

# КТО ЭТО ОН

Who is Who

## В М Е Д И Ц И Н Е

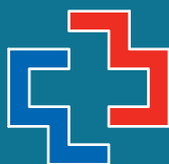
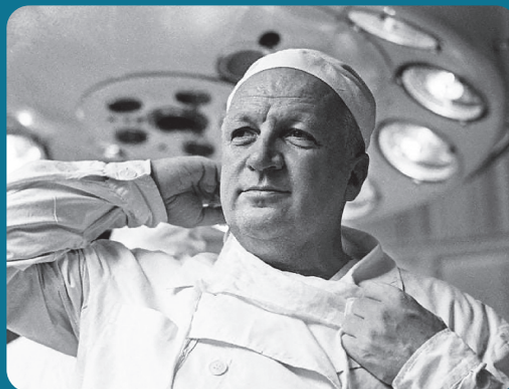
# Международная выставка «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»



5 лет



НА СЛУЖБЕ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ

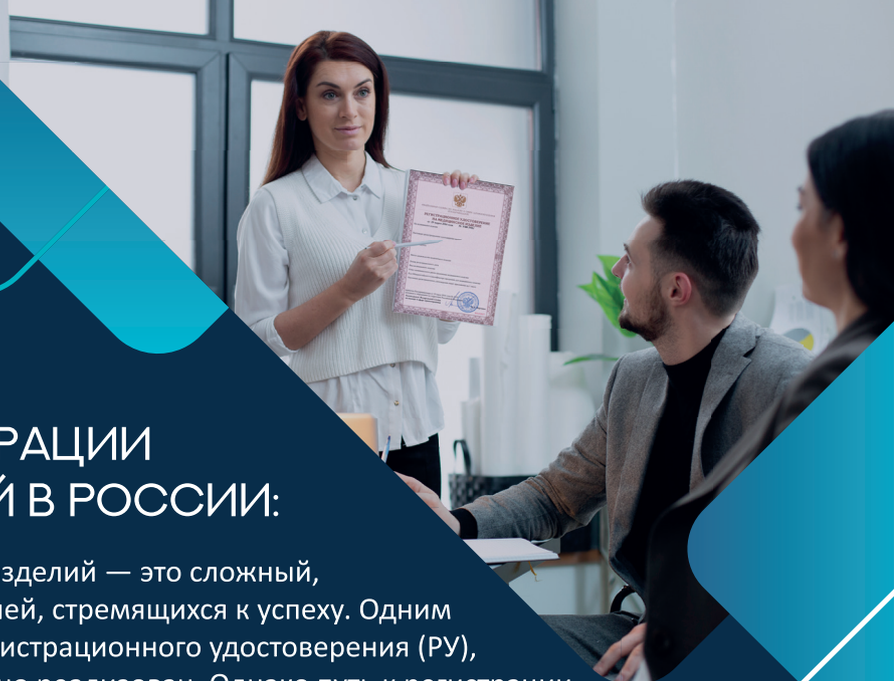


РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
RUSSIAN HEALTH CARE WEEK

В Е Р Н О С Т Ь . П Р Е Е М С Т В Е Н Н О С Т Ь . Ж И З Н Ь



ПЕРВАЯ КОМПЛЕКСНАЯ  
РЕГИСТРАЦИОННАЯ  
КОМПАНИЯ



## ПКРК ЭКСПЕРТ В РЕГИСТРАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В РОССИИ:

Вывод на российский рынок медицинских изделий — это сложный, но необходимый процесс для производителей, стремящихся к успеху. Одним из ключевых этапов является получение регистрационного удостоверения (РУ), без которого продукт не может быть легально реализован. Однако путь к регистрации часто сопровождается бюрократическими барьерами, изменяющимся законодательством и необходимостью глубокого понимания нормативных требований. Именно здесь на помощь приходит профессиональный консалтинг.

Компания ПКРК, зарекомендовала себя как надежный партнер для производителей медицинских изделий. Специалисты компании обладают уникальным опытом и экспертизой, которые позволяют минимизировать риски и ускорить процесс регистрации.

## ПОЧЕМУ ОБРАЩАЮТСЯ В ПКРК?

### 1. Уверенность в результате.

Более 98% успешных регистраций — это не просто цифра, а результат кропотливой работы команды профессионалов, которые знают все тонкости законодательства и умеют предвидеть возможные сложности.

### 2. Экономия времени и ресурсов.

Полное сопровождение от подготовки документов до взаимодействия с регулятором. ПКРК оптимизирует процесс, сокращая сроки и избавляя клиентов от необходимости вникать в сложные нормативные документы.

### 3. Гарантия результата

Возврат денежных средств в случае отказа по вине компании.

### 4. Экономия бюджета.

Не платите за лишние услуги. При возможности всегда объединяем изделия в одно РУ и даем скидки при одновременном запуске от 5 проектов.

### 5. Репутация и доверие.

За годы работы ПКРК заслужила доверие как российских, так и международных производителей, став надежным посредником между бизнесом и регулятором.

Обращение в ПКРК — это не просто способ получить РУ, а возможность избежать ошибок, которые могут стоить компании времени и финансовых потерь.

Специалисты компании не только помогают получить РУ, но и консультируют по вопросам системы менеджмента качества ГОСТ ISO 13485.

Если вы хотите, чтобы ваш продукт стал частью российского рынка медицинских изделий быстро и без лишних хлопот, доверьтесь профессионалам.

**ПКРК — ваш надежный партнер в мире  
регистрации медицинских изделий.**

 г. Москва, 1-я Курьяновская ул., д. 34, стр. 11

 +7 (495) 374-00-19

 [www.fcrc.ru](http://www.fcrc.ru)  
[info@fcrc.ru](mailto:info@fcrc.ru)





ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ЖУРНАЛ  
ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ  
Издаётся с 2003 года  
Онлайн-версия: [www.ktovmedicine.ru](http://www.ktovmedicine.ru)

## РЕДАКЦИЯ

Шеф-редактор	<b>Наталья ЗАДОРЖНАЯ</b>
Ведущий дизайнер	<b>Надежда ВОРОНКОВА</b>
Дизайнер	<b>Елена КИСЛИЦЫНА</b>
Журналисты	<b>Лариса ТОКАРЕВА</b> <b>Геннадий ГАБРИЭЛЯН</b>
Корректор	<b>Татьяна ХИНТАХИНОВА</b>
Администратор редакции	<b>Ольга КЛЕВАКИНА</b>

## ИЗДАТЕЛЬСТВО

Издатель	<b>ООО «СПИКЕР»</b>
Генеральный директор	<b>Анастасия НЕФЁДОВА</b>
Главный редактор	<b>Дмитрий НЕФЁДОВ</b>
Заместитель главного редактора	<b>Мария НИГМАТУЛЛИНА</b>

Журнал «Кто есть кто в медицине» зарегистрирован в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.  
Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-26672 от 28.04.2003 (21.12.2006 — перерегистрация).  
Учредитель журнала Нефёдов Дмитрий Леонидович.

Отпечатано в ООО «Типография «Печатных Дел Мастер»:  
г. Москва, 2-я Кабельная, 2, стр. 5.

Подписано в печать 25.04.2025. Выход в свет 30.04.2025.  
Тираж 1000 экземпляров.

Все права защищены. Перепечатка материалов без разрешения редакции запрещена. При использовании и цитировании материалов ссылка на источник обязательна. Редакция не несёт ответственности за содержание рекламных материалов. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.  
Журнал распространяется на территории РФ. Свободная цена.

**18+** Журнал может содержать контент,  
не предназначенный для лиц младше 18 лет.

Медиаконтент в материалах с дополненной реальностью по умолчанию доступен в течение 6 месяцев с даты выхода номера.  
Срок действия медиаконтента может быть увеличен по усмотрению автора.

Материалы на правах рекламы:  
обложка — с. 2, 4;  
внутренний блок — с. 24–25, 29, 36.

