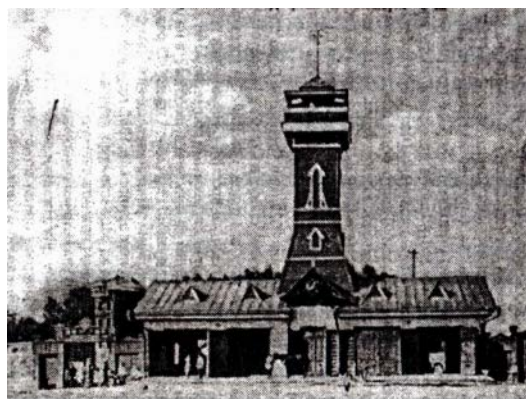
Неоднократно поднимался думой по собственной инициативе и по предложению губернатора вопрос о своевременной чистке труб и правильной эксплуатации печей. Регулярная чистка труб да и сама профессия трубочиста почему-то никак не приживались в Томске. Впрочем, Томск был в этом случае скорее правилом, чем исключением. По всей России чистка труб не стала полезной привычкой граждан, несмотря на то, что возгорание сажи и неисправность труб были одними из основных причин пожаров. По всей Российской империи образцово чистка труб была поставлена только в Варшаве. Там была введена монополия города на чистку труб, а плата за чистку труб входила в ежегодный оценочный сбор, взимаемый с каждой недвижимости на городской земле, дающей в год не менее 20000 рублей дохода. Сбор этот был довольно высоким — 5 %. Зато он позволял не только содержать трубочистное бюро численностью 142 человека и полностью финансировать весь пожарный обоз города, но и приносил городу около 2 тысяч чистого дохода. Регулярная чистка печей снижала риск возгорания сажи. Попутно проводился и осмотр печей, позволявший выявить неисправности. Кроме того, трубочисты были прекрасно подготовлены к работам на крышах и были незаменимы в случаях возгорания сажи. Они использовались на пожаре в качестве топорников. В прочих городах чистить сажу граждане предпочитали сами, а трубочистов нанимали разве что организации и различные промышленные предприятия.

Находя чистку труб в Томске совершенно неудовлетворительной, томский полицмейстер В.В. Ушаков в 1892 г. предложил создать артель трубочистов. Штат артели был запланирован в 25 человек. То есть 8 человек на каждую полицейскую часть и один главный. Причем двое из восьми трубочистов в каждой части должны были знать печное дело. Для трубочистов сшили специальную форму, чтобы злоумышленники не могли под видом трубочистов проникать в дома. Причем о предстоящей чистке труб хозяева предупреждались заранее, цена самой услуги первоначально была установлена в 10 копеек с топки, что по тем временам было вполне доступно. И поскольку в Томске насчитывалось в то время примерно 13,5 тысячи топок, то доход ожидался весьма приличный. Тем более, что по нормам того времени чистка должна была производиться не менее 2 раз в месяц, а осмотр - один раз в квартал. Правда, это правило касалось только ломов, где печи топились ежедневно и длительное время (пекарен, фабрик, заводов, бань и т.л.). Такая же норма была и для ломов, где печи топятся и в летнее время дважды в сутки. Аля прочих ломов была установлена норма чистки - 1 раз в два месяца.

Дума вышла с предложением чистить печи только в зимнее время, один раз до Нового гола и 1 раз после. На это полицмейстер возразил, что и летом печи используются во многих домах для приготовления пищи по несколько раз в день. В конце концов, была установлена норма чистки 1 раз в месяц, за исключением летнего времени, когда печи не топят. Но и эта норма была обжалована Томской городской думой в Сенате. Спор по этому вопросу длился до 1897 г, когда стало известно, что Сенат оставил жалобу думы без последствий. Работа же артели трубочистов так и не была налажена должным образом. Во-первых, также по настоянию думы, была снижена цена услуги (до 5 копеек). Эта цена была убыточной. Во-вторых, артель состояла только из 9 человек вместо планировавшихся 25. Главная беда была в том, что ни дума, ни полицмейстер, ни губернатор не могли обязать горожан пользоваться услугами трубочистов. А горожане предпочитали чистить трубы сами, не прибегая к услугам трубочистов. Статистика пожаров показывает, что из 260 пожаров, случившихся в трехлетие с 1891-го по 1894 г., 200 произошли из-за возгорания сажи.³⁸

Предпринимались думой и другие попытки укрепить противопожарную безопасность в городе. В апреле 1881 г. были утверждены новые правила противопожарной безопасности. А уже в апреле следующего гола в Томске случился крупный пожар, в результате которого, по разным данным, выгорело от 150 до 300 ломов. Общий ущерб от пожара превысил 700 тысяч рублей.³⁹ Вновь были подняты вопросы о мерах противопожарной безопасности и подачи воды для тушения пожара. Жителям предписывалось очистить дворы и сараи от запасов сена, не холить на сеновалы со свечами без фонарей, папиросами и трубками. Приготовить во дворах, на случай пожара, бочки с водой. 4 мая 1882 г. на заседании думы было принято решение срочно раздать домовладельцам пол роспись обновленные противопожарные правила через гласных, стоящих во главе оценочных комиссий. Было решено даже потратиться на извозчика, чтобы сделать это как можно скорее.

Домовладельцам было предложено избрать из своей среды на каждый квартал по одному уполномоченному. В его обязанности входило наблюдать за неукоснительным исполнением жителями квартала правил противопожарной безопасности, изложенных в постановлении



Депю добровольного пожарного общества, г. Томск

думы. Первоочередной же его задачей было проверить все постройки квартала на предмет их противопожарной безопасности и представить свои соображения в думу. Но желающих взять на себя эти обязанности оказалось немного. В думу поступили лишь отдельные отрывочные сведения. Стали все чаще предъявляться требования к полиции, чтобы она составляла протоколы на нарушающих правила противопожарной безопасности, поскольку это являлось ее прямой обязанностью. Но полиция, загруженная множеством других, не менее важных задач, не имела возможности систематически вести такую работу.

1.4. Система пожарной безопасности Томска в конце XIX века – начале XX века. Создание и деятельность Томского добровольного пожарного общества.

Крупные пожары стали толчком для создания Томского добровольного пожарного общества, датой образования которого стало 23 мая 1882 г. В первые шесть лет общество прошло период своего становления. Численность его достигла нескольких сотен. В разное время на благо общества трудились такие известные в Томске люди, как Н.И. Березницкий, В.П. Вытнов, А.Ф. Жиль, А.В. Кошко, А. И. Макушин, А.М. Некрасов, В.Ф. Оржешко и многие другие. Постоянное содействие обществу оказывали и все томские полицмейстеры. Общество имело хорошо обученную Добровольную пожарную дружину, свое знамя, духовой оркестр, который часто играл в городском саду. На деньги общества в 1890-х годах

³⁸ Л.Г. Караваяева. От дома к дому ходили трубочисты. Красное знамя. Томск. 9 февраля 2001.; П.Я. Блиновский. К вопросу об устройстве пожарной части в Томске. Известия Томского городского общественного управления. № 13-16. 1905.

³⁹ Н.М. Дмитриенко. Сибирский город Томск в XIX - первой трети XX века: управление, экономика, население. Томск. Изд-во Том. ун-та. 2000. С.171.

было устроено два пожарных депо во вновь образованных частях города, Болотной (на Петровской улице) и Заисточной (на Московском тракте).

На средства общества был построен хозяйственно-противопожарный водопровод. Члены общества участвовали в тушении пожаров, предпринимали рейды по городу с целью выявления неблагополучных в пожарном отношении усадеб, занимались разъяснительной работой. Ежегодно торжественно отмечался день создания общества, ставший праздником всех пожарных города. Обычно проходило торжественное шествие по городу членов общества во главе с духовым оркестром, совершался также торжественный молебен в Иверской часовне, а заканчивалось все праздничным обедом.⁴⁰

С конца 80-х годов дума Томска, уже разочаровавшись в том, что горожане будут добровольно исполнять ее постановления по противопожарной части, начала совместно с полицией выработку механизмов контроля над соблюдением указанных правил. Впервые этот вопрос был поставлен на заседании думы 6 ноября 1889 г., но решения тогда не последовало. Только в 1895 г. было решено создать для помощи полиции при городском управлении особую пожарную комиссию под председательством городского головы. Город предполагалось разделить на возможно большее количество участков, в каждом из которых избрать пожарного попечителя, причем пригласив на эти должности не только домовладельцев, но и простых горожан. Но опять инициатива думы не была поддержана населением города.

Вообще, организация противопожарной безопасности и пожарной службы в стране было довольно разнообразной и пестрой. Во многих городах одновременно сосуществовали как полицейские, так и общественные пожарные команды. И хотя основной задачей и тех и других команд было тушение пожара, команды отличались по способу организации и подчиненности. В полицейских пожарных командах городские органы власти отвечали только за хозяйственную часть, т.е. за обеспечение команды всем необходимым (инструментами, зданием, лошадьми, продовольствием, одеждой и т.д.). Но городское общество никак не могло повлиять, даже в случае недовольства, ни на кадровый состав команды, ни на уровень ее подготовки, ни на расходование средств. Все это было компетенцией полицмейстера. Это порождало многочисленные претензии городских самоуправлений к руководству местной полиции по поводу нецелевого использования средств, имущества пожарной охраны и труда пожарных. При этом городские думы сами зачастую стремились использовать для общегородских целей пожарное имущество, а особенно лошадей.

Многочисленные трения, возникали между местными полицейскими чиновниками и городскими думами. Эти трения заставляли правительство издавать разъяснения, касающихся организации пожарной охраны. Возникали такие трения и в Томске. Например, запланированное думой использование пожарного капитала встречало противодействие губернского начальства. В апреле 1876 г. дума Томска решила оплатить из средств пожарного капитала приобретение новых бочек и подвод для них и для пожарных инструментов. Но это решение было отменено губернатором и Губернским присутствием по городским делам.

В 70-80 гг. XIX в. завершается формирование типовой структуры пожарной команды. Команды подразделяются на отряды водоснабжения, трубный, лестничный, топорный и охранительный. Выделяется еще служба оповещения. Это факельщики, сигнальщики, каланчисты. Утверждается профессиональный праздник пожарных - Николин день - 9 мая (по ст. стилю).⁴¹

В последней четверти XIX в. в России наблюдается настоящий бум развития пожарного дела. Достаточно сказать, что в 1892 г. состоялся Первый съезд русских пожарных. На нем были подведены некоторые итоги развития противопожарной службы в России. На 1892 г. в России насчитывалось 590 профессиональных постоянных команд, 250 добровольных городских, 2026 сельских, 127 заводских, 13 военных, 12 частных и 2 железнодорожных. Всего 3022 пожарные команды. Численность их личного состава равнялась 84241 человек. Хорошим снаряжением обладали только команды столичных городов и Варшавы. Все остальные нуждались в дополнительных средствах на покупку оборудования и вообще испытывали финансовые трудности. По данным на 1893 г. из 687 обследованных городов, 61 губернии России, в 63 (9,1%) на содержание пожарных команд средств не выделялось совсем. В 180 (26,2%)

⁴⁰ В. Дроздов, В. Казнин. Бойцы огненного фронта. Томск. 1999. С. 28-29.

⁴¹ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 167.

городах на пожарные нужды выделялось ежегодно около 1000 рублей. В 388 городах (56,5%) расходы составили от 1000 до 10 тысяч рублей. А в 56 (8,2%) свыше 10 тысяч рублей.⁴²



Граф А.А. Шереметьев

На съезде зародилась идея создания Всероссийского пожарного центра, которая была воплощена в жизнь выдающимся подвижником пожарного дела А.А. Шереметьевым. За свою полезную деятельность на этом поприще он получил прозвище Огненный граф. Он создал в своем имении на свои средства образцовую пожарную команду, неоднократно сам участвовал в тушении пожаров в окрестных селеньях. Именно его стараниями в 1893 г. было создано Соединенное Российское пожарное общество. С 1898 г. оно получило поддержку главы государства и стало называться Императорским Российским пожарным обществом. Его почетными председателями и покровителями были члены царской семьи - Великий князь Владимир Александрович, а после его смерти в 1909 г. - его вдова Великая княгиня Мария Павловна. Членами

этого общества являлись многие известные в России люди, государственные и общественные деятели. Первым председателем Главного Совета общества стал граф А.А.Шереметьев. Согласно уставу, деятельность общества распространялась на следующие вопросы: изыскание и развитие мер предупреждения и пресечения пожарных бедствий; содействие организации профессиональных и добровольных пожарных команд и дружин, организационная и материальная их поддержка; проведение мероприятий, пропагандирующих и развивающих пожарное дело; оказание материальной помощи пострадавшим от пожара и пожарным.⁴³

В первый год своего существования общество объединило только 70 местных организаций. Но к 1914 г. их было уже 3600, а число действительных членов общества составило около 400 тысяч человек. Средства общества складывались из различных источников доходов: членских взносов сети местных добровольных пожарных организаций, крупных разовых взносов почетных членов, страховых компаний, сумм, полученных от лотерей и других благотворительных мероприятий, продажи пожарной техники и трубочистных работ.⁴⁴ Общество изучило и систематизировало все действующие в стране обязательные постановления местных органов власти в области пожарного дела. Была создана комиссия по разработке проекта нового «Пожарного устава», а также изменений в соответствующие части уголовного законодательства. Было разработано еще несколько важных законопроектов. Например, «О противопожарной охране фабрик и заводов, изготовляющих предметы для армии», принятый 6 августа 1916 г.

Большую роль в совершенствовании пожарной техники сыграл образованный в 1895 г. из членов Главного Совета общества технический комитет. В него входили видные ученые, технологи, инженеры и строители: И.С. Китнер, Р.М. Турчанинов, А.А. Пресс, С.В. Беляев и др. Этот комитет рассматривал вопросы пожарного дела и давал по ним рекомендации, выполнял задания по экспертизе и осмотру зданий, проводил испытания систем сигнализации, различных приборов, предметов пожарной техники, строительных материалов.

⁴² Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 170.

⁴³ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 272.

⁴⁴ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 168.



