



Военный ВРАЧ

Газета
Военно-медицинской
академии
Издается с 1958 года

10
октября
2018 г.
среда
№№ 14–15
(1933–1934)

МИРОМ СТРОИТСЯ ХРАМ

Обращение к военнослужащим и гражданскому персоналу Военно-медицинской академии

Дорогие друзья!
Министром обороны Российской Федерации Сергеем Кужугетовичем Шойгу с благословения Патриарха Московского и всея Руси Кирилла принято решение о создании Главного храма Вооруженных Сил Российской Федерации на территории Военно-патриотического парка культуры и отдыха «Патриот», расположенного рядом с городом Кубинка Одинцовского района Московской области.
Создаваемый Главный храм наших Вооруженных Сил строится в ознаменование Победы в Великой Отечественной войне, как центр воинской славы и всенародной памяти о павших воинах в годы самой кровопролитной войны в истории человечества.
В нашей стране событиями Великой Отечественной войны

уже посвящены храмы: Петро-Павловский и Святителя Николая Чудотворца в Прохоровке – памяти героев битвы на Курской дуге; великомученика Георгия Победоносца на Средней Рогатке – в память жертв обороны Ленинграда и на Поклонной – мемориальный храм Московской городской епархии; Успения Пресвятой Богородицы на Малой Охте – памяти жертв блокады Ленинграда; Всех Святых на Мамаевом кургане – памяти погибших героев Сталинграда.
Храм Воскресения Христова станет первым храмом, возведенным непосредственно в честь Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов.
На Руси создание храмов всегда было делом всенародным, а храмы строились всем

миром. Храм Христа Спасителя, построенный в честь победы русского народа над наполеоновской армией, создавался на пожертвования представителей всех сословий общества. При этом была важна не сумма пожертвования, а само желание принять участие в святом деле.
Для сбора благотворительных денежных средств на возведение Главного храма создан Благотворительный фонд «Воскресение». Строительство Храма будет осуществляться исключительно на народные средства, за счет добровольных пожертвований граждан, в том числе военнослужащих, а также предприятий и заинтересованных организаций.
В целях возрождения традиций русского православного воинства, сохранения во всенародной памяти подвига наших

отцов, павших в годы самой кровопролитной войны в истории человечества и Великой Победы, прошу военнослужащих и сотрудников академии принять добровольное участие, внести посильную лепту в создание Главного храма Вооруженных Сил Российской Федерации, как центра Воинской Славы России.
Вся необходимая информация по Главному храму Вооруженных Сил Российской Федерации, его внутреннем убранстве, расчетных счетах, сведения о пожертвованиях находится на сайте Минобороны России.
**С уважением,
Начальник Военно-медицинской академии
генерал-майор
медицинской службы
А. Я. ФИСУН**

НОВОСТИ

Ученый совет выбрали в Военно-медицинской академии



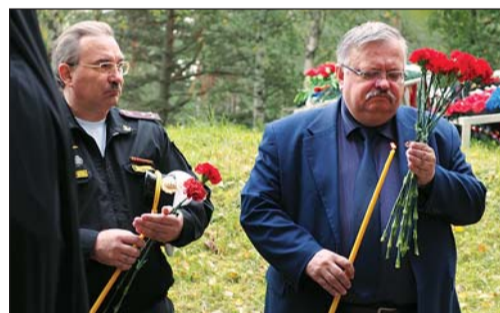
4 октября 2018 года прошло общее собрание (конференция) руководящего научно-педагогического состава, представителей других категорий постоянного и переменного состава ВМедА по выборам Ученого совета Военно-медицинской академии.
От структурных подразделений на конференции присутствовало 143 делегата, что обеспечило необходимый кворум. Путем открытого голосования делегатов конференции единогласно был избран новый состав Ученого совета, в который вошли врачи, педагоги и ученые академии.

(Смотрите на 4-й стр.)

Реквием над Ладогой

В филиале Центрального военно-морского музея «Дорога жизни» прошла мемориальная акция, посвященная годовщине трагедии 17 сентября 1941 года, когда в результате шторма и вражеской бомбежки во время переправы людей из Осиновца в Новую Ладогу затонула баржа с более чем 1200 курсантами военных учебных заведений, в том числе выпускниками и курсантами Военно-Морской медицинской академии, и гражданскими лицами. Буксиру «Орел» и канонерской лодке удалось спасти 240 человек. В тот день на Ладоге штормом были разбиты еще две баржи. Одна из них перевозила в Ленинград пулеметный батальон – погибли 460 человек.

Начальник Военно-медицинской академии генерал-майор медицинской службы Александр Яковлевич Фисун, заместитель начальника академии по работе с личным составом, полковник медицинской службы Виталий Анатольевич Швец, командиры, офицеры и курсанты факультета подготовки врачей для Военно-Морского флота академии возложили цветы к обелискам на территории музейного комплекса «Дорога жизни» на Ладожском озере. Минутой молчания у «Ладожского кургана» участники акции почтили память



школьники Новой Ладоги, курсанты Военно-Морской академии имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова, жители Санкт-Петербурга и Ленинградской области. После выступления и церемониала оглашения имен погибших на Ладоге 17 сентября 1941 года, на воду были спущены цветы и 77 бумажных корабликов по числу прошедших после трагедии лет.

жертв войны. Состоялась церемония переноса сюда земли с острова Птинов в Ладожском озере, где находятся захоронения жертв катастрофы.
У обелисков всем погибшим на Ладожском озере в годы Великой Отечественной войны прошел молебен, который отслужил настоятель храма Петра и Павла при Военно-медицинской академии отец Виталий (Морозов). В мероприятиях приняли участие юнармейцы,



Любят счет и бережливых к 100-летию финансово-экономической службы

22 октября 1918 года впервые в истории отечественных Вооруженных Сил приказом Реввоенсовета Республики № 135 было объявлено Положение о Финансовом отделе при Реввоенсовете Республики. Этот юридический документ положил начало созданию финансово-экономической службы Вооруженных Сил в качестве самостоятельного финансового органа.



В Военно-медицинской академии с момента основания штатом была предусмотрена финансовая служба численностью 30 человек, которую возглавлял главный инспектор.
В послевоенные годы финансово-экономической службой руководили: **Михаил Петрович Пригодин** (с 1957 по 1972) – участник войны, награжден дву-

мя орденами Красной Звезды и медалью «За боевые заслуги», участник обороны Заполярья; **Василий Иванович Карклин** (с 1972 по 1987) – фронтовик, награжден медалью «За отвагу», удостоен ордена «За службу Родине в ВС СССР», окончил Военный факультет Московского финансового института; **Владимир Иванович Никоненко**

(с 1987 по 2003) – выпускник Ярославского военного училища имени генерала армии А. В. Хрулева, кандидат экономических наук; **Сергей Николаевич Окочутин** (с 2003 г. по 2007) – после окончания училища службу проходил в отдаленных гарнизонах, награжден медалями «За отличие в военной службе».
До 2010 года финансирование академии осуществлялось через Ленинградский военный округ, сегодня оно осуществляется Департаментом финансового обеспечения МО РФ. С 1 ноября 2013 года академия является федеральным бюджетным учреждением.
(Окончание на 3-й стр.)



«Нужно так планировать расходование государственных средств, чтобы каждый рубль был вкладом в дело повышения и укрепления обороны».

Генерал армии А. В. Хрулев

КАФЕДРЕ ОТМС ФЛОТА – 80 ЛЕТ

Кафедра организации и тактики медицинской службы флота (с курсом тактики и боевых средств флота), ведущему научно-педагогическому коллективу, занимающемуся профильной военно-морской подготовкой врачей, исполняется 80 лет. На протяжении многих десятилетий неизменными остаются основные задачи коллектива: сформировать офицера медицинской службы для Военно-Морского флота, дать ему знания и умения, позволяющие эффективно выполнять свои должностные обязанности, интегрировать общемедицинскую и военную подготовку обучаемых в целях развития у них качеств организатора и руководителя.

Становление организации и тактики медицинской службы ВМФ, как самостоятельной научной и учебной дисциплины, относится к 30-м годам XX столетия, когда выявились и сложились объективные условия и предпосылки для возникновения и развития научно-организационных основ деятельности медицинской службы флота в условиях мирного и военного времени. Тогда же стало очевидным, что подготовка в Военно-медицинской академии небольших по численности групп врачей для флота не обеспечивает потребности в медицинских кадрах бурно развивающегося советского ВМФ. К этому времени возникла также необходимость интенсивной научной разработки проблем организации медицинского обеспечения сил флота в мирное и военное время.

История кафедры начинается 21 октября 1938 года. В этот день был издан совместный приказ наркомов ВМФ и здравоохранения, которым объявлялось о создании военно-морского факультета при 1-м Ленинградском медицинском институте имени И. П. Павлова. Для профильной военно-морской подготовки слушателей на факультете организовывались три кафедры, в том числе и кафедра военно-морских и морских санитарных дисциплин.

Первым начальником кафедры стал Шестов Василий Иванович. Это был всесторонне образованный специалист в области военно-морской медицины, педагогики высшей школы, методологии научных исследований. Василий Иванович прошел серьезную школу под руководством Бориса Константиновича Леонардова на кафедре военных и военно-санитарных дисциплин Военно-медицинской академии, проделал громадный объем исследовательской работы, выработал научные и методические основы для организации всестороннего медицинского обеспечения сил флота.