**Адрес редакции и издателя:**  
129301, г. Москва, ул. Касаткина, 3.

**Телефоны:** 8(499)704-04-24 (многоканальный),  
+7(916)346-50-57 (мобильный).  
**E-mail:** [journal@kto-kto.ru](mailto:journal@kto-kto.ru)

**Официальный сайт издательства:**  
[www.kto-kto.ru](http://www.kto-kto.ru)



ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
О ЖУРНАЛЕ  
«КТО ЕСТЬ КТО В МЕДИЦИНЕ»

*При подготовке настоящего издания использованы фотоматериалы с мероприятий Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения» разных лет.*

Редакция благодарит за сотрудничество и предоставленные материалы Совет Федерации ФС РФ, Государственную думу ФС РФ, Минздрав России, Минпромторг России, ФМБА России, Департамент здравоохранения Москвы, Комитет здравоохранения Волгоградской области, Торгово-промышленную палату РФ, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники» Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии ФМБА России», НО «Российская ассоциация производителей и поставщиков лекарственных средств, изделий и техники медицинского назначения», Союз ассоциаций и предприятий фармацевтической и медицинской промышленности, Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), Объединение молодых учёных в рамках Национального общества реконструктивной микрохирургии, Ассоциацию заслуженных врачей и наставников, Российскую ассоциацию по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов (РАСМИРБИ), Национальную ассоциацию управленцев сферы здравоохранения (НАУЗ), Национальную ассоциацию блогеров в сфере здравоохранения, Международный фонд развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова, АНО «Консорциум «Медицинская техника», Международный институт детензорологии, АНО «Национальная межрегиональная ассоциация медицинского туризма» (НМАМТ), МУК «Благодарненский музей» (г. Благодарный, Ставропольский край), АО «ЭКСПОЦЕНТР» и другие организации.



# МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»: 50 ЛЕТ НА СЛУЖБЕ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ

В декабре 2024 года профессиональное медицинское сообщество отметило золотой 50-летний юбилей одной из старейших медицинских выставок Европы – Международной выставки «Здравоохранение», которая входит в Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения».

Акционерное общество «ЭКСПОЦЕНТР», которому в 2024 году исполнилось 65 лет, организует форум и выставку «Здравоохранение» совместно с Государственной думой и Минздравом России, при поддержке Совета Федерации, Минпромторга и Минэкономразвития России, под патронатом Торгово-промышленной палаты (ТПП).

Первая выставка «Здравоохранение» состоялась в 1974 году по инициативе Минздрава СССР, которым руководил академик Б.В. Петровский, внёсший большой личный вклад в развитие проекта. Выставка проводилась затем в 1980, 1985,

1990, 1993, 1995, 1997 годах, а после этого проходит ежегодно. Особый расцвет выставка «Здравоохранение» получила в период, когда Минздравом СССР руководил академик Е.И. Чазов.

Во времена СССР выставка «Здравоохранение» включалась в ежегодные планы Совета министров по проведению отраслевых смотров и представляла широкую гамму отечественной продукции для всех направлений практической медицины: от медицинской техники для диагностики до продукции фармацевтических заводов. Примечательно, что выставка длилась несколько недель.

С 2003 года выставка стала проводиться под патронатом ТПП РФ. С 2006 года выставка «Здравоохранение» стала центральным событием ежегодного Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения». В 2007 году один из тематических разделов выставки «Здравоохранение» — «Здоровый образ жизни» — получил статус самостоятельной экспозиции.

В 2013 году организаторами форума «Российская неделя здравоохранения» выступили Государственная дума, Министерство здравоохранения РФ, «ЭКСПОЦЕНТР» при поддержке Совета Федерации, Минпромторга России, Правительства Москвы, Российской академии медицинских наук и Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). Приветствия Форуму направили президент РФ Владимир Путин, председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев, председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко. Начиная с 2013 года ключевым событием деловой программы становится Международный форум по профилактике



неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни «За здоровую жизнь».

В 2015 году «Российская неделя здравоохранения» была включена в план научно-практических мероприятий Минздрава России. Признание Форума официальным мероприятием ведомства даёт возможность медицинскому сообществу страны активно участвовать в мероприятиях Недели. В 2016 году появилась экспозиция «ФармМедПром» при поддержке Минпромторга России. В первый раз был организован День Москвы, в рамках которого представлена коллективная экспозиция столичных производителей медоборудования и лекарств.

В 2018 году впервые в сроки проведения Форума в Центральном выставочном комплексе «ЭКСПОЦЕНТР» состоялась XVII Ассамблея «Здоровье Москвы».

В 2020 году форум «Российская неделя здравоохранения» проходил в новых условиях, вызванных сложной эпидемиологической ситуацией во всём мире. В онлайн-формате Форум смог привлечь к участию свыше 15 тысяч профессионалов из всех регионов России и многих стран ближнего и дальнего зарубежья. Участие в мероприятиях Форума приняли около 650 спикеров, в том числе ведущие эксперты из Германии, Испании, Казахстана, Китая и США.

В 2021 году «Российская неделя здравоохранения» стала ключевым федеральным мероприятием, на котором были подведены итоги Года науки и технологий в области медицины. В целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны отличительной особенностью 2022 года стало проведение Форума в рамках сразу двух инициатив плана Десятилетия науки и технологий в России: «Проектирование будущего» и «Площадки для взаимодействия науки, бизнеса, государства и общества». Последняя инициатива была направлена на улучшение механизмов сотрудничества между университетами, научными центрами, бизнес-сообществом, государственными органами и гражданами.

В 2023 году проектный офис Десятилетия науки и технологий Российской Федерации совместно с «ЭКСПОЦЕНТРОМ» впервые составил специальный путеводитель по выставкам Форума, в который вошли экспоненты выставок «Российской недели здравоохранения», представившие свои передовые разработки в сфере медицины. Кроме того, впервые для представителей зарубежных компаний — производителей медицинских изделий была организована специальная экспертная сессия «MEDTECH.RUSSIA — The Best Way to Enter Russian Market». Это мероприятие было ориентировано на представителей зарубежных компаний — производителей медицинских изделий, заинтересованных в выходе на российский и евразийский рынки. Участники получили актуальную информацию о процессе регистрации, требованиях



к документации и особенностях клинических испытаний, что способствовало лучшему пониманию процедур выхода на российский рынок медицинских технологий.

В 2024 году на «Российской неделе здравоохранения», в том числе в рамках празднования 50-летнего юбилея Международной выставки «Здравоохранение», была существенно расширена международная повестка. Участие в «Российской неделе здравоохранения» в разных форматах приняли представители 70 стран мира. По приглашению министра здравоохранения Российской Федерации Михаила Мурашко в рамках развития международного сотрудничества Неделю с официальными визитами посетили 12 руководителей систем здравоохранения ряда стран Азии и Африки. Второго декабря 2024 года, в день открытия Форума, Михаил Мурашко провёл сессию высокого уровня «Ключевые векторы систем охраны здоровья: разные направления — одна цель». Министры здравоохранения иностранных государств дали высокую оценку выставкам и мероприятиям «Российской недели здравоохранения», которые позволяют выстраивать открытый, эффективный и взаимовыгодный диалог с участниками международного рынка.

Сегодня основной целью проведения Форума и входящих в него международных выставок является содействие реализации национальных проектов России, направленных на достижение технологического лидерства, активное создание собственной производственной базы, развитие системы здравоохранения, образования, туризма, увеличение продолжительности жизни граждан, решение вопросов демографии.

История продолжается...



## ОСНОВАТЕЛИ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»



**Борис Васильевич Петровский**  
Легендарный хирург,  
министр здравоохранения СССР

*Среди учёных с мировым именем называют академика Бориса Васильевича Петровского, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской и Государственных премий, хирурга, который разработал и внедрил принципиально новые методы лечения.*

Борис Васильевич Петровский родился 27 июня 1908 года в городе Ессентуки в семье земского врача Благодарненского уезда Василия Ивановича Петровского. Незадолго до революции Петровские переехали в Кисловодск. Там Борис окончил школу, после чего стал работать дезинфектором на местной дезинфекционной станции. Кроме того, он окончил курсы по стенографии, бухгалтерии и санитарному делу.

С 1926 по 1930 год Б.В. Петровский учился в МГУ на медицинском факультете, в качестве специализации выбрав хирургию. С 1932 года начинается его научная карьера. В 1938 году он защитил диссертацию на тему переливания крови и стал кандидатом медицинских наук. После получения звания доцента работал в полевых госпиталях Красной армии во время войны с Фин-

ляндией. Петровский получил крайне важный опыт в условиях приближающегося конфликта с гитлеровской Германией, прооперировав множество раненых и изувеченных солдат.

