

**1906 г.**.....

Истоки зарождения дисциплины «Пожарная безопасность технологических процессов» (ПБТП) на «Курсах пожарных техников» (КПТ) – первого в стране образовательного учреждения по подготовке брендмейстеров (г. Санкт-Петербург). Изучение курса «Предупредительные меры и средства для борьбы с огнем», который преподавал инженер-технолог и писатель по техническим и санитарным вопросам **Алексей Александрович Пресс**. В разработанном им пособии «Руководство по борьбе с огнем» (1893 г.) впервые раскрывались вопросы пожарной профилактики, в том числе и на объектах развивающейся промышленности.



**А.А. Пресс**

**1918 г.**.....

Изучение отдельных вопросов ПБТП в учебном курсе «Предупредительные меры и средства для борьбы с огнем» в Петроградском пожарно-техническом училище (ППТУ), преобразованном в начале 1918 г. из КПТ. При этом начата работа по преобразованию ППТУ в Петроградский пожарно-технический институт (ППТИ). Учебный курс преподавали бывшие брендмайор Петроградской команды **Василий Фролович Смирнов** и брендмейстер **Валентин Александрович Эллисон**, впоследствии основоположник дисциплины «Пожарная профилактика».



**В.А. Эллисон**

**1922 г.**.....

Присоединение ППТИ на правах отдельного Факультета пожарной техники к первому Петроградскому практическому политехническому институту, где продолжилось изучение отдельных вопросов ПБТП в учебном курсе «Предупредительные меры и средства для борьбы с огнем». Выпускники – первые пожарные инженеры – направлялись в распоряжение Высшего Совета Народного хозяйства (ВСНХ). Факультет готовил кадры для пожарной охраны ВСНХ до 1924 г.

**1924 г.**.....

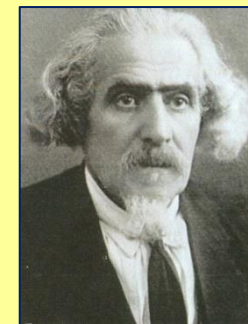
Рассмотрение отдельных вопросов ПБТП при изучении самостоятельной дисциплины «Пожарная профилактика» в Ленинградском пожарном техникуме (ЛПТ), созданном на базе ППТИ, которую преподавал **В.А. Эллисон**. В 1931 г. им впервые была подготовлена и издана книга «Пожарная профилактика». В конце 1920-х годов в ЛПТ создается аспирантура. Преподаватели ЛПТ **П.М. Браун**, **С.В. Каляев** и **В.А. Эллисон** стали первыми аспирантами среди работников пожарной охраны страны. Важным обстоятельством для становления в будущем самостоятельной дисциплины ПБТП послужило вышедшее в 1927 г. постановление Правительства «Об органах государственного пожарного надзора РСФСР». Основанием для принятия этого документа послужило грандиозное индустриальное строительство, начавшееся по всей стране, что обусловило необходимость в специалистах, умеющих не только тушить пожары, но и предупреждать их.

1933 г.....

Образование кафедры «Пожарная профилактика» на пожарном отделении санитарно-технического факультета Ленинградского института инженеров коммунального строительства (ЛИИКС). На отделении велась подготовка инженеров в области пожарной профилактики. Теоретическую основу становления пожарной профилактики как инженерной науки составили труды преподавателей ЛПТ и, прежде всего, **В.А. Эллисона**. Заведующим кафедрой был назначен профессор **Петр Иванович Дмитриев**. Занятия на пожарном отделении начались 1 сентября 1933 г. Примечательно, что эта дата является и днем образования Академии ГПС МЧС России.

1936 г.....