Обложка журнала «Пожарный»

Съезды пожарных деятелей стали проводиться регулярно. Всего до 1917 г. прошло 8 съездов: в 1892-м - в Санкт-Петербурге, в 1896 в Нижнем Новгороде, в 1899 г. в Орле, в 1902-м - в Москве, в 1906 г. в Пскове, в 1910-м- в Риге, в 1913-м- в Киеве, в 1917 г. в Петрограде. Постоянно издавались труды съездов. В 1906 г. в Санкт-Петербурге прошел VI Международный конгресс пожарных. На этом конгрессе присутствовал и представитель от Томска- Н.И. Березникий.⁴⁵ Конгресс позволил сравнить уровень развития пожарного дела в России с уровнем других стран. Сравнение оказалось не в пользу России. Общность интересов в борьбе с огнем, заинтересованность в обмене опытом побуждали налаживать международное сотрудничество в этой области. Россия являлась членом Международного пожарного совета.⁴⁶

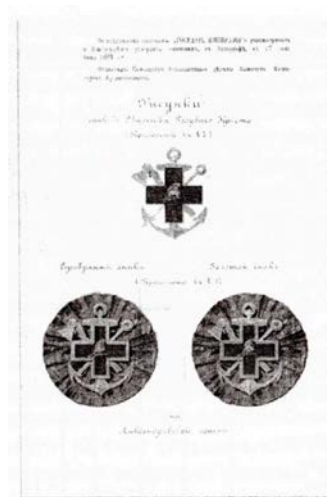
Именно Техническим комитетом были рекомендованы к широкому применению для тушения пожаров распылитель водяной струи, химическая пена, пенные огнетушители и пеногенераторы, системы пожарного водоснабжения, устройства пожарной сигнализации. Многие из этих механизмов применяются в пожарном деле и сегодня.

С марта 1892 г. в Санкт-Петербурге начал выходить иллюстрированный бес цензурный журнал «Пожарный» - первое периодическое издание в России, специально посвященное пожарному делу. Активное участие в создании журнала принял все тот же А.А. Шереметьев. Редактором журнала был Александр Павлович Чехов, брат известного писателя Антона Павловича Чехова. Журнал прекратил свое существование в 1896 г., фактически уступив свое место другому изданию.

С июля 1894 г., также в Санкт-Петербурге, стал выпускаться другой ежемесячный журнал Объединенного Российского пожарного общества. Редактором этого издания под названием «Пожарное дело», стал князь А.А.Львов. Приятно отметить, что, несмотря на различные общественно-политические события, происходившие в нашем государстве, журнал продолжает выходить по сей день.⁴⁷ В 1906 г. в Санкт-Петербурге открылись курсы пожарных техников - первое в России учебное заведение для профессиональной подготовки пожарных.

В 1897 г. в России было учреждено Общество Голубого креста, основной задачей которого была помощь пожарным, получившим травмы и увечья на пожарах. А также помощь семьям погибших пожарных. Создание такого общества было необходимым, поскольку труд пожарного был тяжелым, сопряженным с постоянным риском. Только за период с 1901-го по 1914 г. в России травмы различной степени тяжести получили 2300 пожарных, из которых 10 % стали инвалидами, а 24% погибли.⁴⁸

В Томске развитие пожарной охраны города в конце XIX - XX вв. связано с именами брандмейстеров Власова и Петрова, полицмейстеров В.В. Ушакова, М.И. Соколовского, А.А. Зеленского, А.М. Фукса, М.П. Шеремета. Став томским полицмейстером в августе 1890 г., В.В. Ушаков уже к августу следующего года подготовил подробнейшую записку о состоянии пожарной команды и пожарного обоза Томска.



Рисунки знака Голубого креста

⁴⁵ Известия Томского городского общественного управления. 1914. 9 19-20. С. 17.

⁴⁶ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 175.

⁴⁷ Энциклопедический словарь Ф.А. Брокгауз и И. А. Эфрон. С-Пб. 1898. Т. 24. С. 152.

⁴⁸ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 179.

Штаты пожарной команды г. Томска

	Брандмейстер	Помощник брандмейстера	Рабочих	Труб	Топоров	Ломов	Лопат	Крючков	Бочек	Ведер и черпаков	Багровых ходов	Багров	Труб ручных	Вил железных	Лестниц	Лошадей
Было на апрель 1892 г.	1	22	76	7	6	6	0	0	0	0	0	0	0	2	7	
По предложению В.В.Ушакова	1	33	16	0	0	6	2	2	8	0	8	0	2	4	06	
Запроектировано гласными	1	33	4	0	00	5	5	0	5	8	6	5	0			

В ней полицмейстер указывал, что штат Томской пожарной команды рассчитан по «Нормальной таблицы», исходя из численности населения города в 25 тысяч человек, тогда как в ходе однодневной переписи 1880 г. в Томске было зафиксировано 33834 жителя, а к 1891 г. население превысило 45 тысяч. В связи с этим он предложил увеличить штат пожарной команды и количество инструментов.

Свои соображения В.В. Ушаков представил губернатору. 11 мая 1892 г. губернатор Г.А. Тобизен лично осмотрел пожарную команду. Им были отмечены следующие недостатки: «... люди ненадлежащим образом обмундированы, не по форме и неодинаково одеты, часть мундиров ветха и изорвана, у многих нет пожарных касок и поясов. Некоторые лошади по виду совершенно непригодны к езде. Обоз не весь выкрашен. Дроги для пожарных инструментов не приспособлены к крутым поворотам, что обусловлено неудачностью их конструкции. Железные инструменты покрыты ржавчиной».

Губернатор поручил полицмейстеру привести в порядок обоз, вместе со специальной комиссией выбраковать непригодных лошадей, надлежащим образом обмундировать команду и следить, чтобы все были одеты по форме и хорошо ухаживали за лошадьми и инструментами. В начале июля дума создала специальную комиссию, в которую вошли гласные Н.Я. Беляев, Н.А. Толкачев, В.П. Картамышев и В.Г. Патрушев. Комиссия также осмотрела пожарный обоз, взяв на учет все годные инструменты. Комиссия запроектировала новый комплект пожарного обоза, который несколько расходился с предложенным полицмейстером, но в целом соответствовал ему. Комиссия предполагала также усовершенствовать некоторые инструменты. Так, ломы предполагалось иметь разной формы и веса, появился и новый вид их - кайло. Наряду с деревянными было запланировано три складных железных лестницы. Появились три морских бинокля и три спасательных мешка, три линейки для перевозки пожарных, по одной на каждую пожарную часть.

Все пожарные служащие были разделены на три подразделения. Они располагались в Сенной части, в Юрточной части. Обоз же Воскресенской части - вероятно, из-за ее не совсем удобного расположения на Воскресенской горе - располагался в здании городской полицейской управы. Была запланирована одна походная передвижная печь. Расходы по обновлению пожарного обоза было решено отнести на счет специального пожарного капитала. Более чем на 2 тысячи рублей возросли расходы на содержание личного состава пожарной команды. Также комиссией было решено поменять предназначенную для конского состава сбрую на более легкую и удобную, а оглобельную запряжку поменять на дышловую. Завести нужное количество щеток и скребков для ухода за лошадьми. Были точно определены нормы фуража на одну лошадь в сутки. А в летнее время количество лошадей должно было увеличиваться до 90.

Всех пожарных решено было снабдить форменной одеждой по образцам Санкт-петербургской пожарной команды и полушубками, и рукавицами. Сроки носки одежды приравнять к указанным в законодательстве. Было признано необходимым иметь нужное количество фонарей и флагов, а также походную аптечку. Весь обоз предполагалось покрасить масляной краской зеленого цвета с красными

просветами. Чтобы предупредить «текучесть кадров» в команде, рабочих было решено нанимать по контрактам, но с тем условием, чтобы ежемесячно из его жалованья удерживалась небольшая сумма, формирующая выходное пособие, которое они получали по окончании службы.



Брандмейстером тогда был томский мещанин В.И. Власов. Поступив в 1874 г. на службу, он проработал в Томской пожарной команде более 25 лет вплоть до своей смерти. В том числе 16 лет занимал должность брандмейстера. Неоднократно получал благодарности от полицмейстеров и губернаторов. Был дважды награжден медалью «За беспорочную службу в полиции». В представлении его к медали полицмейстер Ушаков писал: «Власов в течение своей службы брандмейстером аккуратностью, энергией, знанием своего дела, на пожаре своей неустранимостью и смелостью подавал пример другим». Умер брандмейстер Власов в 1899 г., на руках у вдовы осталось двое несовершеннолетних детей, и город выделил ей пенсию всего 25 рублей в месяц. А в 1905 г., когда старший сын стал жить отдельно, пенсия сократилась до 10 рублей. Полицмейстер В.В.

Ушаков немало потрудился для становления пожарной команды в г. Томске. Он добился увеличения штатов команды. Весной 1892 года в Томске произошел сильный пожар, после которого полицмейстер посчитал за лучшее приискать другое место службы.

В июле того же, 1892 года губернатор указал городской думе на следующие недостатки в противопожарном состоянии города: наличие множества деревянных строений с деревянными крышами, сеновалов во дворах вообще без крыш, возведение деревянных строений в частях города, где запланировано строительство только каменных домов, существование в центре города складов и лавок по продаже строительных материалов, дров и т.д., отсутствие артели трубочистов.

Преемником В.В. Ушакова на посту томского полицмейстера стал бывший красноярский полицмейстер Мечислав Ипполитович Соколовский, более всех потрудившийся для развития пожарной охраны города. При Соколовском город был разделен, вместо прежних трех, на пять полицейских частей. Естественно, был поднят вопрос о устройстве пожарных команд в новых Болотной и Заисточной частях. Вступив на пост полицмейстера в феврале 1893 г., уже в июне того же года он получает благодарность от губернатора «... за ту молодцеватость, которую он за короткое еще время службы успел вселить в служащих городской пожарной команды, наглядно выказавшуюся при тушении пожара на мельнице Фуксмана». При М.И. Соколовском тренировочные выезды пожарной команды стали регулярными. Происходили тренировки пожарных обычно на Соляной площади, вероятно, из-за близости естественного источника воды - Белого озера.

Основными задачами, которые Соколовский ставил перед командами, были: быстрое прибытие на пожар, энергичное и разумное принятие мер к прекращению самого пожара и защите соседних построек, разумное расходование воды. Именно Соколовскому удалось сдвинуть с мертвой точки дело организации в Томске артели трубочистов, которая начала работу в 1894 г., хоть и в урезанном составе. Был обновлен пожарный обоз и состав команды. Вероятно, при Соколовском произошла специализация пожарных служащих и разделение их на отряды, и усилилась эффективность действия пожарной команды не столько за счет увеличения ее численности, сколько из-за повышения ее профессионального уровня. В июне 1894 г. Соколовскому было объявлено монаршее благоволение и благодарность за его полезную деятельность «... по приведению Томского пожарного обоза в надлежащий порядок и сформированию и обучению пожарной команды».

В это время было перестроено здание городской полицейской управы. Высокая каланча на здании была заменена мезонином. Это стало возможно благодаря появлению во всех пожарных частях Томска телефона, что значительно ускорило процесс оповещения о пожаре. В августе 1894 г. губернатор выразил полицмейстеру Соколовскому еще одну благодарность «... за образцовый порядок, увиденный им при осмотре пожарных частей города». Отличали М.И. Соколовского не только высокие профессиональные, но и человеческие качества. Своей заботой о полицейских и пожарных служащих, корректным обращением с людьми любого звания Мечислав Ипполитович за короткое время снискал всеобщую любовь и уважение. В бытность его полицмейстером стал торжественно отмечаться годовой праздник всех пожарных частей города 18 августа. Обычно он начинался молебном у Иверской часовни на Базарной площади и торжественным маршем команды, а заканчивался праздничным обедом. При

отъезде его из Томска к новому месту службы, в ноябре 1895 г., Соколовскому, кроме традиционного памятного подарка от сослуживцев, были принесены подарки от каждой пожарной части, дети пожарных преподнесли ему серебряную икону-складень. Сам М.И. Соколовский, уезжая из Томска, внес в запасной пожарный фонд 3 тысячи рублей с тем условием, чтобы ежегодные проценты от этой суммы выдавались бы пожарным, пострадавшим или отличившимся во время тушения пожара. Затем М.И. Соколовский служил в Харьковской и Пензенской губернии, где продолжил свою полезную деятельность в пожарном деле, за что был награжден серебряным знаком Российского Императорского пожарного общества.

Достоинно продолжил дело М.И. Соколовского новый полицмейстер А.А. Зеленский. А.А. Зеленский приехал служить в Томск из Варшавы, считавшейся одним из лучших городов по устройству пожарного дела и полиции вообще. Зеленским были устроены пять сигнальных факелов в нетелефонизированных и отдаленных районах Томска: на Мухином бугре, на Белом озере, на Александровской улице и Иркутском тракте. Зажжение этих факелов служило знаком каланчисту для посылки в этот район машины и команды. А.А. Зеленский строго следил за соблюдением в городе норм санитарной и противопожарной безопасности. В приказах полицмейстера неоднократно появлялись требования о соблюдении правил при проведении публичных представлений и спектаклей. Категорически запрещалось продавать билеты сверх имеющегося числа посадочных мест, доставлять в проходы стулья, что в случае пожара могло помешать спасению людей. Входные двери во всех подобных заведениях должны были открываться наружу, а не вовнутрь. Строго следила полиция, во главе с А.А. Зеленским, за чисткой печных труб, за курением летом на улицах, хранением во дворах горючих материалов, правилами постройки зданий. Полицейстер, брандмейстер Власов и вся пожарная команда получили от губернатора несколько благодарностей за правильное устройство пожарной службы. Сам полицмейстер, А.А. Зеленский был награжден знаком Российского Императорского пожарного общества, правда, уже служа мариинским уездным исправником.

Достаточно подготовлен был в вопросах устройства пожарной охраны и полицмейстер Н.Н. Халтурин, прошедший школу Санкт-Петербургского резерва полиции. Именно на его время выпало тушение крупного пожара 14 мая 1901 г. в Заисточье, когда выгорела большая часть Заисточного предместья. В докладе губернатора С.А. Вяземского министру внутренних дел говорилось: «... Пожар произошел при сильном ветре, уничтожив 26 усадеб. Сгорел 1 рабочий, спавший на чердаке одного из сгоревших домов. Получил сильные ожоги другой рабочий при работе на пожаре и изувечился один из пожарных служащих. Причиной пожара, предположительно названо неосторожное обращение с огнем».⁴⁹

Волею судьбы Н.Н. Халтурин, оставивший к тому времени полицейскую службу и работавший конторщиком в Управлении Сибирской железной дороги, едва не стал жертвой одного из самых страшных томских пожаров, в октябре 1905 г. Томские пожарные оказались трагическим образом связанными с событиями погрома 1905 г. в Томске, когда политические страсти в городе накалились до предела и полиция практически исчезла с улиц. В городской думе было решено создать отряд городской милиции, в который, по сведениям газет, вошли и члены Томской добровольной пожарной дружины. Сколько добровольных пожарных вошло в этот отряд из 60 человек и кто именно, узнать на данном этапе не представляется возможным из-за отсутствия списков членов дружины того времени и отсутствия точных списков погибших. Во всяком случае, этого количества оказалось достаточным для появления в монархически настроенных кругах горожан недоверия и вражды к пожарным. Днем, 20 октября 1905 г., «патриотически-настроенные» горожане, собравшиеся на Базарной площади, готовясь к манифестации, проникли в пожарное депо, располагавшееся при задании городского полицейского управления. Они ломали багры и другие пожарные инструменты на дубье, несмотря на увещевания помощника полицмейстера. Не могли помешать им и сами пожарные.