Этапы развития

История кафедры тесно связана с развитием флота и изменением военной доктрины страны. В начальный период (1938–1945 годы) происходило становление научной школы организации медицинского обеспечения сил ВМФ в мирное и военное время. В это время в сжатые сроки на кафедре были оборудованы тематические учебные кабинеты, подготовлены необходимые учебно-методические материалы, отработан курс лекций «Лечебно-эвакуационное обеспечение ВМФ». Преподавательский состав кафедры подготовил «Краткий курс военно-морских и морских санитарных дисциплин» в 3-х частях, который был издан в 1939–1940 годах. Это было первое отечественное учебное пособие, предназначенное для профильной подготовки военно-морских врачей.

С началом Великой Отечественной войны с кафедры была откомандирована в действующую армию и на флот половина сотрудников, почти все мичманы и старшины. Однако научная и методическая работы не прекращались, выполнялись срочные задания медико-санитарного управления ВМФ. В кратчайшие сроки сотрудники разработали и направили

на флоты «Справочное пособие по эвакуации санитарно-транспортных средств ВМФ», проект «Пособия по учетно-отчетной документации на госпитальных судах в военное время», «Указания для врачей ВМФ по санитарному обеспечению десантных операций», «Указания по оказанию первой помощи и эвакуации на кораблях и в частях ВМФ». Помимо учебной работы сотрудники кафедры занимались организацией противозушной обороны академии.

В послевоенный период (1945–1956 гг.) кафедральному коллективу было поручено провести анализ медицинского обеспечения действий флота, изучить и обобщить итоги деятельности медицинской службы флота в Великой Отечественной войне. На основе полученных результатов предстояло развить и усовершенствовать теорию и практику организации медицинского обеспечения ВМФ в боевых и повседневных условиях. Итоги исследовательской работы без промедления внедрялись в учебный процесс на всех факультетах академии.

Итогом работы по изучению



формы и способы медицинского обеспечения сил флота в различных видах боевой деятельности. Одновременно предстояло переработать учебные планы, программы и другие учебно-методические материалы для всех контингентов обучаемых.

По предложению кафедры для слушателей факультета подготовки врачей с 1955 года вводится обязательная организационная самостоятельная подготовка к проводимым на кафедре занятиям. В конце 1960-х для слушателей IV факультета разрабатывается принципиально новая комплексная зачетная игра на картах по организации медицинского обеспечения кораблей, подводных лодок, частей и соединений при ведении боевых действий в начале войны на Северо-Западном ТВД. Слушатели в ходе этого учения отработывали планы мероприятий меди-

ное время: «Организационные основы медицины катастроф», «Психология управления и ее военно-медицинские аспекты», «Организация медицинского обеспечения Вооруженных Сил иностранных государств».

Для вновь вводимых дисциплин в 1992 году разрабатываются программы «История военно-морского искусства и военно-морской медицины» и «Медицина катастроф», потребовавшие разработки новых лекций и ситуационных задач. Не менее важная по сложности и значительная по объему работа была выполнена коллективом кафедры в начале 90-х годов по разработке принципиально новой методики приема комплексного государственного экзамена для слушателей IV факультета по организации медицинского обеспечения корабля (части) в мирное время. Впервые такой экзамен принимался в 1990 году. В приеме экзамена помимо кафедры ОТМС флота участвовали кафедры военно-морской и радиационной гигиены, общей и военной эпидемиологии, физиологии подводного плавания, военно-медицинского снабжения и фармации.

Выход медицинской службы из состава тыла вызвал необходимость разработки большого количества руководящих документов. Реформирование Вооруженных Сил РФ в 1991–2000 годах сопровождалось постоянными изменениями во взглядах на направленность и содержание подготовки офицеров медицинской службы. В эти годы происходило постоянное изменение



чения Военно-Морского флота в условиях дальнейшего строительства и развития Вооруженных Сил Российской Федерации; развитие методологии прогнозирования боевых санитарных потерь на корабельных силах и в районах базирования флота в современных условиях; исследование опыта медицинского обеспечения военно-морских сил иностранных государств.

Сотрудники кафедры участвуют в работе Всероссийских и городских научно-практических конференций, научных обществ. Сотрудниками кафедры выполнено более 380 капитальных научных работ и защищено более 70 диссертаций, посвященных разработке и научному обоснованию проблем организации медицинского обеспечения ВМФ. Особое место в этой работе занимала подготовка проектов основных руководящих документов, регламентирующих деятельность медицинской службы в мирное и военное время. Неоспорим вклад кафедры в подготовку более 13 тысяч военно-морских врачей и более 500 руководителей медицинской службы, среди которых десятки генералов, начальников медицинской службы самого высокого уровня.

Для обеспечения всех видов занятий кафедра располагает учебно-методическими пособиями, техническими средствами обучения – мультимедийными проекторами, персональными компьютерами, компьютерным классом. В тематических классах установлены интерактивные доски.

Результаты работы кафедры организации и тактики медицинской службы флота (с курсом тактики и боевых средств флота) в течение 80 лет ее существования в системе военно-медицинского образования показывают, что в профильной подготовке врачей для отечественного Военно-Морского флота она занимала и занимает особое место.

Преподаваемый на кафедре комплекс военно-медицинских дисциплин обеспечивает формирование у обучаемых медикотактического, организационного мышления, навыков и умений, необходимых военно-морскому врачу для оценки обстановки и принятия верного решения по организации медицинского обеспечения корабля, части, соединения и объединения ВМФ в военное и мирное время.

Сегодня перед коллективом кафедры стоят сложные и многогранные задачи. Реформирование Вооруженных Сил Российской Федерации и системы высшего профессионального образования, пересмотр многих положений оперативного искусства и тактики использования сил флота в новых военно-политических и экономических условиях требуют умения в кратчайшие сроки оценить влияние сложившейся обстановки на деятельность медицинской службы, чтобы обосновать предложения по эффективному медицинскому обеспечению личного состава флота, как в мирное время, так и в условиях боевых действий.

**Полковник
медицинской службы
О. Г. ЧЕРНИКОВ,
начальник кафедры ОТМС
флота (с курсом ТБСФ),
кандидат медицинских наук,
доцент;
подполковник
медицинской службы
А. В. ФИСУН,
преподаватель кафедры
ОТМС флота (с курсом ТБСФ)**



и обобщению опыта организации медицинского обеспечения боевых действий флотов стал многолетний труд «Медицинская служба ВМС в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов». В труде, опубликованном в 1954 году, преподавателям кафедры принадлежит 33 статьи по основным организационным разделам медицинского обеспечения боевых действий флота.

Период работы кафедры с 1956 по 1990-е годы тесно связан с оснащением и переоснащением отечественного флота передовой техникой, строительством принципиально новых классов подводных лодок и надводных кораблей с ракетно-ядерным оружием на борту. Перед коллективом кафедры возникли новые задачи в области научно-исследовательской и учебно-методической работы. Предстояло изучить условия ведения боевых действий и операций силами флота в ракетно-ядерной войне, выявить их влияние на деятельность медицинской службы и организацию медицинского обеспечения; обосновать возможные величины и структуру санитарных потерь от оружия массового поражения, а также лечебно-эвакуационную характеристику раненых и больных; обосновать организационные

учебных планов и программ подготовки военно-медицинских специалистов. В 2004 г. была восстановлена флотская стажировка курсантов IV факультета на кораблях и подводных лодках Северного флота.

учебных планов и программ подготовки военно-медицинских специалистов. В 2004 г. была восстановлена флотская стажировка курсантов IV факультета на кораблях и подводных лодках Северного флота.

Уверенность в будущем

Сегодня кафедра организации и тактики медицинской службы флота (с курсом тактики и боевых средств флота) – учебно-научное подразделение академии, осуществляющее проведение учебной, воспитательной, методической и научной работ, а также мероприятий по совершенствованию учебно-материальной базы. Она сильна и крепка сложившимися и поддерживаемыми флотскими традициями. В составе уникального подразделения трудятся специалисты медицинских и военно-морских специальностей. Под руководством офицеров медицинской службы специалисты оперативно-тактического профиля развивают у обучаемых командные и организаторские качества, необходимые в сложнейших условиях корабельной службы.

Приоритетными направлениями научных исследований кафедры являются: научное обоснование совершенствования системы медицинского обеспе-

Современность

В конце 90-х годов изменяется характер военной доктрины страны. Она стала оборонительной. Произошли изменения во взглядах на состав флота и его использование. Это потребовало внесения корректив в научно-исследовательскую и учебно-методическую работу кафедрального коллектива. Кроме того, в период с 1990-х по настоящее время разрабатываются новые, ранее не преподававшиеся разделы организации медицинского обеспечения сил флота в мир-

ПОЛВЕКА ОТДАНО АКАДЕМИИ к 80-летию со дня рождения профессора В.В. Стукалова

В этом году Владимиру Владимировичу Стукалову, доктору медицинских наук, профессору кафедры факультетской хирургии исполнилось 80 лет. В день юбилея его ученики и коллеги, пациенты выразили ему искреннюю признательность и глубокое уважение, высказали слова благодарности за человечность, доброту, высокий профессионализм. Он внес неоценимый вклад в развитие одного из самых сложных направлений абдоминальной хирургии – лечению заболеваний гепатопанкреатодуоденальной зоны. Благодаря практической деятельности, исследованиям и публикациям В. В. Стукалова успешно проводится лечение данной патологии, достижения сотрудников кафедры и клиники факультетской хирургии имени С. П. Федорова хорошо известны в России. В нынешнем году у Владимира Владимировича еще один юбилей – полвека отдано Военно-медицинской академии.