Пожарная специальность инженерно-санитарно-технического факультета ЛИИКСа выделяется в самостоятельный Факультет инженеров противопожарной обороны (ФИПО) НКВД СССР. На ФИПО были созданы четыре специальные кафедры, две из которых были профилактические. Начальником кафедры общей профилактики был назначен профессор **П.И. Дмитриев**, а специальной профилактики – доцент **Федор Дорофеевич Скаженник**. По дисциплине «Специальная профилактика» изучалась пожарная профилактика отдельных технологических процессов, сгруппированных по общим признакам пожарной опасности и противопожарным мероприятиям: 1) предприятия, производящие и применяющие горючие газы; 2) предприятия, производящие и применяющие легковоспламеняющиеся жидкости; 3) предприятия, связанные с выделением горючей пыли и обработкой твердых горючих материалов; 4) предприятия металлопромышленности. Более организованно и целенаправленно процесс изучения технологии производств стал возможен благодаря принятию в 1935 г. норматива ОСТ 4510, регламентирующего классификацию производств по степени пожарной опасности, что позволило разделить большинство производств на категории. Кроме доцента **Ф.Д. Скаженника**, который читал лекции по технологии производств, практические занятия проводил **Петр Мартынович Браун** – один из первых 15 выпускников ФИПО 1936 г. Ученик и соратник **В.А. Эллисона**. В дальнейшем видный деятель науки и образования в пожарной охране, основатель учебной дисциплины «Пожарная профилактика в технологических процессах производств» (ППТПП). Автор ряда учебных изданий, в том числе, двухтомника «Пожарная профилактика пожаровзрывоопасных объектов». Учитель и друг будущего основателя кафедры «Пожарная профилактика в технологических процессах производств» **Михаила Васильевича Алексева**, окончившего ФИПО в 1939 г. и назначенного начальником вновь открывшегося отделения заочного обучения. В 1937 г. по распоряжению ГУПО НКВД профилактические кафедры были объединены в одну «Пожарная профилактика», которая просуществовала до 1964 г.



**П.И. Дмитриев**



**Ф.Д. Скаженник**



**П.М. Браун**

1941 г.....

В первые дни войны ФИПО решал две основные задачи: реорганизация учебного пожарного караула в боевое подразделение штаба пожарной службы МПВО г. Ленинграда; досрочная подготовка и выпуск слушателей четвертого и пятого курсов. Кроме этого, в первые недели войны слушателями и преподавателями ФИПО совместно с работниками Государственного института прикладной химии был разработан состав огнезащитной обмазки на местном сырье, которой еще до начала массовых воздушных налетов слушатели факультета и ленинградцы обработали конструкции на чердаках почти всех зданий города. Многие уникальные строения Ленинграда сохранились до наших дней благодаря именно этой огнезащите, одним из авторов которой был **П.М. Браун**.

В сентябре 1941 г. ФИПО был временно расформирован. Постоянный и переменный состав факультета был направлен в пожарную охрану г. Ленинграда и 20-ю стрелковую дивизию войск НКВД, которая после формирования участвовала в тяжелых боях на «Невском пятачке». В 7 полку этой дивизии с октября по декабрь 1941 г. сражались слушатели и постоянный состав ФИПО, в том числе, командир минометного взвода – начальник кафедры пожарной профилактики **М.Я. Ройтман**, мастер связи полка – аспирант **М.В. Алексеев**, получивший в декабре серьезное ранение, в связи с чем был эвакуирован в г. Молотов.

В декабре 1941 г. соответствующими приказами НКВД предписывалось на ФИПО возобновить учебные занятия с 1 января 1942 г., в связи с чем осуществлялся отзыв кадрового и переменного состава факультета с фронта и пожарной охраны Ленинграда. Учебным процессом в это тяжелое время руководил в должности заместителя начальника ФИПО по учебной части **П.М. Браун**. В марте 1942 г. ФИПО эвакуируется в г. Ессентуки, затем в г. Баку, где личный состав и остается при Азербайджанском индустриальном институте для усиления гарнизона пожарной охраны города.