Вечером того же дня, когда озверевшая толпа на Ново-Соборной площади подожгла здание Служб пути и тяги Сибирской железной дороги, ни находившиеся на площади войска, ни губернская администрация не смогли ей помешать. Также был подожжен и полностью сгорел стоявший по соседству театр Королевой. Приехавшие пожарные не смогли даже начать тушение пожара, поскольку толпа просто не допускала их до здания, и даже перерубила пожарные шланги. Впоследствии пожарные по собственной инициативе приступили к отставанию от огня тоже стоящего рядом здания телеграфа, которое им удалось спасти.

⁴⁹ ГАРФ, Ф. 102. Д-во. 3. 1901. А. 1. Ч. 48. Лит. Б. Л. 5.

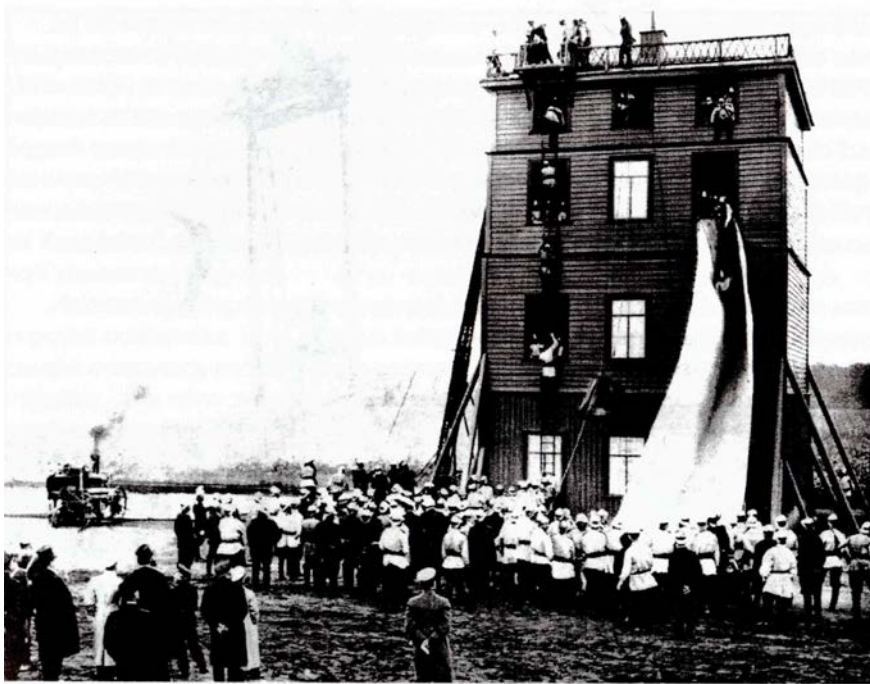
Вопрос о том, почему был допущен поджог здания и не предпринималось никаких мер для тушения пожара и спасения людей, встал на процессе о погроме в августе 1909 г. На допросе брандмейстер добровольной пожарной команды Сергей Александрович Куклин показал, что тушить пожар не разрешил полицмейстер П.В. Никольский. Другие же свидетели, в том числе и начальник Губернского жандармского управления полковник Романов, отрицали само присутствие полицмейстера Никольского на пожаре, ссылаясь на его болезнь и отстранение от должности. На вопрос же адвоката: «Почему не приступили к тушению пожара?», Куклин ответил: «Я испугался». И пояснил далее, что один из предводителей толпы, один из главных подсудимых на процессе - Беззапишин, не только запрещал тушить пожар, но и говорил, что дружина связана с милицией и обещал добратся до всех и до начальника команды Березницкого особенно. Можно представить ужас тех событий, если человек такой героической профессии, как пожарный, испугался. Еще долго потом два обгоревших здания в центре Томска напоминали об этой трагедии.

При руководстве полицией П.В. Никольского произошло крайнее обострение конфликта между городом и полицией по вопросу о принадлежности пожарной команды. Причиной этого, тянувшегося десятилетиями, конфликта было двойственное положение Томской пожарной команды. Еще в начале 60-х годов, когда по распоряжению из центра началось формирование местной команды из вольнонаемных людей за счет средств думы, возникли первые противоречия, и было вынесено несколько постановлений думы о передаче пожарной команды в ведение города. Специально созданный для разрешения таких противоречий, возникавших во многих городах страны, Особый пожарный комитет своим постановлением от 1 апреля 1869 г. так разрешил этот вопрос: «Принимая во внимание, что согласно Высочайшему повеления от 21 мая 1861 г., начато преобразование состава пожарной команды (переход от комплектования военными к вольному найму), заведование пожарным обозом и командой могут быть переданы в ведение городской думы, и, что существующее теперь разделение в управлении командой, когда хозяйственная часть находится в распоряжении думы, а управление во власти полиции, заключает в себе многие неудобства, составляющие ущерб делу - комитет определяет: со времени составления пожарной команды из вольнонаемных людей - передать весь обоз команды из ведения полиции в распоряжение думы».⁵⁰

Главным условием передачи команды городу было поставлено ее полное комплектование по найму. К началу XX в. Томская пожарная команда являлась вольнонаемной, но передачи почему-то не последовало. Требовалось законодательное утверждение этой передачи в МВА. В 70-х годах даже была создана в думе специальная комиссия, которая должна была подготовить нужные документы и отправить ходатайство об этом в МВА, но, видимо, какие-то более насущные дела не позволили это сделать. Вопрос остался нерешенным. В течение последующих лет руководство полиции и города имело относительное взаимопонимание по вопросам пожарной охраны, и лишь иногда вспыхивали мелкие конфликты, которые быстро улаживались. Вместе с тем дума продолжала считать команду своей, а полиция - своей.

Вопрос обострился в 1900 г. в связи с усилением активности Томского добровольного пожарного общества и созданием при нем Добровольной пожарной дружины. С того времени город взял на себя дополнительные расходы по содержанию и ремонту обоза Добровольного пожарного общества, состоящего из 15 лошадей и соответствующих пожарных инструментов. А также содержание старшего по команде и 11 рабочих. Эти расходы составляли около 3,5 тысячи рублей в год. В Томске было построено два дополнительных пожарных депо. Добровольная пожарная дружина хорошо зарекомендовала себя на пожарах. При пожарах дружина поступала в распоряжение полицмейстера. Также дружина предупреждала полицмейстера о предстоящих учебных тревогах.

⁵⁰ П.Я. Бдиновский. К вопросу об устройстве пожарной части в г. Томске. Известия Томского городского Общественного управления. № 15-16. Апрель 1905 г.



Учения пожарных

Передача пожарной команды в ведение города была предложена и.д. губернатора 12 ноября 1905 г., хотя ходатайство думы об этом было возбуждено 8 марта 1905 г. Затем в 1906 г. последовало утверждение в МВД. Вероятно, события погрома существенно подтолкнули решение губернатора о передаче команды городу. По правилам на пожарах команда подчинялась полицмейстеру. Он мог также во всякое время осматривать пожарную команду и обоз, и выносить свои замечания на рассмотрение думы. Первым полицмейстером, взаимодействующим с пожарной командой на новых условиях, был А.Д. Люденкгаузен-Вольф, получивший хорошую школу во время своей службы в Санкт-Петербургской полиции. Вступив в должность полицмейстера 8 марта 1906 г., уже 14 марта он устроил смотр томским пожарным командам города. В приказе полицмейстер дал достаточно хорошую оценку командам: «...служители одеты чисто, имеют бодрый и молодежаватый вид, лошади в теле, инструменты содержатся в исправности». За такое хорошее содержание пожарного обоза и команды, полицмейстер объявил благодарность брандмейстеру Петрову и «спасибо» всем командам.



Учения пожарных

Периодически полицмейстером устраивались учебные тревоги. Например, 17 июля 1906 г. в 10.40 утра А.Л. Люденкгаузен-Вольф произвел учебные тревоги во всех пожарных частях города, сообщив о

пожаре по телефону. Первой прибыла Юрточная часть-через полторы минуты, второй Воскресенская - через 4 минуты, третьей была Сенная часть, прибывшая через 9 минут. Средним хорошим показателем прибытия на пожар по стране считалось в то время 10-15 минут. Оставшись довольным такими хорошими показателями, полицмейстер объявил благодарность брандмейстеру Петрову и «спасибо» всем нижним чинам и выделил всем по чарке водки.

28 сентября того же года пожарные получили от полицмейстера благодарность за работу уже на настоящем пожаре. Загорелось здание солдатской синагоги по Нечаевской улице. Томская пожарная команда и добровольная пожарная дружина прибыли буквально через две минуты и работали очень энергично, и здание синагоги мало пострадало от огня. Еще раньше, 10 апреля 1906 г., пожар в доме по Дворянской 10, благодаря находчивости и героизму пожарных служителей Абрама Шальнова и Петра Квакшина, удалось потушить, не дав ему распространиться дальше одной комнаты.

Из этих примеров можно видеть, как к началу XX века выросло мастерство пожарных. Если раньше выгорали целые кварталы, а задачей максимум считалось не дать огню распространиться на близко стоявшие постройки, для чего последние ломали, то теперь удавалось сохранить не только соседние здания, но и те дома, где начался пожар.

Однако полицмейстер не всегда был доволен действиями пожарных. В приказе по Томской городской полиции от 16 сентября 1906 г. брандмейстеру Петрову был объявлен выговор за то, что он не явился на пожар без уважительной причины. Несколько раз полицмейстер указывал брандмейстеру, что пожарные должны выезжать на пожары непременно в касках, чтобы предотвратить возможные травмы. А на пожары в центре города, где имелаась многоэтажная застройка, полицмейстер требовал выезжать с механической лестницей. В сентябре 1906 г. пост полицмейстера занял А.М. Фукс. 8 ноября 1906 г. А.М. Фукс устроил учебную тревогу, вызвав по телефону на Соляную площадь все пожарные команды города. Самой первой прибыла Сенная часть (8 минут) за ней Воскресенская часть, команда Добровольного пожарного общества и Юрточная часть, позже всех прибыл брандмейстер - через 12 минут. Новый полицмейстер остался доволен временем прибытия команд. К началу XX в. томские команды имели довольно высокий уровень подготовки.

Однако такой уровень поддерживался только в городах, сельская местность продолжала оставаться на уровне 60-70-х годов XIX в. Так, например, во всем обширном Томском уезде в 1906 г. пожарные части имелись только в Новониколаевске (сейчас Новосибирск), Нарыме, на Анжерских и Судженских коях, на станции Тайга. На всей прочей территории имелись лишь самые необходимые инструменты при пожарных депо в крупных селах, с помощью которых само население тушило пожары. За тот же 1906 г. в Томском уезде случилось 239 пожаров. Вместе с тем имелись существенные перспективы развития пожарного дела в городе и для расширения комплекса противопожарных мер в соответствии с лучшими достижениями в мире и в стране.

Первое в стране акционерное Российское страховое от огня общество возникло еще в 1827 г. В Своде Уставов пожарных, изданном в 1857 г., страхованию от огня было посвящено целое отделение главы 5 «О вознаграждении убытков, понесенных от пожаров». В статье 92 говорилось: «Аля вознаграждения убытков, претерпеваемых от пожаров, предоставляется застраховать сгораемые имущества в российских страховых от огня обществах на основании их учреждений». К уставу прилагалось «Положение о взаимном страховании строений», но оно вводилось в качестве эксперимента в отдельных местностях и сроком на три года - с 1853 г. К нему прилагалась «Табель ежегодных страховых платежей и единовременных пожарных вознаграждений».

Таблица 8

Табель ежегодных страховых платежей и единовременных пожарных вознаграждений⁵¹

Ежегодный взнос в рублях	Сумма вознаграждения в рублях	
	За деревянное строение	За каменное строение
0,12	15	24
0,16	20	36
0,20	25	40
0,24	30	48

⁵¹ Свод законов Российской империи. Издание 1857 г. Т.12. 1857. С. 20, 36.

0,32	40	64
0,36	45	72
0,40	50	80
0,50	62,5	100
0,60	75	120
0,70	87,5	140
0,80	100	160
0,90	112,5	180
1	125	200

В 1890 г. был создан Пензенский союз, основной задачей которого являлась взаимопомощь городов друг другу в случае крупных пожаров. Позднее Пензенский союз был преобразован в Российский союз обществ взаимного страхования. Томское общество взаимного от огня страхования образовалось 27 ноября 1897 г. Оно также входило в Пензенский союз, а затем в Российский союз обществ взаимного от огня страхования. К 1916 г. в этот союз входило 146 городов. Среди них было много и сибирских: Иркутск, Барнаул, Новониколаевск, Тобольск, Омск, Тюмень, Семипалатинск, Бийск и т.д. При страховании местные общества перепоручали свои страховые риски этому нейтральному обществу, и сумма страховых взносов перераспределялась в зависимости от ежегодного ущерба от пожаров в каждом городе. Число ежегодно страховавшихся в этом обществе клиентов постепенно росло. К сожалению, данных по первым годам существования общества обнаружить не удалось. Но на январь 1916 года в Томском обществе взаимного от огня страхования было застраховано: недвижимости на 11240142 руб., движимости на 1111 657 руб., товаров на 156 420 руб. Причем больше товаров (на 93 200 рублей) было застраховано на год, а меньшая часть (на 63220 рублей) - по краткосрочным договорам. Это, вероятно, было связано с тем, что роль Томска как перевалочного пункта для торговли еще продолжала сохраняться.

Страхование недвижимости предполагало шесть категорий зданий. Было выделено три группы: каменные, смешанные и деревянные строения. Каждая из этих групп, в свою очередь, делилась на две подгруппы: с прочной (в пожарном отношении) кровлей и с непрочной кровлей. Для каждой такой категории были свои страховые взносы, которые были меньше для пожароустойчивых зданий и выше - для легковоспламеняющихся. В Томске преобладали каменные и деревянные дома с прочной кровлей. Также льготы предоставлялись лицам, пользовавшимся услугами общества длительное время.