В годы Великой Отечественной войны он был ведущим хирургом эвакуационных госпиталей в действующей армии, проведя более 800 операций и руководя работой большого количества подчинённых. Военный опыт сделал Бориса Петровского одним из лучших специалистов своей области во всей стране. Его труд по выхаживанию тысяч раненых бойцов и командиров был высоко оценён государством. Он был награждён орденом Красной Звезды и двумя орденами Отечественной войны II степени за самоотверженную работу в период Великой Отечественной войны.

С наступлением мира возобновилась научная деятельность, которую вёл Петровский. Достижения учёного легли в основу докторской диссертации, защищённой в 1947 году. Она была посвящена хирургическому лечению огнестрельных ранений сосудистой системы. После войны учёный преподавал в высших учебных заведениях Москвы и Ленинграда, делился опытом с зарубежными коллегами. В 1951 году Борис Петровский участвовал в двух международных конгрессах — хирургов и анестезиологов.

С 1953 по 1965 год он занимал должность главного хирурга в Главном управлении Министерства здравоохранения СССР. В 1957 году стал академиком.

Биография хирурга полна достижений, к которым можно добавить слово «впервые». В 1965 году им выполнена первая успешная пересадка человеческой почки в Советском Союзе. В том же году Борис Васильевич стал главой Министерства здравоохранения СССР, пробыв на этой должности пятнадцать лет — до 1980 года. За время пребывания в должности Петровский принял участие в создании и реализации всех крупных проектов этой важнейшей индустрии. Сотрудничество со многими зарубежными странами позволило внедрить новые технологии, предоставить возможность большому количеству специалистов ознакомиться с иностранным опытом, дать импульс развитию новым направлениям медицинской науки.

Благодаря стараниям Бориса Петровского были построены десятки новых многопрофильных, специализированных и научно-исследовательских медицинских учреждений. По всей стране открывались новые поликлиники и больницы. В медицинских вузах появились новые специальности. Всё делалось для того, чтобы



огромная страна имела достаточное количество высококвалифицированных кадров.

В 1974 году именно этот дальновидный руководитель медицинской отрасли одобрил и всячески поддержал первый крупный конгрессно-выставочный проект, направленный на развитие медицины и выстраивание прямого диалога с иностранными коллегами — Международную выставку «Здравоохранение», которой было суждено стать одной из крупнейших профильных выставок в Европе.

Борис Васильевич Петровский — Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и Государственных премий, награждён тремя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, иностранными орденами и медалями.

Большую часть жизни знаменитый хирург прожил в Москве, где и скончался в 2004 году в возрасте 96 лет. Его похоронили на Новодевичьем кладбище. Борису Васильевичу Петровскому присвоено звание «Почётный гражданин города Благодарного».

Его дело с гордостью продолжают ученики и хирурги Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», который он когда-то основал.

*Людмила Якимова,  
директор «Благодарненского  
историко-краеведческого музея»*

## **Евгений Иванович Чазов** Выдающийся кардиолог, министр здравоохранения СССР

*Евгений Иванович Чазов — академик Российской академии наук, всемирно известный кардиолог, основоположник отечественной кардиологической службы, основатель Национального медицинского исследовательского центра кардиологии, которому впоследствии было присвоено его имя.*

Евгений Иванович Чазов родился 10 июня 1929 года в Нижнем Новгороде. Путь Е.И. Чазова как учёного и врача-клинициста начался в 1953 году. После окончания в 1953 году Киевского медицинского института Е.И. Чазов поступил в ординатуру Первого Московского медицинского института им. И.М. Сеченова на кафедру госпитальной терапии, руководимой академиком А.Л. Мясниковым — директором Института терапии АМН СССР.

Спустя три года, без прохождения аспирантуры, состоялась защита его кандидатской диссертации, а с января 1959 года Е.И. Чазов приступил к работе в Институте терапии в должности старшего научного сотрудника. Талант и трудолюбие, огромная работоспособность и требовательность к себе способствовали быстрому





профессиональному росту, и уже в 1963 году, после защиты докторской диссертации, Евгений Иванович был назначен на должность заместителя директора Института терапии по науке.

Двумя годами позже ему было присвоено звание профессора, а после ухода из жизни в 1965 году академика Мясникова Е.И. Чазов был назначен директором Института терапии АМН СССР, преобразованного в феврале 1967 года в НИИ кардиологии им. А.Л. Мясникова АМН СССР, а затем — во Всесоюзный кардиологический научный центр АМН СССР; ФГБУ «РКНПК» МЗ РФ и, наконец, в ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, которое сегодня носит имя самого Е.И. Чазова. На посту генерального, а с 2015 года — почётного директора Кардиоцентра Евгений Иванович оставался до конца своей жизни.

В 1967 году по решению руководства СССР Евгений Иванович был назначен на должность начальника Четвёртого главного управления при Министерстве здравоохранения СССР, являлся лечащим врачом нескольких руководителей СССР и более 20 лет успешно сочетал эту работу с руководством Кардиологическим центром. В эти годы были сформированы принципы и заложены основы кардиологической службы страны, впоследствии получившей высокую оценку во всём мире.

Наследие Е.И. Чазова огромно и многогранно. Он является создателем и разработчиком специализированной помощи и этапного лечения больных острым инфарктом миокарда, одним из пионеров в исследованиях по тромболитической терапии инфаркта миокарда в нашей стране и в мире. Признан мировой приоритет Е.И. Чазова в области внутрикоронарного тромболитизиса: этот метод навсегда изменил лечение инфаркта

миокарда, что позволило сохранить жизнь миллионам больных во всём мире.

Е.И. Чазову удалось опередить время и впервые в нашей стране еще в 80-е годы XX века реализовать общепризнанный сегодня инновационный принцип трансляционной медицины; это процесс, когда научные данные и клинические исследования используются для создания новых методов лечения, диагностических инструментов, лекарств и медицинских технологий. Именно этот принцип, позволяющий воплотить самые смелые идеи, лёг в основу созданного им Кардиоцентра, его институтов клинической и экспериментальной кардиологии и собственного производства разрабатываемых лекарственных препаратов.

Важнейшей заслугой Е.И. Чазова является широкое внедрение и развитие научных основ организации работы учреждений лечебно-профилактической помощи, программ реабилитации и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Е.И. Чазов является автором разработки системы кардиологической помощи с созданием сети научно-исследовательских институтов кардиологии и учреждений кардиологической службы практического здравоохранения в крупных городах и во всех бывших республиках СССР.

Выдающиеся организаторские способности Е.И. Чазова были чрезвычайно востребованы на государственном уровне. За годы его работы на посту заместителя и министра здравоохранения СССР впервые были созданы система кардиологической помощи, сеть диагностических центров, сформирована система борьбы с ВИЧ-инфекцией, пересмотрено законодательство по оказанию психиатрической помощи, появились



*Наследие Е.И. Чазова огромно и многогранно. Он является создателем и разработчиком специализированной помощи и этапного лечения больных острым инфарктом миокарда, одним из пионеров в исследованиях по тромболитической терапии инфаркта миокарда в нашей стране и в мире.*



*Евгений Иванович является выдающимся общественным деятелем, Человеком мира. Он удостоен званий почётного профессора, доктора, действительного и почётного члена многочисленных зарубежных академий наук и университетов, различных научных обществ, члена экспертного совета ВОЗ.*

новые принципы финансово-хозяйственной деятельности, создана сеть детских учреждений, обеспечивающих снижение смертности детей. На основе опыта ликвидации последствий жесточайших событий конца 80-х годов: Чернобыльской катастрофы в апреле 1986 года и декабрьского землетрясения 1988 года в Армении — была организована специальная служба экстремальной медицины — медицина катастроф.

Е.И. Чазов продолжил активную деятельность в организации и проведении выставки «Здравоохранение», которая в период его деятельности на посту министра здравоохранения получила все возможности для активного развития.

После ухода в 1990 году с поста министра здравоохранения Е.И. Чазов полностью посвятил себя работе на посту директора Кардиологического центра, параллельно являясь главным внештатным специалистом — кардиологом Минздрава России. При его непосредственном участии, а также организационно-методическом руководстве возглавляемого им Кардиоцентра была разработана и реализована Федеральная целевая программа «Профилактика и лечение артериальной гипертензии в Российской Федерации (2002–2012)», а в рамках приоритетного национального проекта «Здоровье» проходила реализация «сосудистой программы» по совершенствованию оказания медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом в сосудистых центрах, открытых к настоящему моменту практически во всех регионах страны.