Владимир Владимирович Стукалов родился 19 июня 1938 года в городе Вышней Волочек Калининской (Тверской) области. В годы войны вместе с матерью находился в эвакуации в Омске. После окончания средней школы в 1956 году поступил в 1-й Ленинградский медицинский институт им. академика И. П. Павлова. Еще во время учебы Владимир Владимирович понял, что больше всего ему интересна хирургия, он с головой ушел в учебу. Старательного студента заметили и по окончании учебы пригласили в клиническую ординатуру сразу на две кафедры – факультетской хирургии (заведующий профессор В. И. Колесов) и госпитальной хирургии (заведующий профессор Ф. Г. Углов). Но молодой врач мечтал о практической хирургии. Вместо ординатуры он с молодой женой Натальей Петровной, сокурсницей, уезжает на Сахалин, где в течение трех лет работает заведующим хирургическим отделением в городе Чехове. Здесь Стукалов в полной мере смог реализовать свое стремление к хирургии, обрел самостоятельность в суждениях и решении практических вопросов.

Понимая необходимость дальнейшего совершенствования, в 1965 году Владимир Владимирович поступил в клиническую

ординатуру на кафедре общей хирургии Ленинградского санитарно-гигиенического института под непосредственным руководством ректора института профессора А. Я. Иванова.

В 1968 году В. В. Стукалов приходит на работу в Военно-медицинскую академию, становится врачом-специалистом клиники факультетской хирургии им. С. П. Федорова, которой руководил профессор В. М. Ситенко. В этот период наряду с другими проблемами абдоминальной хирургии Владимир Владимирович занимается вопросами своевременной диагностики и хирургического лечения холедохолитиаза в свете отдаленных результатов оперативного лечения желчнокаменной болезни, осложненной холедохолитиазом. В этой работе Владимир Владимирович участвовал наряду с Г. Г. Казакевичем, А. С. Лисициным, А. М. Жуком, С. И. Лыткиной. Некоторые из полученных им данных были представлены в докладе на Втором Всесоюзном съезде гастроэнтерологов в 1978 г.

Стукалов один из первых в академии освоил эндоскопические методики исследования больных. Совместно с рентгенологом клиники А. М. Жуком в 1977 году впервые в Советском Союзе выполнил неопера-



тивное удаление камней, оставленных в желчных протоках после холедохотомии. Результаты исследований были высоко оценены хирургами страны и нашли широкое клиническое применение для диагностики и лечения данной патологии. Результаты исследований стали основой кандидатской диссертации «Наружное дренирование желчных протоков и неоперативное удаление оставленных в них камней». Ее Владимир Владимирович защитил в 1983 году и стал признанным мастером желчной хирургии.

Приобретенный опыт профессионала-методиста позволил В. В. Стукалову в 1976 г. стать преподавателем, а в 1987 году – доцентом кафедры факультетской хирургии.

В 1999 г. Владимир Владимирович защитил докторскую диссертацию на тему «Резидуальный холедохолитиаз». В основу исследования легли детально изученные ближайшие и отдаленные результаты различных методов устранения резидуального холедохолитиаза у большой группы больных – было проведено 706 наблюдений. Это был самый значительный опыт лечения таких больных не только в России, но и на всем постсоветском пространстве.

В 2000 г. В. В. Стукалову присвоено ученое звание «профессор», а в 2001 году он по конкурсу избран на должность профессора кафедры абдоминальной, ныне факультетской хирургии.

Профессор В. В. Стукалов является автором и соавтором более 100 научных работ, в том числе 9 монографий и учебных пособий по различным разделам абдоминальной хирургии: «Гепатобилиарная хирургия» (1999), «Холедохолитиаз» (2000), «Механическая желтуха» (2001), «Желчнокаменная болезнь» (2001), «Неотложная эндовидеохирургия острых заболеваний и травм живота» (2001), «Технология и частная методика преподавания факультетской хирургии обучающимся факультетов подготовки врачей и ФГУПВ» (2007) и другие. Монография «Холедохолитиаз» была признана лучшей научной работой в академии за 2000 год.

В. В. Стукалов – член диссертационного Совета по анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии, Хирургического общества Пирогова, на протяжении нескольких лет избирался секретарем этого общества.

В 2001 г. Указом Президента РФ В. В. Стукалову присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации». В 2014 г. он награжден медалью «Н. И. Пирогов. Дстойному врачу академии», а также значком «Отличник здравоохранения».

Особое внимание Владимир Владимирович уделяет учебной

работе на кафедре, проводит занятия на высоком методическом уровне, с использованием высокотехнологичных информационных средств обучения. Оригинально и с высоким мастерством он проводит лекционные занятия со слушателями и курсантами факультетов подготовки врачей, послевузовского и дополнительного образования.

Свое 80-летие и 50-летие работы в Военно-медицинской академии профессор Владимир Владимирович Стукалов встретил полным творческих сил и жизненной энергии. Для курсантов и студентов он остается наставником, а его жизнь и деятельность – пример верности хирургии и нашей академии. Благодаря таким замечательным людям, как профессор Стукалов, многие из выпускников приобщились к хирургии.

Коллектив кафедры факультетской хирургии сердечно поздравляет Владимира Владимировича с еще одним юбилеем нынешнего года и желает ему крепкого здоровья, счастья и новых творческих успехов.

**Полковник
медицинской службы
П. Н. РОМАЩЕНКО,
начальник кафедры
факультетской хирургии,
член-корреспондент РАН,
профессор;
полковник
медицинской службы
В. С. ДОВГАНЮК,
заместитель начальника
кафедры факультетской
хирургии, доктор
медицинских наук, доцент.**

Боевой орден за научную работу приказом Маршала Жукова вручен преподавателю академии

В годы Великой Отечественной войны преподаватели академии откомандировывались на фронт. Они работали в госпиталях, назначались на должности для организации медобеспечения, участвовали в научной работе.

Полковник медицинской службы Мебель Давид Ильич в январе 1945 года был откомандирован в составе группы по изучению шока на 1-й Белорусский фронт. В составе 502-го отдельного гвардейского медико-санитарного батальона он принимал участие в боевой операции по форсированию реки Одер.

В представлении к награждению говорится: «Проводя научную работу по изучению шока, проявил исключительную инициативу. Работал в течение нескольких суток без сна и отдыха, отдавал все силы и знания делу спасения жизни раненых. Помимо научной работы в трудных условиях фронтовой обстановки т. Мебель оказывал высококвалифицированную медпомощь шоковым и тяжело раненым. Благодаря своей самоотверженности в работе т. Мебель за короткий срок с 6.01 по 24.01.45 оказал высококвалифицированную медпо-

мощь 210 чел. тяжелораненых и кроме того консультировал нетранспортабельных раненых, находящихся в госпитальном взводе».

4 февраля 1946 года приказом Главнокомандующего группы советских оккупационных войск в Германии Маршала Советского Союза Г. К. Жукова от имени Президиума Верховного Совета Союза ССР за образцовое выполнение боевых заданий на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом доблесть и мужество были награждены медицинские работники и работники госпиталей, санитарных рот, военно-санитарных поездов и других медучреждений, участвующих в войне. Среди награжденных был и преподаватель Военно-медицинской академии полковник медицинской службы Мебель Давид Ильич.

Он родился в 1896 году. С 1920 года в Красной Армии. Был



врачом стрелкового полка, помощником начальника и начальником санатория РККА, преподавателем Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова. Участник советско-финской войны 1939–1940 и Великой Отечественной войны, Награжден орденами Ленина, двумя – Красного Знамени, Отечественной войны 2-й степени, медалями. Уволен в отставку в 1951 году.

Таков штрих из биографии одного из тысяч сотрудников, преподавателей и научных работников академии.

Сергей ПОРОХОВ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Любят счет и бережливых

В настоящее время структура финансово-экономической службы состоит из руководящего состава и нескольких отделов, занимающихся организацией и планированием финансовой деятельности, расчетом денежного довольствия военнослужащим и заработной платы гражданского персонала, учетом материальных средств, учетно-аналитической работой.

Основными задачами финансово-экономической службы являются своевременное и бесперебойное обеспечение всеми положенными выплатами личного состава; равномерное, эффективное и целевое использование выделенной субсидии на выполнение государственного задания; строгое соблюдение бюджетной, налоговой, платежной и кассовой дисциплины; осуществление контроля за целевым использованием бюджетных средств, средств от приносящей доход деятельности.

С высокой степенью ответственности и профессионализмом выполняют задачи, стоящие перед службой, Л. С. Чеботаева, И. Н. Громова, О. М. Яроцкая,

В. В. Коршунова, С. С. Вишняков. В финансово-экономической службе трудятся офицеры запаса И. Н. Рудаков, М. А. Кирухин, А. И. Попов, А. Н. Вознюк, А. Н. Исаенков, Р. Е. Масленников. Все они – выпускники Ярославского высшего военно-финансового училища имени генерала армии А. В. Хрулева.

Многие годы в Военно-медицинской академии добросовестно работали ветераны финслужбы – А. А. Хянинен, М. Л. Ватрушина, М. М. Герасименко, Н. М. Шевченко. Более 35 лет трудится в ФЭС начальник отдела учета материальных средств А. Ф. Панина, заслужившая огромный авторитет в коллективе. Под ее опытным руководством осуществляется учет основных средств и материальных запасов академии стоимостью свыше 20 млрд рублей.

В канун празднования дня основания финансово-экономической службы ВС РФ желаю коллективу ФЭС крепкого здоровья, удачи в делах, мира и благополучия.