1 сентября 1942 г. на ФИПО состоялись назначения на вакантные должности в связи с расформированием аспирантуры и вынужденными перемещениями, в том числе, исполняющим обязанности начальника кафедры пожарной профилактики был назначен **М.Я. Ройтман**, а помощником начальника учебного отдела факультета – аспирант **М.В. Алексеев**. Из числа командно-преподавательского состава факультета были созданы при УПО республики Азербайджан две группы – исследовательская и техническая. Исследовательская группа, в которую входил, в том числе, **П.М. Браун**, работала в отделении физической химии Академии наук АзССР над рецептурой пенообразователя и пеногенераторного порошка на основе местных отходов переработки нефти. Техническая группа, в которую входили, в том числе, **М.Я. Ройтман** и **М.В. Алексеев**, работала в отделе материального обеспечения УПО и выполняла задания по приспособлению народно-хозяйственной техники для нужд противопожарной защиты объектов города и нефтепромыслов.

В 1943 г. в учебный план факультета вводится новая дисциплина «Пожарная профилактика процессов и аппаратов химической технологии», для освоения которой **М.В. Алексеев** назначается старшим преподавателем кафедры пожарной профилактики.



**М.В. Алексеев**

**1948 г.**.....

После закрытия ФИПО в августе 1948 г. на базе Московского ПТУ были организованы Высшие пожарно-технические курсы (ВПТК) МВД, которые были укомплектованы преподавательским составом в значительной мере за счет факультета и его выпускников. Вместе с группой преподавателей на курсы был направлен и **М.В. Алексеев**, назначенный на должность старшего помощника начальника учебного отдела, затем преподавателя и старшего преподавателя кафедры пожарной профилактики, где и преподавал освоенную им дисциплину. С 1952 г. на должность преподавателя кафедры назначена также выпускница ФИПО 1940-го года, ветеран Великой Отечественной войны **Антонина Николаевна Савушкина**, впоследствии старший преподаватель кафедры вплоть до увольнения в запас в 1982 г.



**А.Н. Савушкина**

С 1957 по 1961 гг. **М.В. Алексеев** состоял в должности старшего преподавателя кафедры пожарной профилактики, а затем заместителя начальника факультета подготовки инженеров противопожарной техники и безопасности (ФИПТИБ) Высшей школы МВД РСФСР, преобразованной к этому времени из ВПТК. С 1961 по 1964 гг. **Михаил Васильевич** вновь находится в должности старшего преподавателя кафедры пожарной профилактики Высшей школы Министерства охраны общественного порядка (МООП) РСФСР, преобразованного в 1962 г. из МВД. За период с 1950 по 1964 гг. основные усилия **Михаила Васильевича** направлены на разработку новой научной и учебно-методической литературы по проблемам пожарной профилактики различных технологических процессов производств. Одновременно с выходом монографий публикуются циклы лекций по процессам нагрева, предупреждению пожаров от теплового проявления механической энергии, ограничению возможности распространения пожара по производственным устройствам, процессам ректификации и пожарной профилактики при производстве пластических масс и химических волокон. В 1963 г. впервые издается задачник по пожарной профилактике в технологических процессах. В декабре 1963 г. решением Высшей Аттестационной Комиссии **М.В. Алексеев** утвержден в ученом звании доцента по кафедре «Пожарная профилактика».

**1964 г.**.....

Важным событием для развития ФИПТИБ ВШ МООП РСФСР (с 1968 г. – МВД СССР, с 1973 г. – Высшей инженерной пожарно-технической школы МВД СССР) и учебной дисциплины явилась организация 15 апреля 1964 г. по предложению **М.В. Алексеева** специальной кафедры «Пожарной профилактики в технологических процессах производств» (ППТПП), которую он и возглавлял с 15 апреля 1964 г. до выхода в отставку 1 сентября 1975 г. Заместителем начальника кафедры был назначен к.т.н., доцент **Владимир Николаевич Черкасов**.

Со дня основания кафедры под руководством **М.В. Алексеева** стал формироваться коллектив специалистов, способный развить методику преподавания и научные основы дисциплины ППТПП. Лекции читал **М.В. Алексеев**, основными преподавателями были **А.Н. Савушкина** и **Ю.А. Медведев**. Отдельные темы преподавали **А.Г. Исправникова**, **В.М. Смирнов** и **А.И. Федотов**.