В страховании работали и многие страховые коммерческие фирмы. Для них страхование от огня было лишь средством обогащения, и свои прибыли они не спешили направить на развитие пожарного дела. В Томске действовали конторы обществ «Волга», «Россия», «Саламандра», «Северного страхового общества». В 1882 г. городской голова З.М.Цибульский, учитывая то обстоятельство, что отсутствие пожаров является выгодным для страховых обществ, от имени Томской городской думы пригласил все работающие в городе страховые общества участвовать в оплате услуг возчиков воды на пожар. Также обществам было предложено внести какой-либо вклад в создание в Томске Добровольной пожарной дружины.

Признав полезным дополнительную доставку воды и организацию дружины, агенты заявили, что не располагают полномочиями для принятия таких решений. Несмотря на обещание сделать запрос в центральные конторы обществ по этому вопросу, которое подписали 7 агентов, ответ был получен только один. Страховой агент общества «Саламандра» сообщил в думу, что общество согласно выделить вознаграждение членам пожарной команды только в случае, если они окажут деятельную помощь в спасении от огня имущества, застрахованного в этом обществе. В России вообще не существовало единого мнения о положительной роли страховых обществ. Многие склонны были считать, что они являются лишь источником доходов для своих организаторов. Другим отрицательным эффектом страхования имущества от огня являлся рост числа спекулятивных поджогов с целью получения вознаграждения.⁵² Однако страховые общества сыграли свою положительную роль по внедрению современных систем пожарной сигнализации «Пирса», «Гамахер», «Пекольд», спринклеров и т.д.⁵³

⁵² Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 281-282.

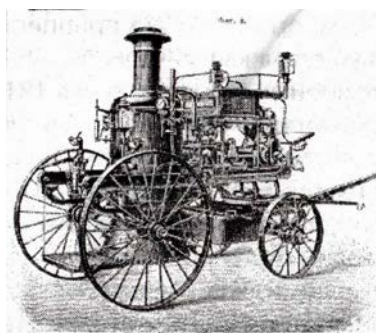
⁵³ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 281.

Первый пожарный автомобиль, выпущенный фирмой «Юстус Кристиан Браун», был паровым. Он не получил широкого распространения. Затем выпуск паровых пожарных машин освоили английская фирма «Мерривезер» и немецкая «Магирус». Затем им на смену пришли электромобили, а их в свою очередь, вытеснили автомобили с двигателем внутреннего сгорания, изготовлявшиеся в Англии и Германии. В России первый пожарный автомобиль был построен на заводе «Фрезе и К°» в 1904 г. по заказу столичной пожарной команды. Это был простой пожарный автомобиль-линейка. В машине имелось две деревянные скамьи для боевого расчета в 10 человек и -место для набора необходимых инструментов, небольшого запаса пожарных рукавов и нескольких лестниц. Скорость его была 15 километров в час.

В том же году фирма «Лесснер» построила пожарный автомобиль, оснащенный небольшим насосом, баком для воды, катушкой с пожарными рукавами, четырьмя лестницами. Имелось место для перевозки и мелких инструментов. Он мог перевозить до 14 человек. В этих открытых машинах пожарные размещались на продольных скамейках внутри кузова, а снаружи к бортам [крепились лестницы, но это мешало быстрой высадке пожарных. Потом скамейки стали крепить снаружи, а лестницы сверху на стойках. В ящиках под сиденьями хранились пожарные инструменты. Рукавная катушка была установлена сзади. На многие годы эта принципиальная схема пожарного автомобиля-линейки стала классической.

Более приспособленный пожарный автомобиль был построен в 1913 г. на рижском заводе «Руссобалт». Это была хорошо оборудованная машина, к тому же развивавшая скорость 44 км /час. Существовало и еще несколько типов весьма перспективных автомобилей. Но даже к 1916 г. их было только 11 штук на всю необъятную Россию. Оснащение автомобильным транспортом пожарных команд страны будет прервано крупными социальными потрясениями в стране - такими, как Первая мировая война и революция 1917 года. После стабилизации жизни в стране этот процесс продолжился.

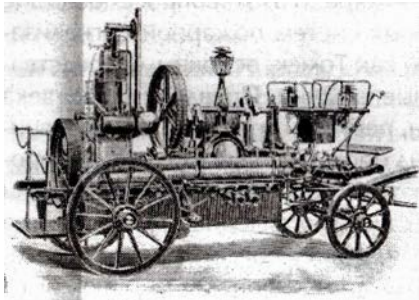
Серьезное внимание стало уделяться такой немаловажной проблеме как быстрота передачи информации о пожаре. В этом вопросе большие надежды возлагались на внедрение новых систем пожарной сигнализации провинциальных городах - таких, как Томск, основными средствами оповещения о пожаре были пожарные каланчи. Правда, к концу века стали уходить в прошлое набатный звон, ревуны и трещотки. С появлением профессиональных пожарных команд оповещение всех жителей города о пожаре стало необязательным. Поэтому теперь наиболее удобными считались такие системы, которые передавали сообщение с места пожара прямо в пожарную команду, не создавая лишнего беспокойства населению. Широко стал применяться для этой цели телефон. Однако и он имел свои недостатки. Во-первых, установка его была довольно дорогостоящей и полная телефонизация города немислимой. Кроме того, телефон не работал в грозу. Имели место и недоразумения, когда место пожара указывалось неточно или неверно. Самой прогрессивной в то время считалась электрическая сигнализация. Она была широко распространена в зарубежных странах, например в США. В России она была впервые установлена в Харькове. Устройство ее было следующим. К четырем центральным станциям, было подключено 50 сигнальных мест, расположенных по городу с определенной частотой (от 450 до 1000 м). При пожаре любой человек мог разбить стекло в специальном ящичке и подать электрический сигнал.



Паровой пожарный насос

Еще одной важной вехой в истории борьбы человека с огнем стало в XIX веке изобретение химических средств огнетушения. Еще в начале XIX века талантливый русский самоучка Семен Прокопьевич Власов предложил использовать вместо воды для тушения огня водный раствор квасцов и поташа. Потом он заменил их составленным в определенной пропорции раствором железного купороса и извести. Еще в 1815 г. им был написан труд «Новый метод тушения пожаров», но он не приобрел широкую известность. Власов был пионером в этой области, потом наука шагнула дальше. Но главное, он правильно понял основную задачу - воспрепятствовать проникновению воздуха к горящему объекту. А некоторые из применяемых им для своих смесей веществ используются в составе огнетушителей и по сей день.

Метод тушения огня пеной был придуман скромным учителем физики в Бакинской гимназии Александром



Бензиновый пожарный насос

Георгиевичем Лораном. Живя в Баку, он был очевидцем одного из крупных пожаров на нефтепромыслах и видел все трудности и опасность тушения возгорания нефти. С тех пор мысль о том, как быстро потушить загоревшуюся нефть, не покидала его. По легенде, он придумал этот метод, сидя с друзьями в трактире за кружкой пива. Так или иначе, именно он провел первые опыты

по тушению загоревшейся нефти пивной пеной и получило надежные результаты. Впоследствии он заменил пиво химическим составом, дающим стойкую густую пену, и представил свое изобретение на рассмотрение Технического комитета Российского Императорского пожарного общества. Технический комитет постановил провести всесторонние исследования по этому вопросу. А.Г. Лорану была предоставлена лаборатория. Уже в 1904 г. он изобрел ручной пенный огнетушитель и назвал его «Эврика». В мае 1905 г. прошли его официальные испытания, давшие прекрасный результат. Специально подожженная тесовая будка была потушена за 14 секунд. А.Г. Лоран получил патент на это изобретение и стал изготавливать огнетушители на продажу. Но спрос намного превышал возможности его предприятия. Он попытался организовать массовое производство и заключил договор с фирмой Г. Листа. Но хитроумный предприниматель обманул неопытного в коммерции изобретателя. Освоив технологию, Г. Лист стал выпускать свой огнетушитель «Богатырь», отказавшись от услуг А.Г. Лорана. Известная мысль о том, что нет пророков в своем Отечестве, вновь подтвердилась. Разорившийся А.Г. Лоран продал свое изобретение немецкой фирме «Зальцкотен», которая наладила массовое производство огнетушителя «Перкло». Он стал поставляться во многие страны, в том числе и в Россию.⁵⁴

В 1770 г. горным офицером К.А. Фроловым был разработан принцип защиты промышленных помещений автоматическими установками типа спринклерных, успешно использующихся и в наши дни.

Были предприняты и успешные попытки решения одной из главных проблем - проблемы подачи достаточного количества воды на пожар. Российские специалисты рассчитали, что подача воды для успешного тушения пожаров должна быть около 200 ведер в минуту. Американские специалисты того времени считали, что такой подачи достаточно только при благоприятных условиях (отсутствии ветра, наличии рядом источников воды и т.д.). В противном случае, они считали, необходимая мощность подачи воды была 700 ведер в минуту. Но возможности пожарных насосов того времени были далеки от этих норм. И это было не только российской, но и общемировой проблемой. Самые лучшие паровые насосы подавали от 100 до 250 ведер в минуту. Все имеющиеся на рубеже веков в Санкт-Петербурге большие насосы, а имелось их 5 штук, могли вместе обеспечить 100 ведер воды в минуту. Большая ручная труба подавала примерно 20 ведер в минуту, средняя - 10-15 ведер. Возможность подачи воды в достаточном количестве мог дать только водопровод. Специальные противопожарные водопроводы были впервые опробованы в США и дали прекрасные результаты. В России впервые желательность устройства в городах водопроводов и возможность их использования для тушения пожаров были отмечены еще в указе Александра II, от 18 августа 1860 г. Но и на рубеже веков даже хозяйственные водопроводы были только в крупных городах. Ведение же двух линий водопроводов (хозяйственной и противопожарной) требовало существенных затрат. Большую роль сыграло здесь изобретение Н.П. Зимина. Николай Петрович Зимин был по специальности инженером. Он участвовал в переоснащении водопровода Москвы, в проектировании и строительстве водопроводов во многих городах России. Он был активным сторонником, можно сказать, страстным пропагандистом использования водопровода для нужд пожарной службы. Именно он стал создателем первой системы противопожарного водоснабжения: разработал необходимые размеры водопроводных труб, типы фасонных частей, задвижек, кранов, колодцев, сконструировал пожарный гидрант и стандер, с успехом применяющиеся и сегодня. Смысл этого изобретения был в том, что при пожаре перекрывалась подача воды для нужд

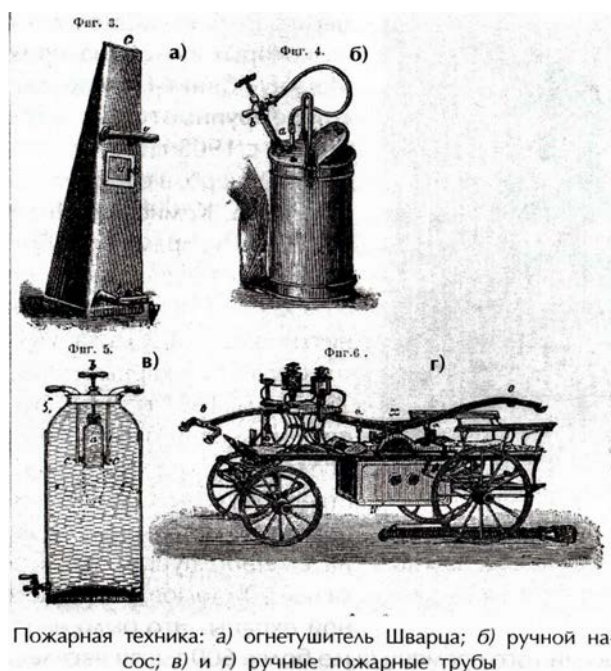
⁵⁴ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 324, 328, 329.

населения и этим обеспечивалась мощная подача воды на пожар.⁵⁵ В Томске также имелся хозяйственно-противопожарный водопровод.

В 1877 г. Российская Академия наук присудила российскому изобретателю Пьеру Дальгеру медаль за изобретение первой механической лестницы. Основу лестницы составляли 2 пары раздвижных звеньев, жестко связанных между собой и закрепленных на станке. Для подъема лестницы использовались два ворота или веревки. Лестница предназначалась для спасения людей из окон многоэтажных домов. Она оканчивалась помостом с перилами и раздвигалась на высоту до 20 м. Вес лестницы был значителен (1024 кг), и для ее передвижения использовалась конная упряжка из 3 лошадей.⁵⁶

Стала появляться специализированная литература по вопросам пожаротушения. Первое издание по этому вопросу «Практическое наставление брандмейстерам» вышло в 1818 г., оно не стало широко распространенным. В начале следующего века был накоплен значительный положительный опыт в борьбе с огнем. Из наиболее интересных книг, увидевших свет в начале XX в., следует указать две. В 1907 г. вышла книга «Пожарная тактика», авторами которой стали брандмайор г. Одессы Э.Э. Лунд и брандмайор г. Санкт-Петербурга П.А. Федотов. Правила и методы пожаротушения излагались в ней доступным образом, в форме вопросов и ответов. Книга пропагандировала передовой опыт. Например, Э.Э. Лунд впервые стал применять разделение пожара на боевые участки. В 1913 г. Н.П. Трапезников в своей книге с таким же названием «Пожарная тактика» предпринял первую попытку классификации пожаров. Он сделал полезный вывод о том, что тактика пожаротушения должна исходить из типа пожара. Сам автор был брандмейстером Нарвской заставы Санкт-Петербурга и о пожарах знал не понаслышке.⁵⁷

Городские управления пытались полностью подчинить себе пожарные команды. Но по этому вопросу не было четких законодательных решений. Отсутствие законодательной базы приводило к конфликтным ситуациям, торможению перевооружения команд. Министерство внутренних дел пыталось в этой ситуации издавать собственные временные правила, удовлетворяло ходатайства отдельных городов о передаче в их ведение пожарных команд, оставляя за полицией функции контроля и распоряжения на пожарах. Переход пожарных команд в ведение города способствовал их лучшему материальному оснащению. Пожарные обозы стали пополняться более современными паровыми насосами, в Нижнем Новгороде, например, была установлена электрическая пожарная сигнализация.⁵⁸



Тем не менее число пожаров и сумма ущерба от них с каждым годом увеличивались. Для выяснения причин в 1910 г. в Государственной Думе была создана комиссия по борьбе с пожарами, в

⁵⁵ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 165, 329.