**Н. И. АЗАРОВА,
начальник финансово-экономической службы –
главный бухгалтер**

ДАТЫ ОКТЯБРЯ

1 октября

1904 – Высочайше утверждено положение Государственного совета предоставления женщинам-врачам права ношения знака, установленного для врачей-мужчин.

2 октября

1833 – состоялось первое заседание «Общества русских врачей в Санкт-Петербурге». Членами общества состояли профессора и приват-доценты Императорской Медико-хирургической академии.

1841 – военным министерством учреждается должность преподавателя закона Божьего, церковной и священной истории для студентов Медико-хирургической академии. Преподавание осуществлялось до 1918 года.

8 октября

1940 – Начальником Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова назначен Ахутин Михаил Никифорович. Генерал-лейтенант медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РСФСР, член-корреспондент АМН СССР.

1941 – решением Политбюро ВКП(б) учрежден Всесоюзный комитет по обслуживанию раненых и больных бойцов и командиров Красной Армии. Его возглавил секретарь ЦК А. А. Андреев. Соответствующие комитеты были созданы в республиках, краях и областях.

10 октября

1904 – родился Смирнов Ефим Иванович. Генерал-полковник медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор, Герой Социалистического Труда, академик АМН СССР. Руководил медицинской службой Советской Армии с 1939 по 1947 год.

11 октября

1754 – родился Ринтебройг Иоганн Христиан (Иоанн Христофор), доктор медицины, профессор. Возглавлял кафедру повивальной и врачебной судной науки (нынешняя кафедра акушерства и гинекологии) с 1799 по 1802 г.

1888 – скоропостижно скончался тайный советник, доктор медицины, доктор хирургии, академик, заслуженный профессор ИВМА Богдановский Евстафий Иванович. С 1870 года и до конца жизни возглавлял кафедру и клинику госпитальной хирургии. Смерть произошла во время операции, выполняемой им в присутствии студентов. На месте его смерти на кафедре факультетской хирургии установлена мемориальная доска, в вестибюле перед входом на кафедру располагается бронзовый бюст, отлитый на пожертвования его учеников и торжественно открытый 11 октября 1897 года.

12 октября

1768 – Императрица Екатерина II позволила привить оспу себе и своему сыну – 14-летнему цесаревичу Павлу. Мальчик, Александр Марков, у которого был взят оспенный детрит для прививки царице и ее сыну, получил дворянское достоинство с присвоением фамилии Оспенный.

1953 – начальником Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова назначен Гончаров Павел Поликарпович. Генерал-полковник медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор.

13 октября

1863 – в Медико-хирургической академии состоялось торжественное открытие Естественно-исторического института.

1929 – в Военно-медицинской академии образована кафедра военных и военно-санитарных дисциплин.

14 октября

1999 – за проявленный во время боевых действий на территории Чеченской Республики героизм Указом Президента звание Героя Российской Федерации (посмертно) было присвоено сержанту медицинской службы Яниной Ирине Юрьевне.

16 октября

1840 – попечитель академии Клейнмихель сообщил Конференции Высочайшее повеление о присоединении 2-го Санкт-Петербургского сухопутного госпиталя к Медико-хирургической академии. Начальником госпиталя назначен президент академии И. Б. Шлегель. Однако полного подчинения госпиталя академии в вопросах медицинской и хозяйственной деятельности не произошло.

1840 – профессором Медико-хирургической академии избран Н. И. Пирогов.

1929 – приказом начальника Главного военно-санитарного управления в академии образован самостоятельный курс физиотерапии, который возглавил профессор С. М. Михайловский.

17 октября

1870 – в Императорской Медико-хирургической академии открыты специальные курсы военно-полевой хирургии для военных врачей, прикомандированных к академии с целью изучения военно-полевой хирургии и, в частности, десмургии и механургии.

1893 – Военный министр утвердил правило, согласно которому место службы выпускник Военно-медицинской академии выбирает из вакансий в зависимости от суммы баллов, поставленных на выпускных экзаменах. При равенстве баллов, учитываются оценки на предыдущих курсах.

18 октября

1966 – на здании анатомического корпуса академии установлена мемориальная доска Шевкуненко Виктору Николаевичу, генерал-лейтенанту медицинской службы, доктору медицины, профессору, академику АМН СССР, руководившему кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией с 1912 по 1848 год.

20 октября

1800 – состоялось первое заседание Конференции Медико-хирургической академии. В разработанной медицинской коллегией инструкции говорилось: «Главная должность конференции состоит в направлении и усовершенствовании медико-хирургического просвещения в Академии...»

1904 – великому русскому ученому-физиологу Ивану Петровичу Павлову присуждена Нобелевская премия «в знак признания его работ по пищеварению, каковыми работами он в существенных частях пересоздал и расширил сведения в этой области». И. П. Павлов стал первым русским ученым, удостоенным этой премии.

21 октября

1844 – профессора Н. И. Пирогов, К. М. Бэр и Н. К. Зейдлиц выступили в Конференции Медико-хирургической академии с предложением создать Анатомический институт.

1852 – высочайше утверждено положение Военного совета «о разделении заседаний Конференций С.-Петербургской Медико-хирургической академии на административные и ученые».

1885 – родился Аничков Николай Николаевич. Генерал-лейтенант медицинской службы, доктор медицины, профессор, доктор медицинских наук, академик АН СССР, академик АМН, лауреат Сталинской премии. С 1920 по 1946 год последовательно руководил вначале объединенной

Состав Ученого совета академии

Приказом начальника академии утверждены результаты открытого голосования общего собрания (Конференции) руководящего, научно-педагогического состава, представителей других категорий постоянного и переменного состава академии по выборам Ученого совета Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова. В его состав вошли.

ФИСУН Александр Яковлевич (председатель)
Епископ СЕРАФИМ
АНДЕНКО Сергей Анатольевич
АЗАРОВА Нина Ивановна
АЛЕКСАНДРОВ Сергей Сергеевич
АМИНЕВ Рустам Мусавирович
БАЙБУСИНОВ Руслан Равильевич
БАШАРИН Вадим Александрович
БЕЛЬСКИХ Андрей Николаевич
БЕССОНОВ Андрей Валентинович
БЛАГИНИН Андрей Александрович
БОРИСОВ Андрей Александрович
БУНИН Сергей Александрович
ВОДЯНОЙ Алексей Владимирович
ВИЛЬЯНИНОВ Владимир Николаевич
ГАЙДАР Борис Всеволодович
ГАЙВОРОНСКИЙ Иван Васильевич
ГОРДИЕНКО Александр Волеславович
ГРЕБНЕВ Геннадий Александрович
ГРИГОРОВ Антон Владимирович
ГРИНЕВИЧ Владимир Борисович
ГУСЕВ Дмитрий Евгеньевич
ДВОРЯНЧИКОВ Владимир Владимирович
ДЗИДЗАВА Илья Игоревич
ЕВЛАНОВ Олег Львович
ЖДАНОВ Константин Валерьевич
ЖЕЛЕЗНЯК Игорь Сергеевич
ЗАВРАЖНОВ Анатолий Анатольевич
ЗВЕРЕВ Дмитрий Павлович
ЗУБАРЕВ Петр Николаевич
ИВАНОВ Валерий Владимирович
ИВАНОВ Андрей Михайлович
ИВАНУСА Сергей Ярославович
КОРНЮШКО Игорь Геннадиевич
КОСАЧЕВ Иван Данилович
КОТИВ Богдан Николаевич
КУЗЕМКИН Владимир Владимирович
КУЗНЕЦОВ Сергей Максимович
КУЛИКОВ Алексей Николаевич
КУЛЬНЕВ Сергей Вадимович
КУЧМИН Алексей Николаевич

ЛИТВИНЕНКО Игорь Вячеславович
ЛОБАЧЕВ Иван Васильевич
ЛОБЗИН Юрий Владимирович
МАЙСТРЕНКО Николай Анатольевич
МИЗГИР Олег Алексеевич
МИРОШНИЧЕНКО Юрий Владимирович
МИХАЛЬСКИЙ Валентин Казимирович
НАГИБОВИЧ Олег Александрович
НАЗАРОВ Александр Георгиевич
НИКИТЕНКО Виталий Викторович
НИКОЛАЕНКО Игорь Олегович
ОДИНАК Мирослав Михайлович
ОДИНЦОВА Ирина Алексеевна
ПАРФЕНОВ Валерий Евгеньевич
ПОЛОВИНКА Вячеслав Степанович
ПОНОМАРЕНКО Геннадий Николаевич
ПОПОВ Вячеслав Игоревич
ПРОТОЩАК Владимир Владимирович
РЕУТСКИЙ Игорь Александрович
РОМАНЕНКО Сергей Викторович
РОМАЩЕНКО Павел Николаевич
РУСЕВ Илья Трифонович
РЫЖМАН Николай Николаевич
САЛУХОВ Владимир Владимирович
САМОЙЛОВ Владимир Олегович
САМОХВАЛОВ Игорь Маркеллович
САМЦОВ Алексей Викторович
СВИСТОВ Дмитрий Владимирович
СИНЕНЧЕНКО Георгий Иванович
СОЛОВЬЕВ Иван Анатольевич
СОФРОНОВ Генрих Александрович
ТАЖЕТДИНОВ Саид Ростямович
ТОЛМАЧЕВ Игорь Анатольевич
ТЫРЕНКО Вадим Витальевич
ФОМИН Николай Федорович
ХАЛИМОВ Юрий Шавкатович
ХОМИНЕЦ Владимир Васильевич
ХУБУЛАВА Геннадий Григорьевич
ЦЫГАН Василий Николаевич
ЧЕПУР Сергей Викторович
ЧЕРКАШИН Дмитрий Викторович
ЧЕРНИКОВ Олег Григорьевич
ЧИРСКИЙ Вадим Семенович
ЧМЫРЕВ Игорь Владимирович
ШАМРЕЙ Владислав Казимирович
ШВЕЦ Виталий Анатольевич
ШМИДТ Андрей Александрович
ЩЕГОЛЕВ Алексей Валерианович
ЯНОВ Юрий Константинович

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ

Стремительно бежит время, меняется общество и мир. Но неизменной остается роль преподавателя - человека, передающего знания, наставника. Они воспитывают офицеров медицинской службы нового поколения. Вместе с обучаемыми искренне радуются успехам каждого, сопереживают неудачам... Минуют годы, приходит время юбилеев у наших Учителей, коллег, учеников. И теперь уже мы с любовью и благодарностью приходим к ним.