Достижения и результаты научных исследований Е.И. Чазова признаны и высоко оценены в России и за рубежом. Е.И. Чазов является академиком АН СССР и РАН, Героем Социалистического Труда, трижды лауреатом Государственной премии СССР, лауреатом Государственной премии РФ и Ленинской премии. За выдающиеся заслуги в развитии здравоохранения и медицинской науки, многолетнюю добросовестную работу он награждён орденом «За заслуги перед Отечеством» I, II, III и IV степени, четырьмя орденами Ленина, большой золотой медалью им. М.В. Ломоносова, золотой медалью им. И.П. Павлова, премией Андрея Первозванного «За веру и верность», золотой медалью имени Альберта Швейцера. Очередным признанием выдающихся заслуг Евгения Ивановича Чазова в развитии мировой кардиологии стало вручение ему в 2013 году на Европейском конгрессе кардиологов в Амстердаме золотой медали Европейского кардиологического общества.

Евгений Иванович является выдающимся общественным деятелем, Человеком мира. Он удостоен званий почётного профессора, доктора, действительного и почётного члена многочисленных зарубежных академий наук и университетов, различных научных обществ, члена экспертного совета ВОЗ. В 1997 году Е.И. Чазов был награждён премией Фонда Леона Бернара

с вручением медали «За выдающиеся заслуги в области общественной медицины». В сложные 70–80-е годы прошлого столетия Евгений Иванович совместно с Бернардом Лауном (США) явился инициатором создания международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны» и многие годы был его сопредседателем. В 1985 году этому движению была присуждена Нобелевская премия мира.

Евгений Иванович — создатель общепризнанной школы кардиологии. Под руководством Е.И. Чазова защищено около ста докторских и кандидатских диссертаций. Он автор более 500 научных трудов, в том числе 17 монографий, часть которых переведена на иностранные языки и издана в США и Европе. По трудам Евгения Ивановича училось и воспитывалось не одно поколение студентов, врачей и кардиологов.

Е.И. Чазов относится к созвездию отечественных учёных мирового масштаба, его вклад в современную кардиологию, её поступательное движение по пути научного прогресса является бесценным, его мнение и авторитет как клинициста и учёного имели колоссальное значение и вес в мировом кардиологическом сообществе, у коллег и пациентов, у всех нас.

В своей яркой жизни, на самых высоких постах, Евгению Ивановичу всегда удавалось оставаться в первую очередь врачом, великим клиницистом, благодаря таланту которого были спасены жизни тысяч безмерно благодарных ему пациентов.

Память о Чазове Евгении Ивановиче увековечена в названии его родного Кардиоцентра, которому присвоено его имя, — ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на открытой в 2023 году мемориальной доске академику Е.И. Чазову, в издании книги «Портрет интеллекта — Евгений Чазов».

Одна из улиц в Москве — 3-я Черепковская, расположенная в районе Кунцево, — переименована в улицу Академика Чазова. Решение о переименовании было принято по итогам голосования на платформе «Активный гражданин». Официально новое название вступило в силу 31 января 2023 года. Улица Академика Чазова проходит от Рублёвского шоссе до МКАД и примечательна тем, что именно на ней расположен Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова — учреждение, с которым была тесно связана профессиональная деятельность учёного.

*Материал предоставлен  
Национальным медицинским исследовательским  
центром кардиологии имени академика  
Е.И. Чазова*



# ИННА СВЯТЕНКО —

заместитель председателя Совета Федерации  
Федерального Собрания Российской Федерации

**В** — Вы регулярно участвуете лично в мероприятиях «Российской недели здравоохранения». Особой поддержкой Совета Федерации ФС РФ пользуется форум «Медицина молодая», который АО «ЭКСПОЦЕНТР» организует совместно с Международным фондом развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова. Расскажите, пожалуйста, о том, что значит проект «Медицина молодая» в масштабах страны.

— Выставка «Здравоохранение» — уникальный российский проект, ставший международным и известный по всему миру. Форум позволяет ежегодно вырабатывать новые эффективные меры на вызовы, стоящие перед отечественным здравоохранением. Отличительной чертой Форума является участие представителей медицинского сообщества со всего мира, тем самым демонстрируя, что Россия объединяет всех, кто хочет заниматься наукой и спасать человеческие жизни.

По поручению председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко особое внимание сенаторами уделяется вопросам совершенствования законодательства в области охраны здоровья граждан, развитию инфраструктуры в регионах и повышению доступности оказания качественной медицинской помощи вне зависимости от места жительства.

Как председатель Совета по региональному здравоохранению при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, могу сказать, что проведение выставки актуально для регионов, обмена практиками, ознакомления с новейшими решениями, инновациями.

На выставках Недели всегда представлены уникальные решения, которые с успехом применяются: это и телемедицина, и искусственный интеллект, и потрясающе оборудованные передвижные станции и лаборатории.

В новых реалиях форум продолжает оставаться самым масштабным и комплексным проектом в области медицины и охраны здоровья, охватывающим всю отрасль, включая науку, практическую медицину, подготовку медицинских кадров, информатизацию здравоохранения и многое другое.

Отдельное внимание в рамках реализации государственных задач по привлечению кадров в медицину уделяется проектам, которые раскрывают потенциал молодых учёных, выбравших для себя это направление.

Одним из таких является научно-образовательный форум «Медицина молодая». Он был создан всего пять лет назад. Тогда молодым учёным была особенно важна поддержка. И этот яркий проект, объединяющий студентов и их наставников, известных учёных, которые помогали молодым профессионалам делать первые шаги в науке, позволил реализовать множество полезных для граждан инициатив.

При поддержке президента Международного фонда развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова Екатерины Дибровой проект стал разветвлённой экосистемой, в которую входит собственная научная школа, летний научный слёт, премия, нетворкинги с работодателями и инвесторами на «Российской неделе здравоохранения» и, конечно, научный форум. Благодаря этому проект «Медицина молодая», который входит в программу Десятилетия науки и технологий, не первый год становится практическим механизмом реализации поручения президента РФ о вовлечении молодых талантливых специалистов для достижения технологического прорыва в медицине.

За 4 года программу проекта удалось расширить до 54 регионов. Уверена, что новые форматы позволят ещё большему количеству желающих принять в них участие. Это ярко отражает интерес самой молодёжи и необходимость в создании платформы для обмена знаниями и идеями среди молодых учёных.



# МИХАИЛ МУРАШКО —

министр здравоохранения Российской Федерации

**Уважаемые коллеги,** от имени Министерства здравоохранения Российской Федерации приветствую участников и организаторов Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения!» На протяжении последних лет в нашей стране реализуются масштабные проекты в сфере охраны здоровья. В рамках национального проекта «Здравоохранение» существенно укреплена материально-техническая база первичного звена, уделяется внимание борьбе с сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями, лекарственному обеспечению, качеству и доступности медицинской, в том числе высокотехнологичной, помощи, направленной на профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни; заботе о репродуктивном здоровье, развитию медицинской науки и образованию.

За пять лет созданы более 6000 новых объектов здравоохранения первичного звена. До конца года будет введено в эксплуатацию ещё 600 объектов. Капитальный ремонт и реконструкцию провели более чем в 5400 объектах первичного звена, поставили почти 240 000 единиц медицинского оборудования, из которых более 60 % — отечественного производства. Удалось добиться увеличения продолжительности жизни, исторического минимума детской и младенческой смертности.

В 2025 году, в соответствии с поручением президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина, стартуют национальные проекты «Продолжительная активная жизнь» и «Новые технологии сбережения здоровья». Главными целями проектов являются увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году, увеличение продолжительности здоровой жизни и активное долголетие.

Предстоит решить целый спектр важных задач, продолжить всестороннюю модернизацию системы здравоохранения, комплексное развитие инфраструктуры и технологий медицины, развитие науки, поддержку фармацевтической отрасли и упрочение культуры здоровья. Предстоит создать более 3800 объектов здравоохранения, провести капитальный ремонт ещё почти 7400 объектов.