⁵⁶ Шаблов Н.Н., Дюжева Г.А. Огненный крест. М., 1996. С. 151-152.

⁵⁷ Там же С. 178-179.

⁵⁸ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 177.

которую вошли 23 депутата. В ходе работы комиссии были названы основные причины плохой пожарной ситуации в России: отсутствие в законе определенных требований о принятии со стороны земств и городов противопожарных мер; неудовлетворительное состояние градостроительства; незначительные ассигнования на пожарную охрану. Ежегодный расход на противопожарные меры в России составлял 5 млн. рублей, из которых половина приходилась на Москву, Санкт-Петербург, Варшаву и другие крупные города, в то время как, в период с 1905 г. по 1909 г. пожары наносили ущерб, в среднем более 120 млн. руб. в год. Комиссией III Государственной Думы за время ее работы было подготовлено четыре законопроекта.

Один из них, посвященный изменению порядка расходования нотариального сбора на пожарные меры, был принят 23 апреля 1911 г. Три других были отправлены на доработку и должны были предстать на рассмотрение IV Государственной Думы. Один из них должен был сделать обязательным создание в каждом населенном пункте, насчитывающем не менее 100 домов, подразделения пожарной охраны. Это было необходимо, поскольку в России того времени было более 600 тысяч населенных пунктов и всего 5 тысяч добровольных пожарных обществ и дружин.⁵⁹ К 1914 г. специальной комиссией под председательством сенатора М.А. Остроградского был подготовлен новый вариант «Пожарного устава» и переработаны в «Уложении о наказаниях» статьи, касающиеся борьбы с пожарами и поджогами.

Но дальнейшая работа была приостановлена начавшейся Первой мировой войной. Война поставила дополнительные задачи и в деле борьбы с пожарами. 6 августа 1916 г. был принят закон «О противопожарной охране фабрик и заводов, изготовляющих предметы для действующей армии».⁶⁰

Тормозило развитие противопожарной службы и отсутствие единого органа, который контролировал и организовывал бы работу местных пожарных команд в стране. Правда, в 1904 г. был создан Отдел страхования и противопожарных мер при Главном управлении по делам местного хозяйства. Но из-за недостатка сотрудников, по пожарному отделу только 2 человека, отдел не мог организовать пожарное дело в стране.⁶¹ В редакционной статье журнала «Пожарное дело» в 1896 г. говорилось: «...Пожарное дело в России, конечно, есть. Но его нет как специально обособленного дела, как специально объединенной отрасли государственного хозяйства. Оно давно растерзано и разметано по всевозможным учреждениям, земствам, городским самоуправлениям, полицейским властям, министерствам». В начале 1917 г. один из видных организаторов пожарного дела в России Ф.Э. Ландезен



Реклама пожарной техники в журнале «Пожарное дело»

писал: «... Полная неопределенность нашего законодательства, многочисленность инстанций, призванных к заведованию борьбой с огнем, случайность и произвол в их постановлениях, полная неразбериха, неопределенность, многовластие и путаница...».⁶²

⁵⁹ Там же С. 177-178.

⁶⁰ Там же С. 179.

⁶¹ Органы и войска МВД России. Краткий исторический очерк. М., 1996. С. 179.

⁶² Там же С. 180.

Обобщая итоги развития, нужно сказать, что пожарная охрана прошла в течение столетия сложный и славный путь от примитивного тушения пожаров «всем миром» до создания профессиональных пожарных команд. Появилась и четко выделилась на фоне других специальностей сама профессия «пожарный». Существенную помощь в становлении пожарного дела оказала Российская армия. Тот факт, что пожарная охрана, как служба борьбы с огнем, уходит своими корнями в Российскую армию подтверждается всеми исследователями, занимающимися этой темой. Постепенно использование войск для тушения пожаров было распространено на всю страну, именно военнослужащие вошли в состав первых специализированных пожарных команд. Далее, на протяжении XIX в., роль армии в борьбе с огнем постепенно снижалась по мере подготовки кадров вольнонаемных пожарных. Были достигнуты значительные успехи в разработке противопожарных мероприятий. Был разработан и закреплен в законодательстве и сознании нескольких поколений горожан комплекс противопожарных мер. К пропаганде этих мер и других новинок и достижений пожарного дела были привлечены широкие слои общества. Были созданы предпосылки для создания специализированной государственной противопожарной службы.

В десятилетие с 1906 г. по 1914 г. в Томске, как и по всей стране, происходит постепенный количественный и качественный рост противопожарной службы города. Растет мастерство местных пожарных, о чем свидетельствует отсутствие больших пожаров. Создаются, как и везде в стране, предпосылки для выделения пожарного дела в отдельную самостоятельную отрасль государственного хозяйства. Важной вехой в этом процессе стал состоявшийся в Томске в мае 1914 г. Первый Сибирский пожарный съезд. В съезде участвовали представители более десятка сибирских пожарных и страховых обществ. Съезд посетили председатель Российского Императорского пожарного общества князь А.Д. Львов и делопроизводитель общества генерал-майор Л.П. Струков.



Князь А.Д. Львов



Л.П. Струков, член делопроизводительного Совета (с 1896 г.), почетный член Общества (с 1899 г.)

На съезде работало три секции: «Предупреждение от огня», «Борьба с огнем», «Страхования». Было зачитано 49 докладов. Было разработано и принято Положение о Первом сибирском пожарном съезде, в котором была назначена примерная дата второго съезда, определены нормы и порядок избрания делегатов, выработаны состав и полномочия руководящего органа сибирских пожарных обществ на период между съездами. Две недели продолжалась в Томске выставка противопожарных мер и техники, организованная к съезду. Материалы съезда были опубликованы (Дневник Первого сибирского пожарного съезда, состоявшегося 25 мая 1914 г. в Томске. Томск. 1914).

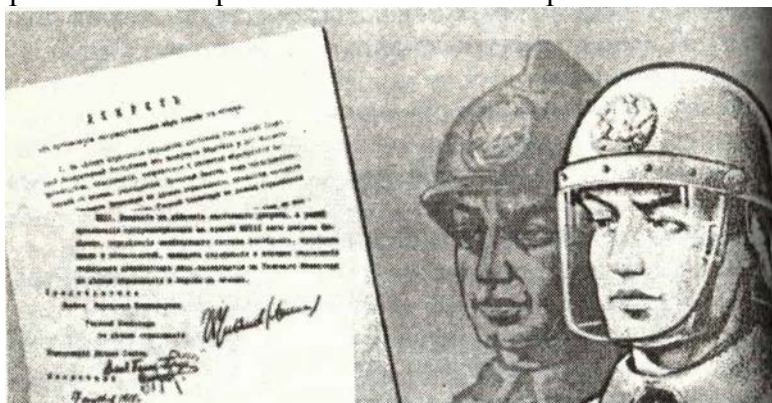
К сожалению, дальнейшие события, начавшаяся Первая мировая война и последовавшие за ней революция и Гражданская война прервали этот естественный процесс. Массовая гибель людей вообще, и мужчин призывного возраста особенно (а именно эта категория мужчин по сей день является кадровой основой для профессии пожарных), вызвала кадровые проблемы.

Разрушение экономики страны и финансовый дефицит тормозили нормальное оснащение и модернизацию пожарной техники. Так, если первые пожарные автомобили появились еще в начале XX века, то снабдить ими пожарные части Томска удалось лишь к 30-40-м годам. Существенно было отброшено назад формирование комплекса противопожарных мер, а контроль за их выполнением практически прекратился.

2. Томская пожарная охрана Томска в 1920 – 1991 годы.

2.1. Томская пожарная охрана Томска в 1920-е – 1930-е годы.

После смены в стране общественно-экономической формации и установления иного правопорядка был принят ряд законодательных актов по перестройке пожарного дела среди которых важное место принадлежит Декрету «Об организации государственных мер борьбы с огнем» от 17 апреля 1918 года, подписанный В.И.Лениным. Этим Декретом был создан Пожарный Совет РСФСР во главе с Главным Комиссаром по делам страхования и борьбы с огнем М.Т.Елизаровым.



Само учреждение такого объединяющего органа очень важный момент организационного устройства одной из наиболее необходимых человеку в его жизни государственной службы. По предложению Совета в профессиональных пожарных частях был установлен нормированный рабочий день, были восстановлены курсы пожарных техников. В Москве и Петрограде проводились серии испытаний конструкций зданий на их огнестойкость. Пожарный Совет разработал ряд профилактических и наступательных мер по борьбе с огнем. В расширенных заседаниях Совета принимали участие представители многих организаций трудящихся. По Совету Правительство ассигновало на дальнейшее развитие пожарного дела 400 тыс. рублей.

В декабре 1918 года в составе Высшего Совета Народного Хозяйства были созданы пожарно-страховой отдел и при нем коллегия. Руководить пожарным делом в губерниях должны были пожарно-страховые отделы совнархозов также с коллегиями во главе. Однако вернемся к Декрету 1918 года, основными положениями которого были следующие:

издание на устанавливаемых законами основаниях общих правил, инструкций и обязательных постановлений о мерах предупреждения и тушения пожаров и в том числе правил по противопожарной охране фабрично-заводских и горнозаводских предприятий, нефтяных промыслов, рудников, лесов, торфяников и прочих источников народного благосостояния;

установление порядка собирания материалов и форм ведения пожарной статистики, а также заполнение анкет и проведение обследований в области пожарного дела и огнестойкого строительства;

наблюдение за исполнением подлежащих узаконений и обязательных постановлений по пожарной части и за правильным расходованием денежных средств, отпускаемых на противопожарные меры и огнестойкое строительство.

Нетрудно заметить, что названные положения логически привели к созданию Государственного пожарного надзора, что является характерной и отличительной чертой советской пожарной охраны.

Другие положения Декрета касаются функций пожарной охраны:

установление контроля за производством на фабриках и заводах предметов противопожарного оборудования и снаряжения, разработка нормальных типов пожарных инструментов и машин, а также проведение мероприятий, способствующих улучшению и удешевлению предметов противопожарного оборудования и широкому распространению их среди населения;

производство испытаний по применению новых изобретений и усовершенствований в области предупреждения и тушения пожаров, а также опытов над строительными материалами и различными типами построек и отдельных их частей;

устройство пожарных выставок и съездов, совершенствование противопожарного водоснабжения; устройство пожарной сигнализации; подготовка специалистов пожарного дела, открытие пожарнотехнических училищ, школ и курсов, разработка программ учебных занятий в них, устройство пожарно-испытательных станций и др.;

издание общедоступных руководств - журналов, брошюр и других печатных произведений по пожарному делу и огнестойкому строительству и принятие всякого рода мер к самой широкой популяризации сведений о мерах борьбы с огнем. Таким образом, в положениях заложены основы производства и совершенствования пожарной техники, развития научно-исследовательской работы в области пожарного дела, подготовки кадров пожарных специалистов, широкого издания пожарнотехнической литературы и других вопросов, важных для развития пожарной охраны. С 1920 года руководство пожарной охраной сосредоточивается в народном комиссариате внутренних дел, где был создан Центральный пожарный отдел во главе с энергичным и деятельным брандмейстером Петроградской пожарной команды А.Г.Кривошеевым. Пожарный Совет стал межведомственным координирующим совещательным органом. В дальнейшем постановлением Совета труда и Оборона от 4 мая 1921 года "О мерах к сохранению пожарных обозов и содержанию их в боевой готовности" устанавливалось единоначалие при борьбе с пожарами:

«1. Воспретить под страхом предания суду использование пожарных лошадей, инвентаря и рабочих на посторонние, не относящиеся к пожарному делу работы.

2. Воспретить всем должностным лицам при тушении пожара вмешиваться в распоряжения брандмайора или брандмейстера, а в местах отсутствия профессиональных команд начальников добровольных дружин или пожарных старост

3. Обязать пожарные подотделы немедленно доносить о всех нарушениях в местный губернский отдел юстиции на предмет привлечения виновных к суду.»

Это постановление и поныне имеет принципиальное значение, так как положительно сказалось на практике пожаротушения и нашло свое отражение в документах пост советский действительности. Тогда же было предложено различным ведомствам обеспечить жизнедеятельность пожарной охраны, например, Народному комиссариату продовольствия продовольствием личный состав пожарных подразделений, военному ведомству - направить часть лошадей, возвратив из Армии всех пожарных работников, прослуживших до припева в Армию в пожарных командах не менее 6 месяцев, для использования их по специальности. Для усиления мобильности пожарных частей Правительство принимает решение срочно мобилизовать для нужд пожарной охраны 3000 лошадей, годных для службы в пожарных командах.

Внешнеторговые организации, несмотря на ограниченные валютные средства, закупают за границей в первую очередь самое необходимое, то есть транспорт и энергетическое оборудование и... пожарное имущество: механические пожарные лестницы, несколько автонасосов и противодымные приборы.

Вопросы пожарной безопасности находили свое отражение и в других руководящих документах, например, в декрете “О лесах”, где предусматривалось, что каждый человек доступными средствами обязан охранять лес от пожаров, потрав, порчи, нападения насекомых и т.п. В положении о сельских Советах, на них, в частности, возлагалось наблюдение за исправностью пожарных машин, принятие мер против пожаров и организация их тушения. Созывались съезды пожарных профсоюзов, что также свидетельствовало о внимании власти к всестороннему развитию пожарного дела в стране.

* * *

Из приказа от 3 сентября 1920 года по Томской городской пожарной охране читаем: «Членом коллегии коммунального отдела тов. Магит с заведующим пожарным подотделом тов. Генерозовым были произведены тревоги в пожарных частях, причем оказалось:

Юрточная часть: запряжка произведена в 2 минуты...

Заисточная часть: запряжка произведена в 2 минуты...

Центральная часть: запряжка произведена в 2 минут 15 секунд. Во всем порядок. При запряжке суеты нет. Выезд произведен спокойно. Помещение трубной, конюшни, экипажи, сбруя в порядке. Лошади в хорошем теле.

Петровское Добр. Пож. Депо: запряжка произведена в 1 минуту 15 секунд. Однако вышла заминка. «Нач. части тов. Щербаков объяснил, что лошадь под кличкой «Геркулес» случайно замещала другую, которая заболела...!»

Не менее интересен документ из истории 3-ей пожарной части Томска: «Брандмайор г.Томска от 14 декабря 1920 года В Томскую чрезвычайную комиссию по борьбе с контрреволюцией, саботажем и преступлениями по должности.