**М.В. Алексеев**

С 1964 по 1975 гг. **М.В. Алексеевым** обобщаются отдельные вопросы ППТПП и создается универсальная методика анализа пожарной опасности и защиты технологических процессов, что позволило заложить основы для системного подхода к решению вопросов обеспечения пожарной безопасности производств. В это же время большая работа проводилась по разработке новых нормативных документов по обеспечению пожарной безопасности развивающихся химических предприятий, в которой активно участвовали преподаватели кафедры. В 1972 г. впервые по дисциплине ППТПП выходит учебник под редакцией **М.В. Алексеева**.

Большое внимание **М.В. Алексеев** уделял и становлению на кафедре научных направлений, росту ее кадрового потенциала. Так, в 1969 г. на должность преподавателя кафедры был назначен выпускник адъюнктуры **Владимир Семенович Клубань**, защитивший диссертацию в 1971 г. В этом же году преподавательский состав кафедры пополнился выпускниками адъюнктуры **Олегом Михайловичем Волковым**, защитившим диссертацию в 1972 г., и **Анатолием Павловичем Петровым**, защитившим диссертацию в 1973 г. В 1974 г. на должности преподавателя кафедры был назначен **Михаил Андреевич Мацук**, начальника кабинета – **Александр Николаевич Швырков**, лаборанта – **Людмила Тихоновна Киселева (Панасевич)**.

Вплоть до ухода из жизни 23 сентября 1981 г. **М.В. Алексеев** постоянно работал над совершенствованием дисциплины, руководил дипломным проектированием, писал научные статьи, выступал на конференциях. За большой вклад в подготовку высококвалифицированных кадров для пожарной охраны в Академии учреждена именная стипендия **М.В. Алексеева**, которую получают слушатели, показавшие особые успехи в освоении дисциплины ПБТП.

#### 1976 г.....

В связи с выходом **М.В. Алексеева** в отставку на должность начальника кафедры ППТПП ВИПТШ МВД СССР (с 1991 г. – РФ) назначается выпускник Военной академии химической защиты, д.т.н., профессор **Николай Федорович Шатров**, который поддержал и развил все лучшее, что было накоплено кафедрой за годы подготовки инженерных кадров для пожарной охраны. На должность заместителя начальника кафедры в 1986 г. был назначен к.т.н., доцент **А.П. Петров**.

Большое внимание **Н.Ф. Шатров** уделял подбору кадров и росту их научного потенциала, развитию научно-исследовательской работы преподавателей и слушателей, совершенствованию лабораторной базы и дальнейшему развитию дисциплины. Так, в 1976 г. на должности старших преподавателей кафедры были назначены выпускники Московского ордена Трудового Красного Знамени института химического машиностроения к.т.н. **Станислав Анатольевич Горячев** и к.т.н. **Владимир Михайлович Сонечкин**, а также выпускник Всесоюзного заочного политехнического института **Альберт Тимофеевич Замулюкин**.

В 1977 г. на должность преподавателя кафедры был назначен выпускник адъюнктуры ВИПТШ **Виктор Петрович Сучков**, который в 1978 г. защитил кандидатскую диссертацию.



**Н.Ф. Шатров**

С 1977 г. на должность начальника кабинета, затем начальника лаборатории кафедры, был назначен выпускник Московского станкоинструментального института **Виктор Николаевич Машура**. В 1979 г. на должность начальника кабинета кафедры был назначен выпускник адъюнктуры ВИПТШ **Владимир Петрович Назаров**, защитивший в 1981 г. кандидатскую диссертацию. В 1986 г. на должность преподавателя кафедры был назначен выпускник ВИПТШ **Виктор Георгиевич Иванов**. Таким образом, на кафедре существенно пополнился ее профессорско-преподавательский состав.