В рамках нацпроекта «Семья» запланировано оснащение и переоснащение более 120 перинатальных центров, увеличение сети женских консультаций на 360 объектах во всех регионах страны. Планируется продолжить переоснащение 180 детских больниц и 450 детских поликлиник, которые получают новое оборудование. На реализацию госпрограммы развития здравоохранения

расходы увеличатся более чем на 15 % в сравнении с бюджетом 2024 года. Реализация новых нацпроектов потребует новых достижений российской медицинской и фармацевтической науки и промышленности, позволит ускорить инновационное развитие отрасли и обеспечение технологического суверенитета и лидерства. Запланированные мероприятия охватывают все уровни оказания медицинской помощи, комплексно развивают систему, в которой забота о здоровье человека будет центром внимания. Профилактика станет основой, а передовые технологии — инструментом. В центре внимания Министерства здравоохранения Российской Федерации находятся подготовка и обучение медицинских кадров, привлечение медицинских специалистов в небольшие города и сельские территории, повышение профессиональных компетенций медицинских и фармацевтических работников.

Форум «Российская неделя здравоохранения» — крупнейшее в стране мероприятие в области медицины и охраны здоровья, которое объединяет врачей, производителей медицинской продукции, учёных, представителей власти и бизнеса, показывает достижения научной и практической медицины.

Уверен, что Форум пройдёт в конструктивном ключе, будет способствовать совершенствованию отечественного здравоохранения и повышению качества жизни граждан России.

Желаю плодотворной работы, благополучия и, конечно, крепкого здоровья!



«Российская неделя здравоохранения» — крупнейшее мероприятие, способствующее совершенствованию отечественного здравоохранения и повышению качества жизни граждан России.



# АНТОН АЛИХАНОВ —

министр промышленности и торговли  
Российской Федерации



*Неделя — это ключевое событие для всей индустрии, способствующее выработке совместных подходов для достижения поставленных целей.*

## Уважаемые коллеги!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично приветствую вас на Международном научно-практическом форуме «Российская неделя здравоохранения — 2024».

За 50-летнюю историю Форум стал одним из наиболее масштабных мероприятий в сфере охраны здоровья в стране. Его формат из года в год предоставляет участникам и гостям Форума

возможность выстроить конструктивный диалог между органами власти, производителями и медицинским сообществом, а также продемонстрировать достижения отечественной медицинской и фармацевтической промышленности. «Российская неделя здравоохранения» — ключевое событие для всей индустрии, оно способствует выработке совместных подходов для достижения поставленных целей, а также вносит весомый вклад в информирование о перспективах российского здравоохранения, что в современных условиях по-настоящему важно. В настоящее время наши главные задачи — это обеспечение медицинских организаций высококачественными российскими медицинскими изделиями и лекарственными препаратами, а также формирование отечественной компонентной и сырьевой базы для промышленного производства. Решить эти задачи возможно лишь совместными усилиями.

Желаю вам интересных дискуссий, новых идей и результативной работы на Форуме!



# ВЕРОНИКА СКВОРЦОВА —

руководитель Федерального медико-биологического агентства

## Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Международная выставка «Здравоохранение» — одна из самых старейших медицинских выставок. За 50 лет она сыграла ключевую роль в развитии медицинской отрасли и инновационных технологий. Все мероприятия Форума направлены на укрепление научного и медицинского сотрудничества как в России, так и за рубежом, способствуя улучшению здоровья населения. В 2024 году была существенно расширена международная повестка форума. В деловых мероприятиях приняли участие представители 70 стран мира — все они отметили высокий интерес к сотрудничеству с Россией в сфере медицины и фармацевтики.

«Российская неделя здравоохранения» является одной из крупнейших площадок для принятия важнейших решений по развитию различных направлений российской медицины, формирования государственной политики в области здравоохранения и поддержки системного подхода к решению актуальных проблем. Помимо прочего, выставка предоставляет уникальную возможность для обмена опытом между специалистами из разных регионов и стран. Это содействует распространению лучших практик и актуальных знаний, что особенно важно для повышения качества медицинских услуг и развития связей в профессиональном сообществе.

Федеральное медико-биологическое агентство ежегодно принимает активное участие в форуме «Российская неделя здравоохранения», демонстрируя передовые разработки и инновационные технологии.

Традиционно на площадке «ЭКСПОЦЕНТРА» в рамках «Российской недели здравоохранения»

проводится организованная при поддержке ФМБА России Международная научная конференция по вопросам состояния и перспективам развития медицины в спорте высших достижений «СпортМед», а также научно-практическая конференция «Медицинское обеспечение спорта высших достижений».

Медицинские организации и учреждения санаторно-курортной отрасли системы ФМБА России регулярно участвуют в Международной выставке медицинских и оздоровительных услуг, технологий оздоровления и лечения MedTravelExpo. Инновационные технологии в медицинской реабилитации, уникальные природно-климатические факторы и возможности санаторно-курортного лечения, эффективно зарекомендовавшие себя и представленные организациями ФМБА России на выставке, способствуют полноценному восстановлению здоровья наших граждан.

Специалисты Федерального медико-биологического агентства всегда готовы делиться накопленным опытом, знаниями и практиками, масштабировать эталонные модели, а также расширять взаимодействие с заинтересованными органами власти и организациями по всем ключевым направлениям деятельности Агентства.

От всей души поздравляю команду Центрального выставочного комплекса «ЭКСПОЦЕНТР» и всех организаторов с успешным проведением юбилейной выставки «Российская неделя здравоохранения». Желаю крепкого здоровья, дальнейших успехов и творческого вдохновения для реализации новых интересных проектов на благо отечественной медицины!



Федеральное медико-биологическое агентство ежегодно принимает активное участие в форуме «Российская неделя здравоохранения», демонстрируя передовые разработки и инновационные технологии.



# СЕРГЕЙ ЛЕОНОВ —

председатель Комитета Государственной думы ФС РФ по охране здоровья



**Р** — *Вы лично и члены Комитета Государственной думы ФС РФ по охране здоровья являетесь постоянными участниками конгрессных мероприятий Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения». 2024 год, юбилейный для проекта, не стал исключением...*

— Безусловно, наш Комитет уже много лет поддерживает этот значимый проект. «Российская неделя здравоохранения» — это не просто мероприятие, а важная дискуссионная площадка, где представители власти, науки и бизнеса могут обсуждать вопросы развития здравоохранения и медицинской промышленности, искать пути решения актуальных задач. Мы традиционно принимаем активное участие в церемонии открытия, в деловой программе, рабочих встречах, а также совершаем обход выставочной экспозиции, чтобы видеть собственными глазами, какие технологические и медицинские новинки появляются в нашей стране и в мире.

**— Какие моменты проведения юбилейной выставки вы хотели бы отметить? Что вам понравилось?**

— В первую очередь, нельзя не сказать о грандиозном масштабе мероприятия. В 2024 году форум собрал огромное количество участников, что подтверждает его значимость для медицинского сообщества. У нас была возможность обсудить широкий круг вопросов, касающихся стратегического развития здравоохранения, взаимодействия науки и промышленности, внедрения новых технологий.

Форум «Российская неделя здравоохранения» включает в себя несколько крупнейших международных выставок, насыщенную деловую и научную программу. Это действительно уникальная возможность обменяться опытом, познакомиться с последними разработками в области медицины и обсудить перспективные направления. Важно, что на мероприятии присутствовали представители всех субъектов Российской Федерации, а также официальные делегации из двенадцати стран Европы, Азии и Африки. Коллеги из-за рубежа проявили особый интерес к российскому медицинскому оборудованию, что говорит о высоком уровне отечественной медицинской промышленности.

Особое внимание в этом году уделяется реабилитации. Промышленность и медицинское

сообщество работают в тесном сотрудничестве, оперативно реагируя на запросы пациентов и врачей. Развитие реабилитационных технологий, особенно в области постоперационного восстановления и лечения последствий тяжёлых заболеваний, было одной из ключевых тем форума.

Также хочется отметить, что на площадке присутствовало много молодёжи. Будущие медики с интересом знакомились с современными технологиями, которые им предстоит использовать в своей работе. Мы видим, как быстро развивается отрасль, как совершенствуются методы диагностики и лечения.