При сем препровождается служителем Петровского Депо тов. Некрасов Семен, который во время тревоги на пожар отказался выполнить свои обязанности.

Находя проступок тов. Некрасова преступлением не только по должности, но и против всего пожарного дела, которому в самые боевые минуты тов. Некрасов нанес большой вред, так как он находился у пожарного хода, имеющего важное значение, невыезд которого вовремя мог повлечь за собой очень печальные последствия.

Брандмайор Колиховский.»

К данному сопроводительному письму приложен протокол с подробным описанием проступка Некрасова, который на вопрос товарища по службе ответил буквально «А мне-то что» и «остался лежать на кровати». Протокол подписан пожарными служителями Волковым, Снетко, Кочергиным, Зазиным, по просьбе Козима и Кожемякина (вероятно, безграмотных - В.Д.) за них расписался Тотмянинов. Стоят также подписи брандмейстера Щербакова, председателя месткома Матвеева, секретаря Спорова.

Сохранился однако и иного содержания документ, прямо противоположного значения:

«Завгубпожаром тов. Брандмайору от бывшего брандмейстера Грекова Петра 4.7.24 г.

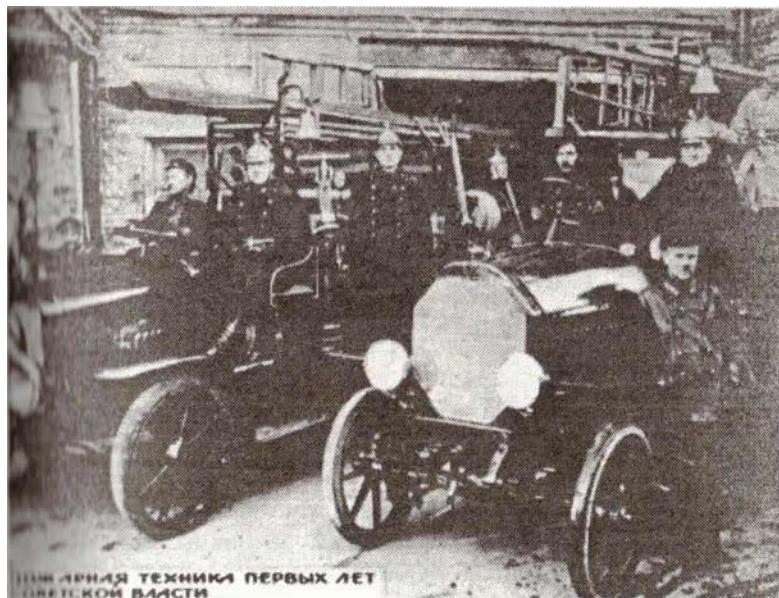
Заявление

Желая получить большие знания по пожарному делу, чем могу принести пользу Республике, прошу вашего разрешения о назначении меня для прохождения пожарно-технических курсов. Пожарного стажа имею 7 лет. П.Греков.»

Благодаря разносторонним мерам по улучшению организации и материально-технического обеспечения пожарной охраны в стране в 1923-25 годах наметился некоторый спад массовых пожаров в городах, меньше стали гореть леса, не столь опустошительными стали пожары на железных дорогах.

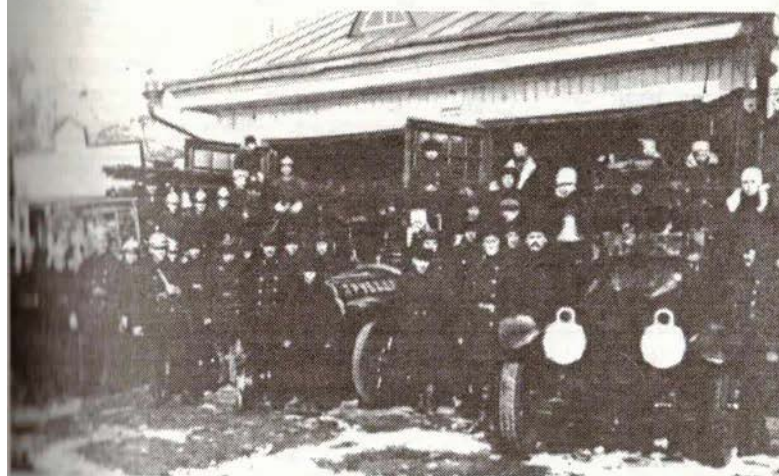
Широкое распространение получили добровольные пожарные дружины на предприятиях, в селах и деревнях.

Известен пример героической борьбы с огнем добровольцев-дружинников, которые вместе с пожарными, красноармейцами и рабочими спасли Шатурскую электростанцию: чтобы остановить распространение пожара по то фу, были выкопаны рвы, которые затем были залиты водой; огонь не смог преодолеть этой человеческой смекалки, помноженной на массовый героизм, и новое здание строящейся электростанции, а также склады не пострадали от огненной стихии.



ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА ПЕРВЫХ ЛЕТ
СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ

Пожарная техника первых лет советской власти



Пожарное депо на ул.Яковлева в Томске

В Томске, после установления Советской власти в Сибири, руководство пожарной охраной осуществлял пожарный подотдел Отдела коммунального хозяйства города. Первым руководителем новой пожарной структуры был назначен Генерозов.

В 1920 году охрану города от пожаров осуществляли 5 пожарных частей: Юрточная, Заисточная, Центральная, Сенная и Петровское добровольное пожарное депо.

В то время пожарный инвентарь, вода, личный состав доставлялись к месту пожара на конной тяге. В боевом расчете каждой пожарной части находилось 4-5 экипажей:

- 1 - линейный ход (для доставки личного состава);
- 2 - мотовильный ход (вывозил пожарные рукава);
- 3 - конно-бочечный ход (для подвоза воды);
- 4 - стендерный ход (вывозил стендера для забора воды из пожарно-хозяйственного водопровода);



Конный обоз 20-х годов



**Смотр пожарных подразделений Томска
20-х годов**

5 - багорный ход (вывозил пожарный инструмент, багры, ломы, лопаты и т.д.). Повысилась организованность и дисциплина пожарных. Как и прежде стали проводиться ежегодные парады и смотры пожарных команд.

В 20-30 годах по-прежнему наиболее обеспеченной в материально-техническом отношении была команда Томского ДПО, некоторое время руководимая Иваном Иннокентьевичем Сапожниковым. Из «Исторического формуляра» СВПЧ-2 узнаем, что создана эта пятая военизированная пожарная часть в Томске 19 марта 1924 года. Есть соответствующий приказ по Томской городской пожарной команде, в котором говорится, что решено «Создать пожарную часть имени Калинина с размещением по ул. Бульварной (ныне пр. Кирова). Лошадей, необходимый инвентарь получить из пожарных частей города. «(Дело N 31. Приказы по Томской пожарной команде, стр. 21. Областной архив).

Приказом от 28 марта 1924 года были утверждены штаты новой пожарной части: людей - 34, лошадей - 15.

Малоприспособленное помещение коллектив пожарных своими силами переоборудовал в скором времени в пожарное депо. Из документов видно, что пожарная часть им.Калинина уже в первых числах апреля 1924 года принимала участие в тушении пожаров, возникших в городе.

Вот один из приказов начальника городского отдела пожарной охраны Томска от 14 апреля 1924 года: «В ночь на 12 апреля 1924 года постовой на вышке, пожарно-служащий Шестаков обнаружил пожар по ул. Пирогова, 32. За обнаружение пожара с каланчи пожарно-служащему части им.Калинина тов.Шестакову выношу товарищеское спасибо. Начальник ГПО Манович.»

Интерес представляет распоряжение начальника ГорОПО в отношении контрольного времени по пожарно-строевой подготовке в срок до 15 февраля 1935 года:

1. Выезд по тревоге - 15 сек.
2. Установка схода стендера на гидрант при закрытом колодце с прокладкой рукавной линии на два рукава А. с подачей двух стволов Б. через разветвление - 37 сек.
3. Установка автонасоса на гидрант - 20сек.
4. Установка автонасоса на открытый водоем на два рукава - 35сек.
5. Установка подвижной трех коленной лестницы с подносом на 15м в окно третьего этажа учебной башни - 23сек.

«На траурном митинге по случаю злодейского убийства видного деятеля партии С.М.Кирова, имя которого было близко всем томичам, - читаем в формуляре,- коллектив пожарной части им. Калинина обратился с просьбой в Городской Совет рабоче-крестьянских и армейских депутатов присвоить части им.Калинина имя С.М.Кирова. Постановлением N 438 от 20 мая 1935 года 2-й пожарной части было присвоено имя тов.Кирова, а 3-й пожарной части - имя тов. Калинина.»

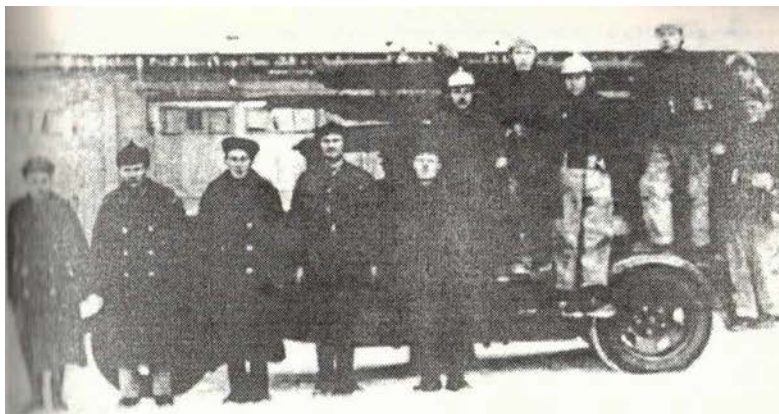
«В сентябре 1936 года, - отмечено в формуляре, - во 2-ю пожарную часть поступил пожарный автомобиль отечественного производства на шасси ГАЗ-АА, которому было присвоено имя «Полундра». Так с сентября 1936 года из боевых расчетов пожарных частей г.Томска были выведены конные хода!..

Во второй пожарной части им.Кирова имелось на вооружении автонасос "Враг огня" и автоцистерна "Полундра" емкостью 900 литров.»

«15 ноября 1936 года впервые введено расписание выездов пожарных команд. По первому номеру - с получением извещения о пожаре команда выезжает ночным составом.

N 1 бис - выезжают две команды;

N 2 бис - 3 команды в ночном составе;



**Работники пожарно-сторожевой охраны
колонии "Чекист"(1938г.)**



**Занятие
пожарных на
башне в 50-х
годах**

№ 3 бис - выезжают 3 команды и дополнительно автонасос железной дороги, и автонасос трудовой колонии № 3».

Из документов известно, что 10 декабря 1936 года большой пожар возник в здании Госуниверситета, куда выехали составы третьего, как нынче говорят, номера. «Особенно отличились при тушении этого пожара бойцы и командиры 2-й части: Яновский, Борисов, Лиховецкий, Логутов, Зайцев».

Боец второй пожарной части Петров, после дежурства в кинотеатре им. Горького, возвращался домой и по пути мечтая, скорее всего об отдыхе, в том числе и культурном, зашел в Государственный цирк, где шло представление известной в то время ленинградской труппы. В предвкушении необычного зрелища Петров стал подниматься на балкон. И вдруг (вот оно это удивительное для любого героического поступка равнодушное мгновение) заметил, что из гримировочной артистов валит густой, черный дым и видны отблески пламени...

Петров быстро и профессионально оценил обстановку и решил из-за недостатка времени никого на помощь не звать. Он аккуратно без лишней суеты закрыл двери, ведущие в зрительный зал, где было около тысячи зрителей, «первичными средствами огнетушения ликвидировал загорание и предотвратил панику.»

Приказом начальника отдела пожарной охраны от 26 января 1937 года № 6, как гласят далее архивные документы, Петров был поощрен денежной премией...

А вот сообщение о пожаре в хирургическом отделении госпитальной клиники, где при тушении отличились начальник части Куянов, его помощник Соломенников, начальник автохода Кузнецов, его помощник Корсаков, пожарные - Кулычаев, Егоров, Гвоздев, шофер Самойлов.

Поощряется инициатива. В том же формуляре находим, что, когда пожарные выехали на один пожар, поступило сообщение о другом пожаре на крыше водопроводной башни. Поплучивший это сообщение шофер Елистратов разбудил пожарных Усанина и Жердина и выехал с ними к месту пожара на резервном автомобиле. Пожар был ликвидирован с незначительными убытками. Елистратов за проявленную находчивость и расторопность был премирован 100 рублями, Усанину и Жердину были объявлены благодарности.

Примером инициативного отношения к делу «был боец ГПК-2 т. Щеглов, который за короткое время на отлично освоил пожарную специальность, был назначен начальником караула, с обязанностями которого успешно справлялся.

Кроме того, тов. Щеглов неустанно работал по восстановлению пожарной техники. Он лично взял на себя инициативу сделать 3-х коленную лестницу и оборудовать пожарно-техническим вооружением автоцистерну, за короткое время в часы отдыха он выполнил эту работу на отлично.

Таких работников в части было много, это тов. Ильиных, Каштакова, Окладников, Гусакова и др.»

Обращается серьезное внимание на физическую подготовку пожарно-служащих. «Так 15 февраля 1938 года между командами проведены соревнования по лыжным гонкам на дистанции 10 км. Команда ГПК-2 в составе тов. Берестнева, Самойлова, Егорова заняла 1-е место

В октябре проводились гимнастические и стрелковые соревнования общества «Динамо», в которых приняли участие команды пожарных частей Томска. Из ГПК-2 в состав команды вошли Ионов, Жердин, Ботищев, Зайцев, Таразанов, Рекосон. Она заняла первое место».

За упущения в работе следуют и наказания

«Так при выезде на пожар 2-й пожарной части на ул. Алтайскую, начальником тыла был назначен тов. Кононов. После ликвидации пожара он не организовал уборку рукавов и они вмерзли и когда на другой день те. 24 декабря стали их убирать, то более 100 метров рукавов было испорчено.

За халатное отношение к исполнению обязанностей нач. тыла тов. Кононов приказом начальника УПО был наказан в административном порядке, а также с него было удержано 100 рублей за причиненный материальный ущерб».