В 1993 г. **Н.Ф. Шатров** уходит в отставку, но продолжает работать в должности профессора кафедры вплоть до увольнения в 2003 г.

**1993 г.**.....

В связи с выходом **Н.Ф. Шатрова** в отставку на должность начальника кафедры ППТПП ВИПТШ МВД РФ (с 1996 г. – МИПБ МВД России, с 1999 г. – Академия ГПС МВД России) назначается полковник внутренней службы, к.т.н., доцент **Анатолий Павлович Петров**, защитивший докторскую диссертацию в 1994 г. На должность заместителя начальника кафедры в 1994 г. был назначен к.т.н., доцент **В.С. Клубань**.

В 1993 г. старший преподаватель кафедры **А.Н. Швырков** принимает непосредственное участие в ликвидации последствий ЧС, связанных с землетрясениями в г. Спитак и г. Ленинакан. В 1996 г. издается задачник по дисциплине ППТПП под редакцией **В.С. Клубаня** и **С.А. Горячева**. В этом же году с участием **А.Н. Швыркова** издается пособие «Тушение нефти и нефтепродуктов». Кроме этого, **А.Н. Швырков** и **С.А. Горячев** принимают активное участие в составе экспертной группы от МИПБ по обеспечению пожарной безопасности первого в стране Морского терминала с крупногабаритными резервуарами для хранения нефти в системе Каспийского трубопроводного консорциума.

В 1996 г. **В.П. Назаров**, а в 1997 г. **В.П. Сучков**, защитили докторские диссертации. По окончании в 1996 г. ВИПТШ инженер **Л.Т. Панасевич** назначается на должность заведующего кабинетом кафедры, а с 1999 г. – преподавателя, затем старшего преподавателя кафедры. В 1996 г. на должность старшего преподавателя кафедры, а затем заместителя начальника кафедры вплоть до увольнения в запас в 2010 г., был назначен **Игорь Олегович Стоянович**, ранее занимавший должность старшего научного сотрудника научно-исследовательского и редакционно-издательского отдела ВИПТШ. В 2000 г. **И.О. Стоянович** защитил кандидатскую диссертацию. В 2000 г. на должность преподавателя кафедры был назначен выпускник ВИПТШ и адъюнктуры МИПБ **Сергей Александрович Швырков**, защитивший в 2001 г. кандидатскую диссертацию.

Под руководством **А.П. Петрова** выполнили и защитили кандидатские диссертации девять адъюнктов, а также защитили дипломные проекты и работы более четырехсот выпускников. За значительный вклад в развитие научного и практического обеспечения пожарной безопасности и многолетнюю плодотворную работу по подготовке высококвалифицированных кадров для пожарной охраны страны Указом Президента Российской Федерации от 10 сентября 1999 г. **А.П. Петров** награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. В настоящее время **А.П. Петров** продолжает трудиться на кафедре в должности профессора.



**А.П. Петров**

2001 г.....

В связи с выходом **А.П. Петрова** в отставку на должность начальника кафедры пожарной безопасности технологических процессов (ПБТП), переименованной к этому времени из ППТПП, Академии ГПС МВД России (с 2002 г. – МЧС России) назначается полковник внутренней службы, к.т.н., доцент **Владимир Валентинович Рубцов**, ранее занимавший должность заместителя начальника УНК проблем пожарной безопасности в строительстве Академии ГПС МВД России. В должности заместителя начальника кафедры состоял к.т.н., доцент **И.О. Стоянович**.

В 2001 г. на должность преподавателя кафедры был назначен выпускник адъюнктуры Академии **Андрей Алексеевич Гончаров**.

В 2004 г. ведущие доценты кафедры **В.С. Клубань**, **С.А. Горячев** и **В.М. Сонечкин** были назначены на должности профессоров кафедры.

В 2005 г. ушел из жизни ветеран кафедры **Н.Ф. Шатров** – ученый, педагог, оставивший после себя добрую память в сердцах сотрудников кафедры и факультетов.