**— Выставка «Здравоохранение» проводится уже 50 лет. Как вы оцениваете её значение для развития медицины?**

— Выставка «Здравоохранение» — одна из старейших медицинских выставок в мире, гордость нашей страны. Это больше чем ежегодное событие; это настоящий индикатор развития медицинской науки и промышленности. За полвека выставка прошла огромный путь, отражая ключевые этапы эволюции мировой медицины. Благодаря этой площадке мы можем видеть, как меняются технологии, какие направления становятся приоритетными.

Сегодня российские компании предлагают конкурентоспособные решения в области медицинского оборудования, фармацевтики, цифровых технологий. Мы видим большой интерес к отечественной продукции как со стороны медицинского сообщества, так и со стороны зарубежных партнёров. Это важный показатель успешности государственной политики в области импортозамещения и поддержки отечественных производителей.

**— Что вы хотели бы пожелать гостям и участникам выставки «Здравоохранение» и форума «Российская неделя здравоохранения»?**

— В первую очередь, хочу выразить благодарность организаторам выставки за проделанный труд. Благодаря их усилиям мы имеем возможность ежегодно встречаться, обмениваться опытом и обсуждать самые важные вопросы. Искренне надеюсь, что в нынешнем году мы снова соберёмся и увидим ещё больше отечественных достижений в области медицины. Уверен, что так и будет.



Выставка «Здравоохранение» — одна из старейших медицинских выставок в мире, гордость нашей страны. Это больше чем ежегодное событие; это настоящий индикатор развития медицинской науки и промышленности.

# ЯРОСЛАВ НИЛОВ —

председатель Комитета Государственной думы ФС РФ по труду, социальной политике и делам ветеранов

**Р** — Вы принимаете самое активное участие в работе Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения» в течение десяти с лишним лет. Можно сказать, что выставки Форума развиваются у вас на глазах...

— Комитет Государственной думы по труду, социальной политике и делам ветеранов, который я имею честь возглавлять, принимает самое активное участие в работе «Российской недели здравоохранения». Мы выступаем на конгрессных мероприятиях проекта и, конечно, знакомимся с представленными на выставках инновационными решениями в медицине. И как бы ни менялась с годами экспозиция, обеспечение технологического суверенитета нашей страны, защита интересов российских производителей фармацевтической и медицинской промышленности и, само собой разумеется, интересов врачей являются для нас основной задачей.

В медицинском сообществе цена ошибки слишком велика, это специалисты особой категории, отвечающие за здоровье и жизнь населения нашей страны. Поэтому я убеждён, что государство обязано создать комфортные условия для работы медицинского персонала, обеспечить им достойный уровень оплаты труда и правовую защиту, предусмотреть льготные условия по ипотеке. Эти вопросы находятся в фокусе работы нашего комитета.

Площадка «Российской недели здравоохранения» позволяет демонстрировать, пропагандировать, общаться, обсуждать новое, а самое главное — создавать атмосферу, которая позволяет системе здравоохранения в целом и медицине как науке развиваться дальше. Это постоянный обмен опытом.

У нас очень талантливая молодёжь, которая хочет и может заниматься наукой. Это стратегический вопрос. Наша общая задача — вместе с коллегами из комитета Государственной думы по охране здоровья сделать всё, чтобы в нашей стране были созданы необходимые условия для поддержки молодёжи, чтобы учёные не работали «в стол».

Да, у нас существуют проблемы в системе здравоохранения, и, с учётом кадровых потребностей, остро стоящих вопросов в системе образования и синхронизации их с запросами работодателей — как государственных, так и частных, необходимо откровенно обсуждать все эти проблемы на тех площадках, которые работают в рамках «Российской недели здравоохранения».

В 2024 году ключевой темой «Российской недели здравоохранения» стала реабилитация. Эта

сфера развивается буквально на глазах. Меняется и отношение общества к людям с ограниченными возможностями. Ещё каких-то десять лет назад экзоскелет, например, можно было увидеть только в фантастическом фильме. Сейчас люди с протезами активно занимаются спортом, путешествуют и, конечно, работают.

Актуальным вопросом также остаётся рост детской инвалидности. Раннее выявление недуга и своевременная помощь могут способствовать эффективной реабилитации, недопущению дальнейшей инвалидизации ребёнка.

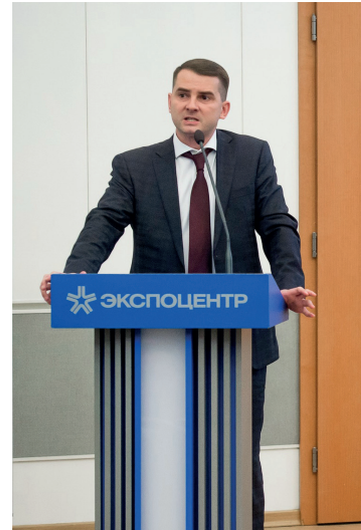
Мы должны идти в ногу со временем, у нас много наработок, много умных и талантливых разработчиков, которые иногда не могут найти поддержки для самореализации и реализации проекта. И выставки, подобные тем, которые проходят в рамках «Российской недели здравоохранения», позволяют это сделать.

**— Что вы хотели бы пожелать гостям и участникам выставки «Здравоохранение» и форума «Российская неделя здравоохранения»?**

— Как сопредседатель Организационного комитета Российской недели здравоохранения могу сказать, что участвовать в организации такого крупного государственного междисциплинарного проекта, имеющего полвека успешной истории и являющегося одним из крупнейших в Европе, чрезвычайно интересно и ответственно.

Медики — совершенно необыкновенные люди. Люди, имеющие высшее призвание, которые в любой ситуации, несмотря ни на что, на призыв «есть тут врач?» сделают шаг вперёд. От них зависит наша жизнь, прогресс развития и существование всей цивилизации...

Поэтому желаю участникам «Российской недели здравоохранения», нашим иностранным гостям и всем, кто работает в сфере охраны здоровья людей, — понимания, развития, успешной командной работы, при которой любые проекты найдут своё воплощение.



Площадка «Российской недели здравоохранения» позволяет демонстрировать, пропагандировать, общаться, обсуждать новое, а самое главное — создавать атмосферу, которая позволяет системе здравоохранения в целом и медицине как науке развиваться дальше.





# ЛЕОНИД ОГУЛЬ —

заместитель председателя Комитета Государственной думы ФС РФ по охране здоровья

**К** — *Какие возможности дают форум «Российская неделя здравоохранения» и выставка «Здравоохранение» для объединения усилий власти, бизнеса и общества в решении важных задач в сфере охраны здоровья?*

— Сегодня вопросам здравоохранения в нашей стране уделяется огромное внимание, большая работа ведётся и Госдумой. Во главу угла депутаты ставят социально значимые аспекты медицинской помощи, а все принятые нами документы готовились и готовятся с учётом мнения профессионального сообщества. Выставка «Здравоохранение» и форум «Российская неделя здравоохранения» — это крупнейшие в нашей стране площадки, где врачи, производители медицинской продукции, учёные, представители власти и бизнеса могут выработать решения, способные двигать систему здравоохранения вперёд. Здесь происходит обмен мнениями и опытом, сверка позиций. К примеру, после посещения стендов мы общаемся с производителями, чтобы чётко понимать, какая помощь требуется от законодателей. Мы всегда готовы включаться, принимать решения, чтобы помочь производителям сделать регистрацию и вывод на рынок новых медицинских изделий и оборудования проще и быстрее.

— *«Российская неделя здравоохранения» помогает в продвижении инновационных решений в медицине?*

— Отвечу так: многие технологии, которые в своё время были представлены на выставке и казались недостижимым будущим, уже сегодня работают на благо здоровья миллионов россиян. По сути выставка — это витрина лучших достижений научной и практической медицины. Из года в год на площадке собирается всё больше компаний, которые представляют новейшие медицинские технологии, инновационные разработки и оздоровительные услуги. Но что не менее важно, она привлекает молодых учёных, а это — будущее всей системы здравоохранения. Молодые специалисты получают возможность увидеть, как развивается отрасль и на что стоит обратить внимание в своих научных изысканиях.