Десятилетия учебы, службы, работы, научной и преподавательской деятельности отдал Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова полковник медицинской службы Валерий Александрович СЛОБОДЯНИК.

Он родился 31.07.1958 года. В Вооруженных Силах с 1979 года. Окончил 3-й факультет Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова в 1986 г. В 1991 г. с должности начальника медицинской службы авиационного полка поступил на командно-медицинское отделение факультета руководящего медицинского состава, которое окончил в 1994 г.

После завершения учебы был назначен преподавателем кафедры ОТМС. С 1999 г. – старший преподаватель этой же кафедры. С 2001 г. – руководитель учебного курса ОТМС ВВС.

Является автором или соавтором более 40 научных работ, в том числе учебника и двух учебных пособий. Основные научные труды посвящены нормированию труда врачей-специалистов, организации амбулаторно-поликлинической помощи, лицензированию и аккредитации военно-медицинских учреждений, организации медицинского обеспечения частей, соединений и объединений ВВС.

Продолжает работать в академии.

Спасибо вам за многолетний добросовестный труд, за ваш опыт, за неоценимый вклад в развитие военно-медицинской науки и образования, воспитание курсантов и офицеров. Примите слова искренней признательности за Ваш труд, за терпение и выдержку! Жела-



ем Вам неугасающего интереса к жизни, крепкого здоровья, душевного спокойствия, тепла и любви близких людей!

Полковник медицинской службы, С. В. КУЛЬНЕВ, начальник кафедры организации и тактики медицинской службы, полковник медицинской службы в отставке А. В. ВИСЛОВ

КОСТИКИ

Преподаватель! Ты Звезда,
Что дарит Путь и Направление!
Ты должен чувствовать себя
Всегда бойцом Сопrotивления.

Что предпринять уже не знаешь,
Курсанты рвут тебя на части.
Когда все это потеряешь –
Поймешь, какое это счастье!

Не все на лекциях рассказано,
Но, как приятно убедиться –

Хоть что-то из того, что сказано
Им в этой жизни пригодится.

Мы все без драки забияки,
И украшаем все историю.
Преподавать умеет всякий...
Не заходя в аудиторию.

Не забывай, доцент, о том,
Что никогда не было новостью:
Ум формируется умом,
А совесть только ею, совестью!

Два совершенно разных платья,
Хотя весьма близки наружно:
«Я нужен – потому мне платят.
Мне платят – потому мне нужно».

Работаем не за награду
И урожаю рады собранному.
Но, как собака слову рады.
Хотелось бы, чтоб тоже добром.

Константин ПАЛИЙ

К 70-летию профессора В. Р. Гофмана

В этом году исполнилось 70 лет со дня рождения видного отечественного отоларинголога, полковника в отставке, заслуженного деятеля науки РФ, академика Военно-медицинской академии профессора Виктора Робертовича Гофмана.

Виктор Робертович родился 16 сентября 1948 года в городе Новокузнецке Кемеровской области в семье поволжских немцев, которые были высланы в Кузбасс в начале Великой Отечественной войны. Его отец стал шахтером, к концу трудового стажа его грудь украшали два ордена Октябрьской Революции и орден Трудового Красного Знамени, а также полный бант почетного знака «Шахтерская слава». Мать оставалась домохозяйкой и воспитывала четырех детей.

После окончания средней школы с серебряной медалью в 1966 году Виктор Робертович поступил в Военно-медицинскую академию, которую окончил с отличием в 1972 году. Лейтенант Гофман получил направление в Белорусский военный округ. Через четыре года службы он был принят в адъюнктуру при кафедре отоларингологии (в то время кафедрой руководил профессор Н. И. Костров).

В 1981 году Виктор Робертович защитил кандидатскую диссертацию на специальную тему, и стал преподавателем кафедры и одновременно руководителем клинического отделения. В 1987 году он занимает должность заместителя начальника кафедры. В 1989 году Виктор Робертович защищает докторскую диссертацию «Нейросенсорная тугоухость, патогенез развития и роль системы мононуклеарных фагоцитов», в 1990 году становится начальником кафедры отоларингологии Военно-медицинской академии и главным отоларингологом Министерства обороны России. В 1991 году получает звание профессора.

Подруководством В. Р. Гофмана получили новый импульс развития традиционные для кафедры научные направления: клиническая и экспериментальная вестибулология, ринохирургия глубоких пазух и оптохиазмальной зоны, отохирургия, иммунология ЛОР-органов, военная отоларингология. Появилась целая плеяда молодых и перспективных ученых, которые регулярно защищали свои диссертации. Кафедра стала активно участвовать во многих научных съездах и форумах, представляла на них свои работы. Стали выходить монографии, напи-

санные сотрудниками кафедры. Только в 1994 году вышло четыре монографии: «Центральные механизмы в функции вестибулярного анализатора», «Асимметрия и компенсация вестибулярной функции при поражении ушного лабиринта», «Отогенный неврит лицевого нерва», «Ринохирургия оптохиазмального арахноидита».

В 1986 г. в нашей стране случилась грандиозная техногенная катастрофа – авария на Чернобыльской АЭС. Кафедра ЛОР Военно-медицинской академии, в лице профессора В. Р. Гофмана и докторанта Ю. В. Поварова, совместно с сотрудниками Киевского ЛОР НИИ им. А. И. Коломийченко, приняла участие в изучении последствий этой аварии. По материалам этих исследований был издан коллективный труд в трех томах: «Состояние ЛОР-органов при радиационных катастрофах».

В 2000 году выходит учебник «Оториноларингология», написанный коллективом кафедры под редакцией академика И. Б. Солдатова и профессора В. Р. Гофмана, для курсантов и слушателей Военно-медицинской академии и военно-медицинских институтов. Он восполнил дефицит учебной литературы по отоларингологии, который возник к этому времени.

В 2001 году Виктор Робертович Гофман увольняется с воинской службы, но остается на должности профессора кафедры, продолжает заниматься научной работой и руководить диссертантами. Под его руководством защищена 61 диссертация, из них 12 докторских. Из-под пера Виктора Робертовича вышло 16 монографий. Он автор свыше 700 научных публикаций.

Деятельность и научные достижения В. Р. Гофмана высоко оценивались не только руководством Военно-медицинской академии. В 1994 г. он становится Заслуженным деятелем науки РФ и лауреатом Государственной научной стипендии выдающихся ученых России. В 1995 г. избирается академиком Украинской Академии наук национального прогресса, а в 1999 г. – академиком Академии космонавтики им. К. Э. Циолковского. В 2003 г. Виктор Робертович становится академиком Военно-медицинской академии.



В. Р. Гофман награжден орденом «За службу России» и «Орден Ломоносова».

В настоящее время Виктор Робертович продолжает сохранять свою обычную бодрость и отличное здоровье. Он полон новых планов и идей, что позволило ему организовать и открыть в Петербурге «Клинику профессора Гофмана». В его начинаниях ему активно помогает жена, кандидат медицинских наук Вера Владимировна Гофман.

В настоящее время Виктор Робертович является Генеральным директором этой клиники. В июле 2018 г. на международной конференции в Мюнхене медицинских учреждений России и стран Европы, клиника, в лице Виктора Робертовича, была награждена орденом «Гордость России».

Вся отоларингологическая общечеловеческая деятельность нашей страны, знакомая с деятельностью и научными трудами Виктора Робертовича Гофмана, поздравила его с юбилеем. Коллеги и ученики пожелали ему здоровья и успешной творческой и трудовой деятельности.

Полковник медицинской службы В. В. ДВОРЯНИКОВ, начальник кафедры отоларингологии, доктор медицинских наук, профессор; полковник медицинской службы В. Г. МИРОНОВ, начальник учебной части кафедры, доктор медицинских наук, доцент; майор медицинской службы А. В. ШАФИГУЛЛИН, адъюнкт кафедры отоларингологии



статей, под его руководством курсанты академии и студенты химических вузов Санкт-Петербурга выполняют научно-исследовательские работы.

За свою плодотворную деятельность Н. Н. Химич неоднократно поощрялся министром обороны России, начальником ГВМУ МО РФ и командованием академии.

Коллектив кафедры химии от всей души поздравляет Николая Николаевича с днем рождения, желает ему крепкого здоровья, благополучия, дальнейших научных, творческих и педагогических успехов!

Коллектив кафедры химии

ДАТЫ ОКТЯБРЯ

кафедры патологической анатомии и патологической физиологии, затем самостоятельными кафедрами патологической физиологии и патологической анатомии. Аничков Н. Н. с 1925 по 1929 год возглавлял учебный, а в 1943–1946 годах – научный отдел академии. С 1946 по 1953 год президент АМН СССР.