В 2006 г. доценту кафедры **С.А. Швыркову** присуждено ученое звание доцента. В этом же году на должность преподавателя кафедры назначен выпускник адъюнктуры Академии **Дмитрий Николаевич Рубцов**. В 2007 г. на должности доцентов кафедры назначены старшие преподаватели **Л.Т. Панасевич** и **С.В. Молчанов**, на должность преподавателя кафедры назначен выпускник адъюнктуры Академии **Владимир Викторович Воробьев**, защитивший в 2008 г. кандидатскую диссертацию.

За период с 2001 по 2008 гг. коллективом кафедры были подготовлены и изданы учебники и учебные пособия с грифом МЧС России, методические материалы по изучению курса ПБТП, разработан комплект фондовых лекций. За счет внебюджетных средств кафедры обновлена ее лабораторная база, приобретены новые приборы и оборудование для проведения лабораторных и научных работ, оргтехника, отремонтированы помещения кафедры. Профессорско-преподавательский состав активно участвовал в разработке нормативных документов в области обеспечения пожарной безопасности производственных объектов. Под руководством **В.В. Рубцова** выполнено более 30 научно-исследовательских работ, организованы занятия со специалистами Газпрома, Ведомственной охраны РЖД, Роснефти и других организаций по повышению их квалификации в области пожарной безопасности.

За заслуги и вклад в дело по подготовке высококвалифицированных кадров для пожарной охраны страны **В.В. Рубцов** неоднократно поощрялся государственными и ведомственными наградами, в том числе орденом «Почёта».

В 2008 г. **В.В. Рубцов** вышел в отставку и назначен на должность профессора кафедры, в которой успешно работает по настоящее время.



**В.В. Рубцов**

2008 г.....

В связи с выходом **В.В. Рубцова** в отставку на должность начальника кафедры ПБТП Академии ГПС МЧС России назначен полковник внутренней службы, к.т.н., доцент **С.А. Швырков**. С 2010 г. на должность заместителя начальника кафедры назначен майор внутренней службы, к.т.н. **В.В. Воробьев**.

В 2008 г. на должность начальника кабинета кафедры назначен выпускник Академии **Ян Игоревич Юрьев**.

В 2009 г. указом Президента РФ профессору кафедры, д.т.н., профессору **В.П. Назарову** присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы РФ». В этом же году выпускник адъюнктуры Академии **Сергей Васильевич Батманов** под руководством **С.А. Швыркова** защитил кандидатскую диссертацию. Совместно со специалистами ВНИИПО разработан ГОСТ «Ограждения резервуаров. Требования пожарной безопасности», куда вошли основные результаты научных исследований **А.Н. Швыркова, С.А. Горячева, С.А. Швыркова** и **В.В. Воробьева**. В 2010 г. преподаватель кафедры **Д.Н. Рубцов** защитил кандидатскую диссертацию.

К сожалению, 25 декабря 2010 г. д.т.н., доцент **В.П. Сучков** безвременно ушел из жизни. С именем этого ученого-экспериментатора связан целый период развития современного нормотворчества в области обеспечения пожарной безопасности объектов ТЭК. Весь его жизненный путь от курсанта пожарно-технического училища до профессора кафедры был посвящен подготовке высококвалифицированных кадров для пожарной охраны страны.

В 2011 г. на должность доцента кафедры назначен к.т.н. **С.В. Батманов**, на должность преподавателя кафедры – выпускник адъюнктуры Академии **Виктор Игоревич Юрьев**. В 2012 г. на должность доцента кафедры назначен к.т.н. **Д.Н. Рубцов**. За значительный вклад в развитие научного и практического обеспечения пожарной безопасности и многолетнюю плодотворную работу по подготовке высококвалифицированных кадров для пожарной охраны в 2012 г. профессору кафедры **В.С. Клубаню** присуждено звание «Почетный работник Академии», а профессору кафедры **А.П. Петрову** – «Почетный профессор Академии».