Россия обладает огромным научным потенциалом. Потому нам нужно говорить не только о внутреннем развитии, но и об экспорте медицинских услуг за пределы страны. Мероприятия выставки и форума посещают не только отечественные компании, но и наши партнёры из дружественных стран. Это помогает активизировать сотрудничество в области здравоохранения с другими госу-

дарствами. Россия имеет богатый опыт в лечении различных заболеваний, и наши медицинские учреждения могут стать центрами притяжения для иностранных пациентов. Отечественные разработки вновь должны становиться мировыми стандартами в медицине. Экспорт таких технологий и услуг не только укрепит экономическое положение страны, но и повысит международный авторитет российской науки и здравоохранения. Уверен, что выскажу общее мнение всех посетителей выставки «Здравоохранение»: осматривая стенды наших компаний, испытываешь гордость. На них представлено будущее российской медицины, которое уже сегодня становится настоящим.

— *Вы один из экспертов, который всегда посещает выставку «Здравоохранение» и Форум. Как считаете, они меняются?*

— Конечно же, меняются! Из года в год площадки Форума чётко реагируют на изменения, происходящие в государстве, и отвечают на запросы страны, людей и системы здравоохранения. К примеру, в 2024 году организаторы уделили огромное внимание развитию медицинской реабилитации и вопросам репродуктивного здоровья. Напомню, прошлый год был объявлен президентом России Годом семьи. А семья — это прежде всего дети. Естественно, важную роль для будущих родителей играет репродуктивное здоровье. Именно поэтому с прошлого года программа диспансеризации россиян была расширена двумя направлениями — скринингом для оценки мужского и женского репродуктивного здоровья и тестированием на гепатит С. На выставке были представлены новейшие разработки наших компаний в этом направлении. Задача (и она общая) перед нами стоит серьёзная: к 2030 году суммарный коэффициент рождаемости по стране должен вырасти до 1,6.

Было представлено также немало новинок в сфере реабилитации. Меня впечатлил новейший экзоскелет, который помогает вернуть человеку подвижность после серьёзных травм и операций. Немало компаний показали свои передовые разработки в области протезирования — они должны помочь людям с ограниченными возможностями вести полноценную жизнь. Этот вопрос сегодня также очень актуален.

Кроме того, форум «Российская неделя здравоохранения» и выставка в его рамках существенно расширили международную повестку. Свои разработки представили на них компании из 17 стран. Неделью с официальными визитами



*Из года в год площадки Форума чётко реагируют на изменения, происходящие в государстве, и отвечают на запросы страны, людей и системы здравоохранения.*

посетили руководители систем здравоохранения ряда стран Азии и Африки, с которыми Россия укрепляет партнёрские связи. И это тоже отражение тех процессов, которые происходят в государстве.

**— На ваш взгляд, с какими вызовами сегодня сталкивается российское здравоохранение? И как площадка Форума помогает в их решении?**

— Это и цифровизация, и внедрение новых технологий, и совершенствование законодательной базы, и, конечно же, кадровые вопросы. Именно последние нужно решать в самом приоритетном порядке. На полях Форума проходили различные стратегические сессии, посвящённые теме медицинских кадров.

Наш комитет Госдумы по охране здоровья — постоянный участник таких дискуссионных площадок. Это помогает нам, законодателям, заниматься разработкой законов, способных решить кадровый вопрос в здравоохранении. Госдума приняла закон о совершенствовании механизмов целевого приёма и целевого обучения, закон о врачах-стажёрах и закон о регулировании труда наставников. Мы наделили специалистов с иным (немедицинским) образованием правом участвовать в оказании медицинской помощи в сфере реабилитации. Приняли важную поправку в ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в РФ», которая даёт право больницам и поликлиникам направлять остатки средств, полученных через систему ОМС, на важные цели, в том числе на аренду жилья для привлечённых специалистов и молодых врачей.

Продлены программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер». Важно, что условия их стали более гибкими. Теперь медработник может однократно сменить место работы, перейдя в другую медицинскую организацию в том же регионе.

Одна из самых важных на сегодняшний день задач — создать условия, чтобы будущий специалист после обучения пришёл на работу, к которой его готовили. Это и будет важным толчком для развития системы здравоохранения.

В то же время, специалисты должны выходить из образовательных учреждений с должными компетенциями. Нами был принят закон о повышении качества медицинского образования, который является выверенной реакцией депутатов Госдумы на запросы наших граждан. Первым вопросом о качестве подготовки медицинских кадров поднял председатель Госдумы Вячеслав Володин. Он отметил, что появилось много частных образовательных организаций, а также медицинских факультетов в непрофильных вузах, у которых нет ни нужной базы, ни квалифицированных преподавательских кадров.

Наш закон должен навести порядок в этой важнейшей для страны сфере. Он вводит требования, которым должны соответствовать все организации, занимающиеся медицинским и фар-



*Выставка «Здравоохранение» — это не ярмарка, где можно купить что-то новое. Это мощный инструмент, который поможет заявить о себе как новым производителям, так и научным коллективам. Поэтому участвовать нужно обязательно, ведь это шанс представить свои разработки, продукцию, идеи, развить собственное дело и в итоге внести вклад в развитие российского здравоохранения!*



мацевтическим образованием. И самое важное: практические навыки врач должен получать у постели больного! Как особо подчеркнул Вячеслав Володин, обучение медицинских работников не может быть исключительно электронным или дистанционным. Таким образом, мы ввели запрет на подобные формы обучения медработников и фармацевтов, за исключением случаев, которые определены федеральными государственными стандартами и типовыми дополнительными программами. За нами — парламентский контроль!

**— Что бы вы пожелали новым участникам Форума и выставки?**

— Прежде всего, участвовать! Для молодых учёных, врачей, компаний и стартаперов, которые только начинают путь в медицинской науке, это важный опыт и возможность наладить связи, найти единомышленников и партнёров.

Выставка «Здравоохранение» — это не ярмарка, где можно купить что-то новое. Это мощный инструмент, который поможет заявить о себе как новым производителям, так и научным коллективам. Поэтому участвовать нужно обязательно, ведь это шанс представить свои разработки, продукцию, идеи, развить собственное дело и в итоге внести вклад в развитие российского здравоохранения!





# МАКСИМ ФАТЕЕВ —

генеральный директор АО «ЭКСПОЦЕНТР»

**У** — Чем юбилейная выставка 2024 года отличалась от предыдущих? Расскажите, пожалуйста, о её ключевых достижениях.

— Хочу отметить, что вести такой проект, как выставка «Здравоохранение», — это особая честь и большая ответственность. Мы продолжаем дело действительно выдающихся профессионалов, которые дали жизнь этому проекту полвека назад, и наша задача — передать его следующим поколениям, тем, кто придёт после нас, ничего не растеряв, а, наоборот, приумножив.

Во времена СССР выставка «Здравоохранение» включалась в ежегодные планы Совета министров по проведению отраслевых смотров. Она представляла широкую гамму отечественной продукции для всех направлений практической медицины: от диагностического оборудования до продукции фармацевтических заводов. Примечательно, что экспозиция длилась несколько недель. С течением лет выставка «Здравоохранение» превратилась в крупнейшую федеральную площадку, на которой принимаются решения, определяющие здоровье нации.

Сегодня «ЭКСПОЦЕНТР» организует Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения» и входящие в него выставки, в том числе «Здравоохранение», совместно с Государственной думой Федерального собрания и Министерством здравоохранения РФ, при поддержке Совета Федерации, министерств

промышленности и торговли, экономического развития, под патронатом Торгово-промышленной палаты.

Проведение Форума содействует реализации национальных проектов России, направленных на достижение технологического лидерства, активное создание собственной производственной базы, развитие системы здравоохранения, образования, туризма, увеличение продолжительности жизни граждан, решение вопросов демографии.

В 2024 году на «Российской неделе здравоохранения» была существенно расширена международная повестка. По приглашению министра здравоохранения РФ Михаила Мурашко Форум с официальными визитами посетили руководители систем здравоохранения двенадцати стран из Европы, Азии и Африки. Они проявили высокий интерес к сотрудничеству с Россией в сфере медицины и фармацевтики. Иностранные делегации не только посетили стенды экспонентов Форума, но и приняли участие в работе секции высокого уровня «Ключевые векторы развития систем охраны здоровья: разные направления — одна цель». Они побывали в ведущих федеральных медицинских центрах, расположенных в Москве.

В «ЭКСПОЦЕНТРЕ» были подписаны соглашения о сотрудничестве с Минздравом России, проведены прямые переговоры с производителями медицинского оборудования. С гордостью могу сказать, что иностранные гости остались весьма довольны деловыми итогами своего пребывания в Москве и развитием сотрудничества с Россией в области охраны здоровья.