1938 – состоялся совместный приказ народного комиссара ВМФ и народного комиссара здравоохранения СССР в соответствии с которым на базе 1 ЛМИ им. академика Н. И. Павлова создавался военно-морской факультет.

22 октября

1941 – Совет по эвакуации г. Ленинграда принял постановление об эвакуации Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова в Самарканд.

26 октября

1854 – утверждены Правила деятельности Крестовоздвиженской Общины сестер милосердия, основанной по инициативе Великой княгини Елены Павловны. В них говорилось, что от сестер милосердия требуется «полное, бескорыстное терпение, деятельное и милосердное попечение о вверенных больных, строгое исполнение врачебных назначений». Руководство общиной было поручено Н. И. Пирогову.

1897 – на набережной Невы, рядом с клиническим госпиталем Военно-медицинской академии, открыт музей Н. И. Пирогова.

27 октября

1715 – основан С.-Петербургский генеральный адмиралтейский госпиталь.

1847 – Императором Николаем I утверждены Правила годичного прикомандирования уже послуживших врачей военного ведомства к Медико-хирургической академии для усовершенствования в хирургии. В конце обучения прикомандированным предлагалось выдержать экзамен на степень доктора медицины. «Отличнейших из сих медиков, обративших на себя внимание как образованием своим, так и любовью к науке и нравственным поведением и имеющих докторские степени, отправлять на 2 года за границу для дальнейшего их усовершенствования», говорилось в Правилах.

1944 – Совет народных комиссаров СССР принял постановление о создании в селе Шереметка Винницкой области музея-усадьбы Н. И. Пирогова.

1965 – родился Котов Олег Валерьевич, полковник медицинской службы, Герой Российской Федерации, летчик-космонавт, сотый космонавт России. Совершил три полета (2007, 2009, 2013 годы) на международной орбитальной космической станции. Выпускник Военно-медицинской академии 1988 года.

28 октября

1954 – родился Ушаков Игорь Борисович. Генерал-майор медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ, академик РАН. С 1999 по 2008 год руководил Государственным научно-исследовательским испытательным институтом военной медицины МО РФ. В 2008–2015 годах возглавлял Институт медико-биологических проблем РАН.

1955 – начальником Военно-медицинского управления МО СССР утверждено «Положение о военно-научном обществе слушателей Военно-медицинской академии».

1960 – родился Беляев Алексей Михайлович. Полковник медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор. С 2007 по 2009 год руководил кафедрой военно-морской и госпитальной хирургии. С 2010 года возглавляет НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова.

30 октября

1913 – введены в действие «Правила для слушателей Императорской Военно-медицинской академии», «Инструкция, определяющая размер дисциплинарных взысканий, налагаемых на слушателей Императорской Военно-медицинской академии начальниками за нарушение правил дисциплины и особых постановлений, принятых в академии».

31 октября

1925 – под председательством В. И. Воячека состоялось последнее заседание Конференции Военно-медицинской академии, замененной Советом академии.

1833 – родился Бородин Александр Порфирьевич. Химик-органик, профессор, академик Петербургской АН. Выдающийся композитор, автор 25 крупных музыкальных произведений, получивших всемирную известность, в т.ч. оперы «Князь Игорь» и 2 симфоний. Руководил кафедрой химии с 1864 по 1887 год.

1837 – родился Руднев Михаил Матвеевич. Доктор медицины, профессор. Руководил кафедрой патологической анатомии с 1867 по 1878 год. Ученый секретарь Конференции академии (1867–1869 гг.). Основатель экспериментального направления в патологической анатомии в России, основатель научной школы. Бронзовый бюст М. М. Руднева установлен в аудитории № 2 академии. Средства на его изготовление собраны по добровольной подписке.

1871 – родился Осипов Виктор Петрович. Генерал-лейтенант медицинской службы, доктор медицины, профессор, заслуженный деятель науки РСФСР, член-корреспондент АН СССР. С 1915 по 1947 год возглавлял кафедру психиатрии академии, одновременно (с 1929 год) возглавлял Государственный институт мозга им. В. М. Бехтерева.

2011 – почетным доктором Военно-медицинской академии избран Алферов Жорес Иванович – лауреат Нобелевской премии, академик РАН. 2000 – Директивой начальника ГШ ВС РФ в академии была организована кафедра курортологии и физиотерапии (с курсом медицинской реабилитации).

1852 – по инициативе Н. И. Пирогова вышло указание Военного министерства, в котором говорилось: «По Высочайше признанной необходимости иметь в Санкт-Петербургской Императорской Медико-хирургической академии все военно-хирургические инструменты для того, чтобы выпускаемые ежегодно из академии в Военное ведомство медики знали состав и употребление сих инструментов, отпущено из Санкт-Петербургского инструментального завода в кабинеты и клиники академии полное собрание употребляемых в войсках и военных госпиталях наборов хирургических инструментов нового образца».

Генерал-майор медицинской службы О. Л. ЕВЛАНОВ, кандидат медицинских наук

Счастья и удачи!

24 сентября 2018 года исполнилось 60 лет заведующему кафедрой химии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова доктору химических наук Николаю Николаевичу Химичу.

Высококвалифицированный специалист в области химии, прекрасный руководитель и замечательный человек, Николай Николаевич Химич завоевал заслуженный авторитет и уважение в научном мире, у командования академии, среди сотрудников кафедры, курсантов и студентов. Этому способствовали трудолюбие, стремление к совершенству, настойчивость и упорство в достижении цели, отзывчивость и справедливость Николая Николаевича.

Его становление началось на химическом факультете ЛГУ имени А. А. Жданова. В 1989 году Н. Н. Химич защитил кандидатскую диссертацию по специальности «Органическая химия», а в 2004 г. стал доктором химических наук по специальности

«Физическая химия». Его научные интересы находятся на стыке органической, неорганической и коллоидной химии, а также химии функциональных материалов. В течение 28 лет он работал в Институте химии силикатов Российской академии наук, где прошел путь от стажера-исследователя до заведующего лабораторией.

С декабря 2014 года Николай Николаевич занимает должность заведующего кафедрой химии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова. На этой должности он проявил себя опытным руководителем, умело направляющим и развивающим образовательную, воспитательную, методическую и научную работу коллектива кафедры. Он является автором более 140 научных

АНАТОМИЯ – ЕГО СУДЬБА И ПРИЗВАНИЕ

ЮБИЛЕЙ

24 сентября 2018 года исполнилось 50 лет доценту кафедры нормальной анатомии полковнику медицинской службы запаса Геннадию Ивановичу Ничипоруку. Талантливый педагог, ученый, прекрасный человек, он пользуется заслуженным авторитетом у коллектива кафедры, стал одним из любимых преподавателей у курсантов и студентов академии.

Таким они растили сына

Неординарная судьба выпускника факультета подготовки врачей для Военно-Морского флота Военно-медицинской академии более 30 лет тесно связана с нашей alma mater и кафедрой нормальной анатомии. Высочайшее трудолюбие и ответственность, желание и умение работать в коллективе, самоотверженность, верность профессии – все это принесло Геннадию Ивановичу Ничипоруку признание в научном мире. Он – лауреат премии Правительства РФ в области образования, лауреат премии В. Потанина, соавтор учебников, монографий и учебных пособий по анатомии человека.

Мечтал ли об этом мальчик из белорусской деревни в детстве? Вряд ли. Но чтобы понять, почему так по-доброму завидно сложилась его судьба, нужно пролистать биографию юбиляра.

Геннадий Иванович родом из деревни Голловицы Каменецкого района Брестской области. Его родители – отец Иван Иванович и мама Татьяна Дмитриевна, прививали сыну трудолюбие и стремление к безукоризненному выполнению своих обязанностей. Для них, вспоминает супруга Геннадия Ивановича – Инна Леонидовна, главным желанием было видеть своего сына порядочным и высокообразованным человеком, стремящимся помогать людям. Такое воспитание формировало характер юноши и не случайно свое призвание он нашел в медицине.

В 1983 Геннадий поступил на фельдшерское отделение Брестского медицинского училища, закончил его в 1987 году с «красным» дипломом. В чем-то беззаботная юность для Геннадия закончилась быстро – в шестнадцать лет он потерял отца. С этого момента его жизнь потекла в ином русле, она наполнилась большей самостоятельностью, ответственным отношением к происходящему.

Выпускник медучилища был призван на действительную военную службу, проходил ее в Группе советских войск в Германии на должностях среднего медицинского состава. Именно здесь он в полной мере осознал правильность выбора профессии, изъявил желание получить высшее образование в Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова. Выдержав далеко не простые вступительные экзамены, он был зачислен на факультет подготовки врачей академии. Это назначение воспринял как знак судьбы – отец четыре года срочной службы отдал Краснознаменному Черноморскому флоту, с теплом вспоминал о флотской службе.

И в анатомию можно влюбиться

Курсантские годы для Геннадия Ивановича Ничипорука были очень трудными и насыщенными даже в сравнении с его однокашниками. Он поступил в академию

уже будучи женатым, рос сын. А потому кроме учебы нужно было думать о семье. И только трудолюбие и ответственность, которые были заложены и воспитаны в нем с детства, помогли курсанту успешно сочетать обучение в академии с выполнением обязанностей главы семьи.