Не все ладно было и с храбростью. Так «21 мая 1940 года возник пожар, горели постройки, склады Нарымпотребсоюза с непосредственной угрозой 2-этажному жилому дому, находящемуся от горящих строений в 6 метрах. При ликвидации этого пожара очень плохо сработала смена ГПК-2 во главе с нач. команды тов. Андреевым, которому был поручен руководителем тушения боевой участок. Караул с поставленной задачей не справился в результате проявленной трусости, только вмешательство руководителя тушением пожара тов. Герасимова в действия тов. Андреева помогло делу, распространение пожара на склад было приостановлено и вскоре пожар был ликвидирован

Нач. ГПК-2 Андреев за проявленную трусость был наказан в административном порядке и предупрежден о неполном служебном соответствии. Это позорное явление в боевой работе долго лежало черным пятном на всем коллективе ГПК-2».

Из архивных документов видно, что на наиболее важных государственных объектах пожарная охрана стала нести также и сторожевые функции. Такая пожарно-сторожевая охрана была создана в трудовой колонии «Чекист». Заместителем начальника этого пожарного подразделения был в то время Сергей Петрович Скороходов, руководивший затем пожарно-сторожевой охраной Томского лесопромышленного комбината. Стаж его работы в пожарной службе - более полувека, однако рассказ об этом удивительном человеке, недавно ушедшем из жизни, впереди...

* * *

1924 -25 годы знаменательны для пожарных работников многими событиями. В декабре 1924 года открылся Ленинградский пожарный техникум с трехгодичным сроком обучения. 14 января 1928 года состоялся первый выпуск советских пожарных техников. В сентябре 1924 года начал выходить журнал «Пожарный» сначала как орган профсоюза работников коммунального хозяйства, затем как орган Главного управления коммунального хозяйства НКВД, в состав которого входил Центральный пожарный отдел.

В 1925 году Ленинградский гидромеханический завод выпустил серию первых пожарных машин на восстановленных шасси старых грузовиков. Предприятие выпустило 30 пожарных автомобилей, а позднее стало специализироваться на изготовлении пожарных мотопомп и коловратных насосов.

В Ленинграде же завод «Промет» объединения «Тремасс» выпустил в июле 1926 года первый отечественный автонасос на полуторатонном шасси АМО-Ф-15 производительностью 1200 л/сек. В Москве на заводе Автопромторга первый пожарный автомобиль был выпущен еще в июне 1925 года. В дальнейшем это предприятие изготавливало по 10 пожарных автомобилей в месяц, что для того времени являлось большим достижением.

В конце 1927 года на вооружении профессиональных пожарных команд насчитывалось около 400 пожарных автомобилей. По сравнению с 1916 годом, когда пожарная охрана страны имела на вооружении всего 11 автомобилей, это был колоссальный скачок вперед за столь короткое время да еще после экономической разрухи.

Организуется массовое производство ручных пожарных насосов, являвшихся в то время основным видом вооружения сельских добровольных пожарных дружин. К 1927 году их производилось более 7 тысяч штук в год. Это оборудование изготовлялось московским заводом «Красный факел» и ленинградским заводом «Знамя труда».

16 апреля 1927 года Совет народных комиссаров принял постановление «О мерах охраны государственных и имеющих государственное значение предприятий, складов и сооружений», согласно которому ответственность за принятие противопожарных и иных мер охраны фабрик, заводов, мастерских, складов возлагается персонально на их руководителей. Однако правительство не ограничилось лишь повышением ответственности руководителей за пожарную безопасность государственных предприятий. Оно приняло важное решение о создании в стране Государственного пожарного надзора, призванного осуществлять руководство, контроль и надзор за состоянием пожарной охраны во всех коммунальных, ведомственных и общественных организациях.

Создание Государственного пожарного надзора в союзных республиках явилось закономерным развитием положений ленинского Декрета о государственных мерах борьбы с огнем.

К концу 1927 года в стране складывается единая система Государственного пожарного надзора, которая вместе с профессиональными частями и добровольными пожарными дружинами была призвана обеспечить осуществление как предупредительных, так и оборонительных мер борьбы с пожарами.

Инициативу по организации дружин, по строительству пожарных депо и водоемов повсеместно брали на себя сельские Советы. Именно они организовывали сельское население на борьбу с пожарами. К 1931 году на территории РСФСР было создано много добровольных пожарных дружин, чему также способствовала организация колхозов. Важно и то, что добровольные пожарные дружины не только тушили пожары, но и вели профилактическую работу по их предупреждению.

В 1932-33 годах в стране отмечается значительное сокращение числа пожаров на селе.

К середине тридцатых годов в колхозы поступили пожарные мотопомпы, первые пожарные автомобили и другое вооружение для оснащения добровольных пожарных дружин. При введении в эксплуатацию общественных построек более широко применяются огнестойкие строительные материалы. В системе Наркомзема создаются школы огнестойкого строительства в Новгороде, Саратове, Пскове, Ростове-Ярославском, Тамбове, Вятке, Свердловске. Утвержден Устав добровольных пожарных дружин колхозов. В сельской местности был создан институт районных пожарных инспекторов, осуществляющих организационную работу по предупреждению пожаров в колхозах, совхозах и сельских населенных пунктах.

В годы первых пятилеток предупреждение пожаров на крупных стройках, где находятся деревянные леса и другие горючие материалы, требовало повседневной профилактической работы, глубоких инженерных знаний и умения организовать противопожарную работу в невиданных ранее масштабах.

Пожарная профилактика, работа с добровольными пожарными дружинами, противопожарная массово-разъяснительная работа среди населения становятся главным, основным направлением в работе аппаратов и частей пожарной охраны. Этому способствовал ряд мер, принятых Правительством по дальнейшему укреплению пожарной охраны. На Главное управление пожарной охраны в системе созданного в июле 1934 года общесоюзного Народного комиссариата внутренних дел и на местные органы пожарной охраны было возложено осуществление Государственного пожарного надзора на территории Союза ССР, оперативное руководство добровольными пожарными дружинами, а также

руководство военизированной пожарной охраной объектов, имеющих особо важное государственное значение. Однако функции Госпожнадзора требовали еще законодательного оформления.

И в апреле 1936 года на основании постановления ВЦИК и СНК СССР N 52/654 были наконец четко определены функции и права Государственного пожарного надзора: Министерство охраны общественного порядка СССР через Главное управление пожарной охраны и его местные органы в союзных республиках, АССР, краях и областях вплоть до принятия в 1995 году нового Закона о пожарной охране Российской Федерации осуществляло пожарный надзор на объектах народного хозяйства.

В 1936 же году научный пожарно-технический комитет был реорганизован в Центральную научно-исследовательскую пожарную лабораторию при Главном управлении пожарной охраны МВД СССР.

А в 1937 году на базе этой лаборатории создается Центральный научно-исследовательский институт противопожарной обороны.

В феврале 1940 года приказом НКВД СССР введен в действие «Боевой устав пожарной охраны», а следом – «Устав внутренней службы в пожарной охране».

В марте этого же года постановлением СНК СССР утверждается типовой устав ДПО. На добровольное пожарное общество возлагается организация добровольных пожарных дружин на предприятиях, при домоуправлениях, в школах, торговых учреждениях, участие в тушении пожаров, проведение противопожарной пропаганды, обследование жилого фонда. Обществу было представлено право организовывать производственные предприятия и мастерские по проверке, перезарядке и ремонту огнетушителей, приобретать необходимый инвентарь, издавать агитационно-пропагандистские материалы. Финансирование общества предусматривалось за счет средств промышленных предприятий, членских взносов, доходов от хозяйственно-производственной деятельности.

2.2. Великая Отечественная война и пожарная охрана Томска.

С первых дней Великой Отечественной войны личный состав профессиональной пожарной охраны Томска, как и по всей необъятной стране, естественно, переводится на казарменное положение. В центре внимания - подготовка бойцов и командиров нового пополнения. Отрабатываются методы и приемы борьбы с огнем в условиях возможного нападения с воздуха, ведутся поиски новых тактических приемов борьбы с огнем. Параллельно проводится интенсивное обучение членов команд местной противовоздушной обороны, противопожарная подготовка населения. В городах страны работники пожарной охраны ведут массовую противопожарную пропаганду, отрабатывают на занятиях в скверах, парках, на площадях с населением приемы тушения зажигательных бомб, организацию противопожарной защиты. Массовое привлечение населения сыграло немалую роль в предупреждении пожаров: спешно очищались от различного мусора чердаки зданий, лестничные клетки, разбирались сараи, заборы, строительные леса и другие деревянные сооружения, обрабатывались огнезащитным составом деревянные конструкции, расчищались от горючих материалов территории во дворах жилых домов, учреждений, предприятий. Эффективность этих мер в дальнейшем полностью подтвердилась.

В начале Великой Отечественной войны Томский городской отдел пожарной охраны отчитывался перед руководством Новосибирской области, так как город с весями по административно-территориальному делению входил в ее состав (в 30-37 годы это был Западно-Сибирский край с центром в том же Новосибирске).

- Томичи, что у вас там еще осталось?- нередко с иронией спрашивал глава области. Подразумевалось, что пожары и Томск понятия неразделимые.

И надо сказать, что доля правды была: в Томск было эвакуировано немало предприятий оборонной промышленности мости. Тогда-то и стали появляться в этом сибирском го роде военизированные пожарные части. Первое такое под разделение было сформировано на подшипниковом заводе, где при технологических процессах использовались огнеопасные вещества и смеси.

На заводе был установлен строгий надзор за противопожарной безопасностью: например, в цехах с пожароопасной технологией во время работы выставлялся пост - пожарный в полном боевом снаряжении.

Позже военизированные пожарные части появились на ГРЭС, в госуниверситете, где в годы войны размещался Загорский завод оптических приборов: военизированная пожарная часть была эвакуирована вместе с предприятием.

Несмотря на укрепление пожарной безопасности пожары в городе во время войны были не редкостью...

В 1942 году полностью сгорела Карандашная фабрика, после чего на ней была сформирована новая специальная так называемая объектовая пожарная часть. Подобное же подразделение создали и на Каштаке в связи с постройкой там складов для хранения государственных резервов.

Всего в годы войны было создано в Томске 18 пожарных частей, две из них - в Колпашеве.

Понятно, что мужчины пожарные, особенно молодые, рвались на фронт, их рапорты нередко удовлетворялись. Так в первые же дни войны около сорока рапортов было подано в военкомат из второй пожарной части Томска. Многие не вернулись с полей войны, из той же второй части - пожарно-служащие Чайковский, Рябов, Минин...

ЦК ВЛКСМ принял решение о создании в ряде городов комсомольско-молодежных полков противопожарной обороны. 16 июля 1941 года такой полк был организован в Москве. 23 июля «Комсомольская правда» сообщила о создании аналогичных формирований в Ленинграде, Харькове, Калинин, Горьком. Кстати, эта инициатива была поддержана и томичами, например, на Томском лесопромышленном комбинате в годы войны пожарная охрана состояла в основном из женщин. Эта команда запечатлена даже на фотографии, которая в настоящий момент является уникальным историческим документом...

* * *

Вечером 21 июля 1941 года москвичи услышали непривычный свист и грохот: в небе над городом кружили фашистские самолеты. Бомбардировка вызвала в столице 1900 пожаров и загораний. Действиями пожарных и воинов столичного гарнизона, многочисленных добровольцев руководил штаб пожаротушения.

На предприятиях, выпускающих военную технику и снаряжение, создаются военизированные пожарные части, внедряются стационарные средства пожаротушения. Для запасов воды приспособляются временные резервуары. Деревянные конструкции в пожароопасных производствах обрабатываются огнезащитными красками.

Активная профилактика себя оправдала: на промышленных новостройках Средней Азии, Урала, Сибири, Казахстана в 1942-44 годах не было допущено роста пожаров.

В жестоких условиях девятидневной блокады мужественно защищали свой город от огня ленинградские профессиональные и добровольные пожарные. Ими было потушено 13455 пожаров, две тысячи бойцов и командиров пожарной службы погибли от снарядов и бомб, голода и холода.

«Ленинградская правда» писала 12 сентября 1941 года в передовой статье: «...Мы должны быть стойкими до конца в борьбе с ненавистным фашизмом, стойкими, как отважные воины, как наши бесстрашные пожарные». На каждый квадратный километр города упало 16 фугасных, более 320 зажигательных бомб, 480 снарядов.

В самое трудное время для сражающегося города пожарные обращаются в штаб обороны не по поводу хлеба и топлива, а о выделении пожарных рукавов, без которых невозможна борьба с огнем.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля 1942 года Ленинградская пожарная охрана награждена орденом Ленина.

Опираясь на постановление СНК СССР от 13 сентября 1942 года «Об ответственности за нарушение правил пожарной безопасности», Главное управление пожарной охраны усиливает организаторскую работу на местах и в то же время строго спрашивает через свои службы на местах с непосредственных виновников пожаров и нарушителей правил обращения с огнем: Госпожнадзору этим постановлением было представлено право налагать денежные штрафы на лиц, виновных в нарушении правил пожарной безопасности.

11 марта 1942 года ЦК ВЛКСМ принял решение направить в пожарную охрану свыше шести тысяч комсомолок. Успешно осваивали они специальности шоферов, мотористов, бойцов, показывая образцы самоотверженности, выдержки, смелости. В Москве, Казани и других городах стали создаваться женские пожарные команды, заменившие мужские личные составы пожарных частей по причине ухода большинства мужчин на фронт.

25 июня 1942 года ЦК ВЛКСМ утвердил «Положение о дружинах юных пожарных», основной целью которых было оказывать помощь пожарной охране в профилактической деятельности.

Между тем война с полчищами гитлеровцев шла не на жизнь, а на смерть. В ее пекле под огнем противника боролись с многочисленными пожарами боевые расчеты пожарной охраны. Например, для Сталинграда самыми напряженными оказались июль-август 1942 года, когда в районах выездов каждой пожарной команды приходилось иметь дело с 15-20 пожарами одновременно. Гитлеровцы рвались прежде всего к тракторному заводу, не прекращавшему выпуск танков и тем самым являвшимся форпостом материально-технического обеспечения обороняющегося города. Ежедневно рискуя жизнью пожарные боролись с огнем в производственных помещениях завода-крепости.

В октябре 1942 года в Грозном в результате бомбардировок загорелось 15 резервуаров с нефтью. Угроза уничтожения нависла над заводом и рабочим микрорайоном. Пять суток пожарные боролись с огнем и выстояли...

В обращении Грозненского комитета обороны говорилось: «...Ко всем трудящимся города... Нужно брать пример со славных патриотов нашего города, показавших себя во время бомбежек подлинными героями. Наши пожарные бесстрашно и мужественно боролись с бушевавшим морем огня, не взирая на разрывы бомб...»