В 2013 г. соответствующими указами Президента РФ почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» присвоено профессору кафедры **А.П. Петрову** и профессору кафедры **В.С. Клубаню**. За особые заслуги в деятельности по развитию и совершенствованию работы Академии, высокие результаты в труде, научной, творческой и общественной деятельности дипломом и знаком «Почетный работник Академии ГПС МЧС России» награждена доцент кафедры **Л.Т. Панасевич**. В этом же году начальник кафедры **С.А. Швырков** защитил докторскую диссертацию.

В связи с переходом на трехуровневую систему образования основные усилия коллектива кафедры были направлены на существенную переработку имеющихся учебно-методических материалов, а также разработку новой учебной литературы для качественной подготовки бакалавров, специалистов, магистров.



**С.А. Швырков**



**В.П. Сучков**

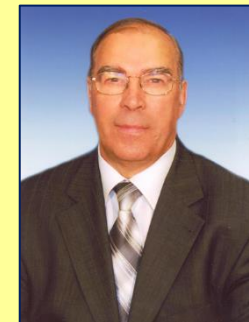


В 2014 г. весь авторский коллектив, работавший над учебником «Пожарная безопасность технологических процессов», стал лауреатом премии Национальной Академии Наук Пожарной Безопасности. Также этого почетного звания в 2016 г. был удостоен **С.А. Швырков** за разработку монографии «Пожарный риск при квазимгновенном разрушении нефтяного резервуара».

В 2016 г. по эскизу **С.А. Швыркова** был изготовлен памятник «Подвигу пожарных и спасателей посвящается», установленный на территории Академии в канун празднования 25-летия МЧС России.

В 2016 г. указом Президента РФ почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» присвоено профессору кафедры **В.В. Рубцову**.

К сожалению, 18 декабря 2017 г. ветеран кафедры **А.Н. Швырков** безвременно ушел из жизни. Продолжая династию пожарных в четвертом поколении, он всецело передавал накопленные знания и опыт будущим профессионалам пожарного дела, уделяя особое внимание их военно-патриотическому воспитанию. Под его руководством был создан поисковый отряд по местам боев и захоронений слушателей и преподавателей ФИПО, воевавших в годы Великой Отечественной войны, проводились встречи с ветеранами тех незабываемых событий как в г. Ленинграде, так и в ВИПТШ, организовывались походы по местам боев Бориса Галушкина, чьим именем названа улица, на которой расположена сейчас Академия. При непосредственном участии **А.Н. Швыркова** был создан в ВИПТШ музей истории и боевой славы, которым он заведовал более 20 лет.



**А.Н. Швырков**

В 2018 г. преподаватель кафедры **Я.И. Юрьев** под руководством **С.А. Швыркова** защитил кандидатскую диссертацию, после чего был назначен на должность старшего преподавателя кафедры, в которой успешно работает по настоящее время.

За значительный вклад в развитие научного и практического обеспечения пожарной безопасности и многолетнюю плодотворную работу по подготовке высококвалифицированных кадров для пожарной охраны страны Указом Президента Российской Федерации от 20 сентября 2018 г. **С.А. Швырков** награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. В 2019 г. **С.А. Швыркову** присвоено ученое звание профессора.

В 2019 г. на должность преподавателя кафедры назначен выпускник адъюнктуры Академии **Ибатулин Равшан Камалович**, защитивший кандидатскую диссертацию под руководством **В.В. Воробьева** в 2020 г.

В феврале 2020 г. **С.А. Швырков** вышел в отставку и назначен на должность профессора кафедры, в которой успешно работает по настоящее время.



За время работы кафедры ее коллективом подготовлены более 1000 бакалавров, инженеров, специалистов и магистров пожарной и техносферной безопасности, более 50 кандидатов и докторов наук. При этом основным достижением является сохранение научного и педагогического потенциала, поддержание высокого уровня преподавания специальных дисциплин и их развитие на современном этапе, удерживая те высокие стандарты, которые установил основатель кафедры – доцент **М.В. Алексеев**.