В академии нашлось немало людей, которые помогали курсанту. Требовательный, но по-отечески заботливый и мудрый начальник курса подполковник медицинской службы В. А. Рабчевский умело воспитывал, настаивал и поддерживал будущих врачей, он много доброго сделал для становления Геннадия Ивановича как офицера-медика. Успешная учеба, а только так



относился к получению высшего образования курсант-отличник, требовала много сил и времени, зато в 1994 году лейтенант Ничипорук получил вместе с «красным» дипломом об окончании Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова еще и золотую медаль.

Еще один человек сыграл важную роль в судьбе Г. И. Ничипорука – преподаватель кафедры нормальной анатомии кандидат медицинских наук доцент Тихонова Лариса Петровна. Она оказала огромное влияние на курсанта буквально с первых дней обучения, влюбила юного курсанта в анатомию, привлекла его к активным занятиям в кружке ВНОС. В нем он беспрестанно занимался все 6 лет учебы. Результатом этой деятельности явилась конкурсная работа, которая заняла

первое место в академическом конкурсе. Преданность кафедре и научные достижения стали причиной поступления в адъюнктуру при кафедре нормальной анатомии в порядке исключения сразу после окончания академии. Доброжелательность, любовь к профессии, целеустремленность, ответственное отношение к обязанностям позволили Г. И. Ничипоруку гармонично влиться в коллектив кафедры. Здесь он своим трудом и отзывчивостью заслужил любовь и уважение сотрудников. Напряженная научная работа продолжалась и во время учебы в адъюнктуре. В 1997 году он досрочно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Экстраорганные вены и микроциркуляторное русло кишечника в норме и при подпеченочной форме портальной гипертензии».

После окончания адъюнктуры Геннадий Иванович назначается преподавателем кафедры нормальной анатомии, сразу приступает к исполнению обязанностей



заведующего учебной частью. Собранный и дисциплинированный, которые сопровождали учебную и научную деятельность офицера, развили в нем талант методиста и организатора учебной работы. В 2002 году Ничипорук Г. И. назначают на должность заместителя начальника кафедры нормальной анатомии, через год он был утвержден в ученом звании «доцент». В 2009 году ему было присвоено воинское звание «полковник медицинской службы».

Благодарные ученики

В 2009 году проходили организационно-штатные мероприятия и Геннадий Иванович, которому только что исполнился 41 год, был уволен с военной службы. Перейдя работать на медицинский факультет Санкт-Петербургского государственного университета, он не утратил связи с alma mater, продолжил деятельность на ставшей для него родной кафедре нормальной анатомии Военно-медицинской академии.

Важнейшим качеством преподавателя кафедры нормальной анатомии является безупречное знание всех тонкостей строения человеческого организма и умение препарировать. В этом плане доцент Ничипорук Г. И. – преподаватель, имеющий «золотые руки»: выражаясь языком летчиков – «ас высшего пилотажа».

Умение грамотно изложить учебный материал в сочетании с требовательностью, уважительное отношение к учащимся и стремление развить в каждом из них индивидуальность, способствовало его становлению как педагога высшей школы и формированию высокого авторитета среди обучающихся и коллег.

Коллектив кафедры, однокурсники и сослуживцы, члены семьи поздравляют Геннадия Ивановича Ничипорука с замечательным юбилеем и желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни, творческого расцвета, профессионального роста в научно-педагогической деятельности, благополучия в семейной жизни.

Постоянно совершенствуя свои методические навыки, Ничипорук умеет увлечь курсантов и студентов, «заразить» их анатомией, как когда-то его самого научили любить эту науку, один из основных фундаментов медицины.

В ответ за самоотверженную деятельность Геннадий Иванович получает самую высокую награду, которой удостоивается преподаватель – уважение и любовь учеников. Со многими из них он поддерживает дружеские отношения, интересуется их профессиональными достижениями. И они несмотря на то, что несут службу в разных регионах нашей огромной страны, не забывают своего учителя. Особенно ярко это проявилось накануне юбилея и в полувековую годовщину со дня рождения – поток поздравлений, личных, по телефону, через социальные сети, не стихал.

Наука требует отдачи

Английский философ XIX века Герберт Спенсер подчеркивал: «Великая цель образования – это не знания, а действия». Этот тезис, указывающий, что знания должны вырастать из практики и приносить новый опыт, для Геннадия Ивановича становится основополагающим. Он проявляет требовательность не только к курсантам и студентам, сам постоянно совершенствует свой профессиональный уровень, активно

ведет научную и методическую работу. Основными направлениями его научной деятельности являются изучение состояния экстраорганных сосудов и микроциркуляторного русла различных органов в норме и при различных экстремальных состояниях, решение прикладных вопросов морфологии. В настоящее время юбиляр успешно работает над докторской диссертацией.

Не менее важным для него участком работы является совершенствование учебного процесса. Огромный вклад Геннадий Иванович внес в подготовку учебно-методической документации по дисциплине «Анатомия человека». Более 350 научных работ опубликовано им лично. Он является соавтором 5 учебников, 5 монографий, более 25 учебно-методических пособий. Многие из них многократно переиздавались, а учебник по анатомии и физиологии человека для средних медицинских учебных заведений выдержал 11 изданий.

За добросовестное отношение к исполнению своих служебных обязанностей Г. И. Ничипорук неоднократно поощрялся командованием академии, награжден 6 медалями. За научно-практическую разработку «Инновационные формы наглядной научно-просветительской работы по сохранению

здорового образа жизни и изучению основ медицинских знаний в образовательных учреждениях» в составе коллектива авторов, возглавляемого профессором И. В. Гайворонским, в 2013 г. он стал лауреатом премии Правительства РФ в области образования.

Верится, что пик научной деятельности Геннадия Ивановича еще впереди.

Компас в жизненном море

В семье человек вырастает, в зрелом возрасте создает свою. «Семья – это компас, ведущий нас правильным курсом. Она наше вдохновение для достижения больших высот». Эти слова Г. Бреда выражают отношения, сложившиеся в семье юбиляра. Вот уже 30 лет неизменной поддержкой для Геннадия Ивановича является его супруга Инна Леонидовна. Она была рядом в годы учебы в академии, поддерживала, помогала. Они и сегодня вместе.

Инна Леонидовна гордится успехами супруга. Если быть справедливым, в достижениях



Геннадия Ивановича огромная доля и ее заслуг. В счастливой и доброй семье именно так бывает. А еще для них обоих важны удача и достижения их детей.

Старший сын Дмитрий в настоящее время является старшим научным сотрудником научно-исследовательского института военного комплекса нашей страны. Дочь Наталья, врач акушер-гинеколог, с «красным» дипломом закончила Военно-медицинскую академию им. С. М. Кирова, в настоящее время трудится в одном из родильных домов Санкт-Петербурга. Младший сын Андрей учится в средней школе, мечтает продолжить врачебную династию.

Профессор И. В. ГАЙВОРОНСКИЙ, заведующий кафедрой нормальной анатомии ВМедА

На снимках: начальник ГВМУ генерал-полковник медицинской службы И. М. Чиж вручает лейтенанту медицинской службы Г. И. Ничипоруку диплом с отличием и золотой медалью; преподаватель кафедры нормальной анатомии капитан медицинской службы Г. И. Ничипорук с учениками; коллектив кафедры нормальной анатомии.



СПОРТ

Эльбрус покорен

Восхождение на самую высокую горную вершину России команда клуба спортивного туризма «Горизонт» Военно-медицинской академии совершила с 19 по 27 сентября 2018 года. В сборную академики вошли курсанты военных факультетов, к соревнованиям их готовили преподаватель кафедры ОТМС подполковник медицинской службы Анисимов А. С. и заведующий кафедрой химии Химич Н. Н.



В соревнованиях, которые проходили в поселке Терскол (Кабардино-Балкария) на базе Центра горной подготовки и выживания, участвовали 110 альпинистов и военнослужащих горных подразделений Вооруженных Сил России, а также сборные команды военных округов, видов (родов) войск, воинских частей центрального аппарата Минобороны.

Первый этап Кубка Вооруженных Сил РФ по альпинизму

включал в себя ориентирование на местности, городошный спорт, перетягивание каната, лассо, скалолазание, эстафету с элементами полосы препятствий, а также акклиматизационные выходы

Завершив акклиматизацию, участники приступили к прохождению второго этапа. Следовало организовать бивак и совершить восхождение от «Приюта-11» (4130 м) до Эльбруса (5642 метра над уровнем моря). Восхождение прошло в благоприятных условиях, хотя и при сильном ветре.

Победителем турнира стала команда ЮВО, состоящая в основном из военнослужащих горной бригады. «Серебро» досталось представителям ЗВО. Третье место у команды ВДВ. Команда ВМедА поднялась на вершину, уложившись в контрольное время (9 часов).

Главный судья состязаний вице-президент Федерации альпинизма России, тренер ЦСКА по военно-прикладным видам спорта Иван Душарин отметил, что участники проявили бойцовский дух и волю к победе.

Самбисты выступили достойно

21–24 сентября в Военном институте физической культуры прошла Спартакиада высших учебных заведений

Минобороны РФ по самбо. В ней приняли участие более 25 вузов, в том числе и представители ВМедА.

В состав сборной академии вошли младшие сержанты Р. Рамазанов, К. Маркин и курсант Р. Казимов (2-й факультет), старший сержант Е. Юркевич, ефрейторы Н. Курбанов, А. Аса-



дулаев и курсант Т. Джаппуев (3 факультет), младший сержант К. Казаков и курсант М. Шаванов (факультет СПО). Все они хорошо поработали на результат команды.