А вот сообщения о пожертвованиях для фронта от пожарных страны:

Более шести миллионов рублей, на которые были созданы танковая колонна и звено самолетов, собрали для победы над лютым врагом ленинградские пожарные.

Их коллеги из Читы собрали деньги на создание танковой колонны «Пожарный».

Работники пожарной охраны Мурманска обеспечили личными сбережениями производство танковой колонны и двух самолетных эскадрилий. Они же собрали средства для детей погибших фронтовиков.

26 марта 1943 года в одну из авиационных частей прибыло техническое пополнение: аж три звена самолетов «Горьковский пожарный».

Работники пожарной охраны восточных областей собрали более двух миллионов рублей, вещи и продукты для жителей освобожденных от захватчиков территорий.

Через некоторое время в Главное управление пожарной охраны от Верховного Главнокомандования пришла телеграмма следующего содержания: «Передайте личному составу пожарной охраны НКВД, дополнительно собравшему 5 млн. 149 тыс. 25 рублей на строительство танкового полка «Пожарник» и 869 тыс. 255 рублей, продукты и овощи в фонд помощи детям фронтовиков и сиротам, боевой привет и благодарность Красной Армии».

В годы Великой Отечественной войны орденами и медалями награждены около 32 тысяч работников пожарной охраны!..

2.3. Пожарная охрана Томска после войны 1940-е – 1990-е годы.

В пятидесятые послевоенные годы пожарные части были организованы в Асине и небольшие - в каждом районе области, которая с 1944 года стала самостоятельным административно-территориальным образованием. Первым начальником пожарной охраны области с 1944 по 1951 год был Николай Васильевич Карасев. Затем до 1962 года Отдел пожарной охраны УВД возглавлял Василий Филиппович Антоненко, переведенный в Томск из Кургана. Затем в течение шести лет этим ответственным участком работы руководил Николай Федорович Вышегородцев, которого сменил Федор Иванович Конарев (до 1977 года). Предшественником нынешнего начальника УГПС области Юрия Николаевича Федотова был Виктор Алексеевич Куликов...

В 60-80-е годы вплоть до распада Советского Союза существовало два вида пожарной охраны городов и населенных пунктов, объекта: военизированная и профессиональная. Военизированная пожарная охрана Министерства внутренних дел СССР организовывалась в наиболее крупных городах державы. Во всех остальных городах предупреждением и тушением пожаров занималась профессиональная пожарная охрана того же министерства.

Пожарная охрана предприятий, организаций и учреждений полностью содержалась на их счет.

Пожарные части по охране объектов не только обеспечивали их безопасность, но и оказывали активную помощь пожарной охране городов и других населенных пунктов, скажем, в сельской местности. Как уже говорилось, через пожарно-технические комиссии предприятий, обычно возглав-

ляемых главными инженерами, к работе по предупреждению пожаров привлекался широкий актив во главе с командирами производства и специалистами.

Активно действовал повсеместно институт общественных пожарных инспекторов, действующий от имени Советской власти. Собственно, их и назначали исполкомы местных Советов депутатов трудящихся, позднее - народных депутатов. Круг их интересов и возможностей достаточно широк: они могли производить обследование предприятий, организаций и учреждений, требовать от администрации оперативного устранения вскрытых противопожарных нарушений, выносить на обсуждение коллективов и общественные организации вопросы, касающиеся состояния противопожарной защиты объектов народного хозяйства, составлять административные акты на нарушителей правил пожарной безопасности.

Пожарная охрана в сельской местности организовывалась в основном на добровольных началах. Во многих колхозах к тому же существовала пожарно-сторожевая охрана за счет колхозных средств. Правда по сути они так и продолжали оставаться добровольными. То есть, при пожарных депо организовывались дежурства добровольных пожарных: дружина обычно состояла из 20-25 человек, ее возглавлял опытный производственник из руководящего состава. Если в дружине, скажем, не было штатного шофера, то пожарный автомобиль закреплялся за наиболее активным добровольцем-водителем.

Большую роль в организации противопожарной работы на селе играли добровольные пожарные общества. Их главной задачей являлось создание материальной базы (пожарное депо, специальные или приспособленные для пожарных нужд автомобили, мотопомпы, запасы рукавов и т.д.) и организация на этой основе крепких и боеспособных добровольных пожарных дружин.

* * *

Несомненно, успеха в противопожарном деле удалось достичь благодаря профилактике - комплексу мероприятий, направленных на предупреждение пожаров и создание условий для успешного их тушения. Профилактика стала вестись на научной основе, являясь составной частью технологических процессов производства, градостроительства, а также планировки и застройки населенных мест.

Пожарную профилактику предусматривают также при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений.

Одной из главных задач пожарной профилактики являлось создание безопасных условий для человека на производстве и в быту.

Непосредственной организацией пожарной профилактики занимались органы Государственного пожарного надзора, существовавшие во всех районах, городах, областях, краях и республиках СССР. Общее руководство всеми структурными подразделениями осуществляло Главное управление пожарной охраны МВД СССР. Положение о пожарном надзоре, кстати, было утверждено Советом Министров СССР 16 декабря 1973 года N 1115. Понятно, что при своей работе органы Госпожнадзора опирались на другие государственные органы, добровольные пожарные общества и дружины, внештатных пожарных инспекторов при исполкомах местной народной власти. Широко привлекалось к этой кропотливой работе и население.

В Томске, сохраняя традиции предков, активно действовало до перестроечной круговерти 90-х годов добровольное пожарное общество (ВДПО). Кроме широкой пропаганды противопожарных норм и правил, общество имело и производственное подразделение, которое занималось заправкой огнетушителей и т.д.

Ныне добровольное пожарное объединение создано вновь, но не на основе так называемых первичных организаций с их массовым охватом «членством» (так было и во ВДОАМе, ДОСААФе, ОСВОДе), а на клубной, в школах - командной системе с элементами предпринимательской деятельности. То же ВДПО, как уже говорилось, имело при себе производственное подразделение, занимающееся, в частности, зарядкой огнетушителей. Ныне в связи с новыми социально-экономическими веяниями это подразделение имеет самостоятельный статус, называется оно «Гром» и на основе лицензии занимается производственной деятельностью на противопожарной ниве...

Создавшее же ее в свое время общество осталось как бы в стороне, и ныне нарабатывает в новых условиях экономического выживания новый опыт массовой работы по пропаганде противопожарных мер и правил!..

* * *

И еще один момент нельзя не упомянуть в связи с советским периодом пожарной охраны. Согласно Положению о гражданской обороне СССР была создана общесоюзная противопожарная служба ГО, в обязанности которой, кроме других, входит подготовка и проведение спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ...

На базе отдела пожарной охраны УВД была создана областная противопожарная служба гражданской обороны, которая в своей работе руководствовалась приказом N 308/164 МВД и МО за 1975 год, где есть такие важные моменты, как противопожарное обеспечение мероприятий ГО; СНАВР (спасательно-аварийных работ) в очагах массового поражения, в районе стихийных бедствий, крупных производственных аварий и катастроф; создание и поддержание в готовности пунктов управления, средств связи и оповещения, 100-процентного резерва основных пожарных машин в пожарных подразделениях МВД; обеспечение защитными сооружениями личного состава и техники, а также светомаскировки зданий и сооружений, основных, специальных и вспомогательных пожарных машин.

* * *

После раздела Советского Союза по национальным квартирам необходимым стало создание нормативно-правовой базы для российской государственности, в том числе и по вопросам пожарной охраны.

18 ноября 1994 года вновь воссозданная Государственная Дума приняла Федеральный закон о Пожарной безопасности, утвержденный Советом Федерации и подписанный Президентом Российской Федерации 21 декабря того же года.

В законе в основном подтверждены организационные достижения союзного периода с известной долей конкретизации. Так в статье 4 пожарная охрана подразделяется на следующие виды: Государственную противопожарную службу, ведомственную пожарную охрану, добровольную пожарную охрану, объединения пожарной охраны. Основными задачами этих структур остались прежние: предупреждение и тушение пожаров.

Государственная противопожарная служба (прежде "пожарная охрана") осталась в системе Министерства внутренних дел в качестве единой самостоятельной оперативной службы. Она по-прежнему «организует и осуществляет государственный пожарный надзор в Российской Федерации», «обеспечивает и осуществляет тушение пожаров», «координирует деятельность других видов пожарной охраны», проводит единую научно-техническую политику в области пожарной безопасности, готовит для себя кадры.

Важным для этого закона теперь уже Российской Федерации является не только четкая регламентация деятельности всех видов противопожарных служб, но и полномочия властей различных уровней в отношении противопожарной деятельности. Помните господина пристава, который на сетование пожарных не нашел других законных аргументов кроме рукоприкладства, обругания и ареста строптивых...

В новом законе непреложным осталось положение о невмешательстве кого бы то ни было в распоряжения командира пожарного подразделения, занимающегося тушением огня.

И еще довольно важный момент - пожарные не могут быть использованы, надо понимать с их дальнеструйной техникой, для жандармских функций...

* * *

История не только пишется на бумаге или, по-современному на магнитоносителях, она, как и в далекой древности, передается из поколения в поколение в виде рассказов, баек, простых воспоминаний к случаю, ценных назиданий или притч и т.д, и т.п. Понятно, что больше знают и помнят люди зрелые и пожилые, немало повидавшие на своем веку. Если же воспоминания относятся к определенной теме или роду занятий, то такими историческими кладями, несомненно, являются ветераны, умудренные и посеребрённые временем...

Послушаем рассказы некоторых из них о развитии в стране пожарного дела, окунемся вместе с ними в прошедшие реалии, которые нынче проглядывают то здесь, то там либо памятниками пожарной техники, либо памятниками человеческой славы.

ВЫЗОВ В НКВД

Федор Филиппович Вышегородцев приехал в Томск из сельской местности в 1937 году и устроился работать пожарным на спичечную фабрику. Пожарная служба на предприятии была одновременно и сторожевой. Однажды старший Вышегородцев повел своего сынишку Колю на фабрику знакомить со своей работой: можно сказать, пожарная техника в то время очень смахивала на древнюю - телега с бочкой и ручной насос!..

Понятно, что спичфабрика - производство в пожарном смысле довольно опасное, чуть где какая искра, непотушенная сигарка, и запылывает вокруг так, что бежать некуда: кругом деревянные строения, как и практически три четверти города.

Так что бочки воды на телеге едва хватит на небольшой сарай, а помощи ждать долго: в тридцатые годы в Томске было, вспоминает теперь Николай Федорович, три пожарных части - на площади Ленина, на проспекте Кирова и на улице Красного пожарника (ныне Яковлева), причем последняя принадлежала добровольному пожарному обществу: так повелось на Руси исстари и по традиции царское правительство обязывало градоуправления старинных и основном деревянных русских городов иметь добровольные пожарные подразделения. Надо сказать, что эта пожарная часть была не на плохом счету и имела хорошо оборудованный спортивный городок.

Горели города и веси тогда часто и к историческому экскурсу данной книги добавим, что в 1922 году почти полностью сгорел Барнаул. Память об этом долго хранилась у сибирского народа. Первая пожарная машина появилась в Томске в 1939 году. Поглазеть на то, как она набирает в себя воду из озерца сбежался весь поселок спичфабрики (в то время, оказывается, существовало там озеро). Толстый гофрированный шланг опускался в воду, и насос гнал ее в емкость, установленную на шасси автомобиля. Делалось это не спеша, но быстро. Струя из пожарной кишки летела, искрясь, на несколько десятков метров...

Смотрел на эту искрящуюся струю и двенадцатилетний подросток Коля Вышегородцев, сын пожарного. Для кого-то это зрелище было простым зевачеством, а у него на глазах происходила смена эпох: от вековой бочки с ручным насосом к механическому мощному автонасосу на автомобильном ходу. И рядом с этой техникой не кто-нибудь, а его родной отец...



Вообще в пожарные Николай Вышегородцев, несмотря на отцовские занятия, вроде бы не собирался. Да и Федор Филиппович не настаивал ни в шутку ни всерьез, мол, у каждого своя дорога в жизни. И подсказала эта самая дорога Николаю - железнодорожный техникум, куда он и поступил учиться.

Однако в 1945 году Николая Вышегородцева вдруг ни с того ни с сего вызвали в отдел НКВД (помните, существовало такое выражение «по линии НКВД») и...предложили поехать учиться в Свердловское пожарно-техническое училище!..

Думается, что вызов этот и предложение не были случайностью: скромный трудолюбивый парень, сын пожарного, уже достаточно зарекомендовавшего себя к тому времени. Отказываться Николай Вышегородцев от такого предложения не стал. И в 1948 году он с отличием заканчивает это специальное учебное заведение. Командование хотело оставить отличника для работы в училище, но тянуло в родные края и... вот он уже в Томске, работает заместителем начальника военизированной пожарной части, через год становится ее начальником, а через некоторое время, показав себя приличным организатором, оказывается в аппарате управления пожарной охраны, которое с 1962 до 1968 года и возглавлял. Затем карьера Николая Федоровича сделала небольшой зигзаг - его избрали на какое-то время освобожденным секретарем партийного комитета УВД. Но затем с 1971 года он опять вернулся к своей работе, поскольку в должности заместителя начальника Управления внутренних дел области стал курировать пожарную охрану, исправительные учреждения, строительство и др.

Проработал он в этой должности до 1984 года. С 1991 года Николай Федорович возглавлял Совет ветеранов. Имеет 12 правительственных наград, среди них за безупречную службу - орден «Знак Почета» и медаль «За отвагу на пожаре». Ну а уж Почетных грамот Верховного Совета РСФСР, других поощрений у ветерана еще больше, так что есть чем гордиться, что вспомнить, о чем поговорить с молодежью...



Удостоенные медали "За отвагу на пожаре" при тушении пожара в объединении "Томскнефтегазгеология". Вручал награды Родины зам.предисполкома В.И.Чекулаев



Руководство штаба за разработкой плана. Слева на право: П.Г.Шпинев, Б.Г.Безруков, Л.И.Сенников, В.М.Щиголев

Началась пожарная династия Вышегородцевых с Федора Филипповича, продолжил дело отца его сын Николай Федорович, но не оборвалась профессиональная связь поколений на нем, поскольку его сын Виктор Николаевич, также закончив Свердловское пожарно-техническое училище, работал на разных должностях в родном Томске и в звании майора в начале года нынешнего вышел на пенсию. Внучка Николая Федоровича Катя если уж и не пошла в пожарные, то во всяком случае также связала свою судьбу с правоохранительными органами - учится на третьем курсе юридического факультета Томского государственного университета!..