Младший сержант Константин Казаков провел восемь схваток. В его весовой категории (82 кг) было заявлено двадцать девять спортсменов, в том числе и мастера спорта. Несмотря на это, Константин стал призером Спартакиады, заняв третье место. Он выполнил норматив мастера спорта России.

Высокие бойцовские качества продемонстрировал и млад-

ший сержант Кирилл Маркин. В его весовой категории (74 кг) было заявлено 28 спортсменов. В упорной борьбе в первых двух схватках он по баллам сумел победить двух соперников - мастеров спорта России. Хотя ему и не удалось войти в тройку призеров, он выступил весьма достойно.

Доцент кафедры физической подготовки академии подполковник Сергей Сильчук, который готовил самбистов к Спартакиаде, рассказал:

– Официальный представитель ЦСКА, мастера спорта международного класса по самбо и дзюдо, чемпион мира среди военнослужащих майор Алексей Евгеньевич Поддубный назвал подготовку сборной команды академии положительной и высоко оценил настрой спортсменов бороться до победного конца. Он поблагодарил руководство Военно-медицинской академии за поддержку спортсменов, коллектив кафедры физической подготовки за развитие самбо, которому только что исполнилось 80 лет.

Команда академии в тройке лидеров

По итогам Всероссийских соревнований на Кубок России и Санкт-Петербурга по парусным гонкам, гребно-парусному пятиборью, греб-

ле на ялах команда Военно-медицинской академии заняла третье место.

К старту были допущены 12 команд. Состязания проходили в восточной части Финского залива, в акватории Невской губы в трех дисциплинах: греб-



ля на ялах (ЯЛ-6) на дистанции 2000 м с разворотом, парусные гонки и комплекс, включающий в себя прохождение дистанции на веслах и под парусом.

Поздравляем нашу команду, в состав которой вошли Антонов Д. С., Панов А. В., Плужников Д. К. (2 курс 2 факультет), Мареев И. Е. (4 курс 2 факультет), Лебеденко Е. О. (5 курс 4 факультет), Ткачук С. В. (6 курс 4 факультет), Алексеев И. А. (БОУП) и тренеров команды - доцента кафедры физподготовки подполковника А. Сильчука и мастера спорта международного класса, заслуженного тренера России Г.Э. Корженевского.

Низамидин КАИНБЕКОВ

ГЛАВНЫЙ ХРАМ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИИ

История России, независимость которой выкована в войнах с иноземными захватчиками, неразрывно связана с историей храмостроительства: в память о защитниках Родины испокон возводились храмы-памятники, часовни, памятные знаки и целые православные архитектурные ансамбли. К 75-летию юбилею Победы в Великой Отечественной войне в 2020 году в подмосковном парке «Патриот» откроет двери величественный собор Воскресения Христова, главный храм Вооруженных Сил России. Он будет символизировать духовность русского воинства, поднимающего меч только для защиты своего Отечества.

Обширный храмовый комплекс спроектирован в монументальном русско-византийском стиле. Каждый из боковых приделов храма будет посвящен святому – покровителю одного из родов войск и видов Вооруженных Сил России. Покровителем ВКС и ВДВ России является Святой Илия Пророк, покровительница РВСН – Св. Варвара Великомученица, покровитель Военно-Морского флота – святой Апостол Андрей Первозванный, покровитель Сухопутных войск – святой Александр Невский.

На территории храмового комплекса будет возведен универсальный мультимедийный музейно-выставочный комплекс «Духовное воинство России»,

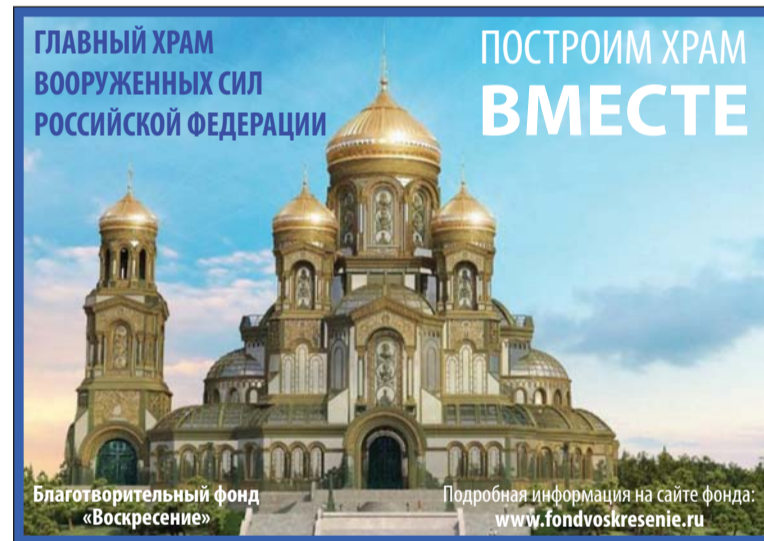
уникальные экспозиции которого будут посвящены различным эпизодам героической истории русского воинства. Посетители погрузятся в трехмерные исторические реконструкции, проектируемые на стены залов, благодаря технологиям виртуальной реальности перенесутся на лед Чудского озера в гущу Ледового побоища, побыва-

ют в кабине самолета, станут участником Керченского морского сражения, ознакомятся с галереей героев «Милосердие», а также смогут посмотреть фильм в панорамном кинотеатре.

Строительство храма уже стало делом всенародным. Многие известные люди в нашей стране и за рубежом откликнулись на призыв военного ведомства России о начале этого благородного дела

Чтобы Главный храм Вооруженных Сил России приобрел величественный вид, убранство и приступил к духовной работе, проводится сбор пожертвований. Занимается этим далеко непростым делом благотворительный фонд «ВОСКРЕСЕНИЕ». После окончания строительства главный армейский храм будет находиться на балансе фонда. Такого типа фонд создан и для Храма Христа Спасителя. Аккумуляированные фондом средства будут использоваться для поддержания инфраструктуры, для развития экскурсионных и просветительских проектов, которые будут приносить определенную прибыль. Строительство методом «народной стройки» – это нормальное строительство больших серьезных сооружений, таких, как Крымский мост, как Главный военно-морской собор в Кронштадте, как Храм Христа Спасителя.

Строительство храма уже стало делом всенародным. Многие известные люди в нашей стране и за рубежом откликнулись на призыв военного ведомства России о начале этого благородного дела



Благотворительный фонд «Воскресение»

Подробная информация на сайте фонда: www.fondvoskresenie.ru

Вячеслав Фетисов, олимпийский чемпион: «Я уверен, что Храм будет нести в себе тот дух, который позволит сделать нашу армию непобедимой».

Дружинина Светлана, актриса: «На Руси всегда все войска шли с верой в сердце и с крестом в руке... Я лично не просто поддерживаю, я благодарна этому начинанию!».

Светлана Хоркина, олимпийская чемпионка: «Свой скромный вклад в строительство этого Главного военного храма я уже внесла... И призываю вас поучаствовать...».

Генерал армии М. А. Моисеев, председатель Общероссийской общественной организации ветеранов «Российский союз ветеранов»: «Это действительно передача эстафеты памяти о том Великом подвиге...».

Александр Маршал, певец: «Эта инициатива Министерства обороны своевременна и важна, наши воины достойны этого»

Светлана Ишмуратова, олимпийская чемпионка: «Строительство храма – это всегда духовный подвиг народа».

Проводится сбор пожертвований на строительство Главного храма Вооруженных Сил России

Получатель платежа: БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ВОСКРЕСЕНИЕ», ИНН 7704459700, КПП 770401001

ВТБ
Расчетный счет № 40701810503800000108
БИК: 044525187
КОРР.СЧЕТ: 30101810700000000187
КОД ОКПО: 00032520 ИНН: 7702070139
КПП: 770943001 ОГРН: 1027739609391

ГАЗПРОМБАНК
Расчетный счет № 40703810400000000189
БИК: 044525823
КОРР.СЧЕТ: 301018102000000000823
КОД ОКПО: 09807684 ИНН: 7744001497
КПП: 772801001 ОГРН: 1027700167110
КПП: 997950001 (для счетов-фактур)

Промсвязьбанк
Расчетный счет: 407018100000000001414
БИК: 044525555
КОРР.СЧЕТ: 301018104000000000555
в ГУ Банка России по ЦФО
КОД ОКПО: 40148343 ИНН: 7744000912
КПП: 772201001 ОГРН: 1027739019142

Сбербанк
Расчетный счет: 40703810438000010095
БИК: 044525225
КОРР.СЧЕТ: 30101810400000000225
КОД ОКПО: 00032537 ИНН: 7707083893
КПП: 773601001 ОГРН: 1027700132195

Учредитель
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ
Ответственный (главный)
редактор С. Ю. ПОРОХОВ

Адрес редакции:
194044, Санкт-Петербург,
ул. Академика Лебедева, 6,
ВМА, клуб, 3-й этаж, комн. 52,
тел. 292-32-30, местный: 32-30

Газета зарегистрирована
Северо-Западным Управлением
Комитета РФ по печати,
г. Санкт-Петербург
Свидетельство о регистрации
№ П 2839 от 19 декабря 1997 года

Цена: бесплатно
Издатель:
ООО «Агентство «ВиТ-принт»
(предпечатная подготовка)
СПб, наб. Обводного канала, 23.
Тел. /факс 612-40-93

Подписано в печать: фактически –
10 октября 2018 года в 9.00.
По графику – 10 октября в 9.00.
Отпечатано в типографии
ООО «Агентство «ВиТ-принт»
СПб, наб. Обводного канала, 23.
Тираж 2000 экз. Заказ № 288.