Юбилейный для проекта год стал результативным во многих отношениях. На выставках Форума «Здравоохранение», «Здоровый образ жизни», «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры» представили свои достижения свыше тысячи компаний из 52 субъектов Российской Федерации, а также из 17 зарубежных стран.

— Как деловая программа выставки способствует продвижению медицинских технологий и инноваций? Какие ключевые инициативы были представлены на площадке?

— Деловая и научная программа Форума в 2024 году объединила более 80 ключевых отраслевых мероприятий, в которых были задействованы около тысячи ведущих российских и зарубежных спикеров. В работе Форума приняли участие свыше 25 тысяч представителей профес-



сиональной аудитории из 70 стран и 87 регионов России. Это, конечно же, гигантский охват.

Мы очень признательны нашим ключевым организаторам — Минздраву и Минпромторгу за то, что они активно используют потенциал и возможности площадки, на которую прибывают представители медицинского сообщества из всех уголков нашей страны. Отдельно стоит отметить проведение отраслевых церемоний награждения. Так, в ходе «Российской недели здравоохранения» министр промышленности и торговли Антон Алиханов наградил победителей национальной премии «Надежда на технологии». Её главная цель — выявление и поддержка лучших инновационных проектов в сфере реабилитационной индустрии, повышение качества технических средств реабилитации для людей с инвалидностью. Кроме того, у нас прошла торжественная церемония на тему «Лучший проект государственно-частного взаимодействия в здравоохранении». Победителей конкурса наградил первый заместитель министра здравоохранения Виктор Фисенко.

Среди мероприятий деловой и научной программы, способствующих продвижению медицинских технологий и инноваций, можно выделить сразу несколько: это XVI Всероссийский съезд работников фармацевтической и медицинской промышленности, IV Научно-образовательный форум «Медицина молодая — 2024», круглый стол «Внедрение новых технологий в практическое здравоохранение», форум «Инструменты поддержки производителей по выводу на рынок медицинских изделий», а также Международная научная конференция «Семейный микробиом и репродуктивное здоровье» и круглый стол «О ключевых результатах АНО «Консорциум «Медицинская техника» в содействии достижению технологического суверенитета в медицинской промышленности Российской Федерации за 2024 год и планах на 2025 год». Внимание посетителей Форума привлекли XIX Международная научная конференция по вопросам состояния и перспективам развития медицины спорта высших достижений «Спорт-Мед-2024», круглый стол «Реабилитационная индустрия России в перспективе до 2030 года. Стратегия, перспективы, инструменты» и форум «Гибридные технологии в лечении мультифокального атеросклероза».

Что касается ключевых инициатив, одной из основных тем Форума стал комплекс проблем и задач, связанных с реабилитацией. Состоялась презентация подготовленного Минпромторгом проекта Стратегии развития реабилитационной индустрии Российской Федерации на период до 2030 года. Ожидается, что реализация Стратегии начнётся уже в 2025 году, что позволит ускорить процесс внедрения инноваций и улучшения качества жизни людей с ограниченными возможностями.

— **Как оцениваются перспективы дальнейшего роста выставки «Здравоохранение»?**



*Как председатель Комитета ТПП РФ по выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности могу сказать, что укрепление международных связей и расширение географии стран — участниц выставок, в том числе рост активности представителей государств, входящих в объединения БРИКС и ШОС, создают возможности для расширения сотрудничества с дружественными странами.*

— Эта славная экспозиция, поднявшая, как уже говорилось, свой статус до Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения», родилась в Сокольниках и большую часть времени проходила на Красной Пресне, в Центральном выставочном комплексе «ЭКСПОЦЕНТР». В среднесрочных планах нашей компании — строительство в Москве нового современного выставочно-конгрессного комплекса.

Сейчас совместно с нашим организационным комитетом мы активно готовим очередную «Российскую неделю здравоохранения», которая состоится с 8 по 11 декабря 2025 года. На этот раз Форум пройдёт в Международном выставочном центре «Крокус Экспо».

Могу сказать, что в фокусе его программы будут научные мероприятия Десятилетия науки и технологий в России, а также, безусловно, наш проект «ЭКСПО-Акселератор», который направлен на поддержку молодых профессионалов в медицине — студентов-медиков, молодых инженеров и учёных. Конечно же, состоятся встречи на актуальные темы представителей бизнеса и власти, которые позволят обеспечить технологический суверенитет России и бесперебойную работу отрасли.

— **Планируется ли расширение международного участия? Если да, то каким образом?**

— Как председатель Комитета ТПП РФ по выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности могу сказать, что укрепление международных связей и расширение географии стран — участниц выставок, в том числе рост активности представителей государств, входящих в объединения БРИКС и ШОС, создают возможности для расширения сотрудничества с дружественными странами. Мы открыты для продуктивного взаимодействия, поэтому ежегодно на «Российской неделе здравоохранения» презентуют свои инновации и услуги представители разных стран и континентов.

# «РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ — 2024». ИТОГИ

«...Форум «Российская неделя здравоохранения» — крупнейшее в стране мероприятие в области медицины и охраны здоровья, которое объединяет врачей, производителей медицинской продукции, учёных, представителей власти и бизнеса, показывает достижения научной и практической медицины...»

Из приветствия министра здравоохранения  
Российской Федерации М.А. Мурашко  
2 декабря 2024 года

Со 2 по 6 декабря 2024 года в «ЭКСПОЦЕНТРЕ» (г. Москва) состоялся **Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения — 2024»**. Это мероприятие признано крупнейшим в стране форумом в области охраны здоровья, охватывающим практически всю отрасль: от разработки до производства медицинских изделий, от научных исследований до их практического применения в медицине.

Форум традиционно входит в план научно-практических мероприятий Минздрава России и в сводный план участия Минпромторга России в выставочных и конгрессных мероприятиях, проводимых на территории Российской Федерации и за рубежом.

В 2024 году «Российская неделя здравоохранения» объединила в себе четыре крупнейшие отраслевые выставки: 33-ю Международную выставку «Медицинская техника, изделия медицинского назначения и расходные материалы» — **«Здравоохранение-2024»**, которая отметила свой 50-летний юбилей, 17-ю Международную выставку «Средства реабилитации и профилактики, эстетическая медицина, фармацевтика и товары для здорового образа жизни» — **«Здоровый образ жизни — 2024»**, 9-ю выставку и конференцию **«ФармМедПром»**, 7-ю Международную выставку «Медицинские и оздоровительные услуги, технологии оздоровления и лечения в России и за рубежом» — **«MedTravelExpo-2024. Санатории. Курорты. Медицинские центры»**, а также масштабную деловую и научно-практическую программу.

Организаторами мероприятия выступили Государственная дума ФС РФ, Министерство здравоохранения РФ и АО «ЭКСПОЦЕНТР». Форум проводился при поддержке Совета Федерации ФС РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства экономического развития РФ, под патронатом ТПП РФ.

«Российская неделя здравоохранения — 2024» продемонстрировала высокий интерес международного сообщества к сотрудничеству с Россией в сфере медицины и фармацевтики. Благодаря активному участию руководства Минздрава России в фор-

мировании повестки Форума Неделя стала не только платформой для обсуждения насущных вопросов отрасли, но и стартом для новых перспективных инициатив, направленных на укрепление здоровья граждан как в нашей стране, так и за её пределами.

Выставки и мероприятия научно-практической и деловой программ Форума привлекли внимание **более 25 000 профессиональных посетителей из 70 стран и 87 регионов России**.

Масштабная экспозиция продемонстрировала новейшую медицинскую технику, оборудование, медицинские изделия, средства реабилитации и профилактики, фармацевтические средства, а также оборудование, технологии и материалы для здорового образа жизни, медицинские и оздоровительные услуги, технологии оздоровления и лечения в России и за рубежом.

## ЭКСПОЗИЦИЯ

Основу экспозиции Форума «Российская неделя здравоохранения — 2024» составили **выставки «Здравоохранение», «Здоровый образ жизни», «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры»**, выставка и форум **«ФармМедПром»**.

На стендах были продемонстрированы медицинские и реабилитационные технологии и оборудование, представлен опыт организации здравоохранения, развития экспорта медицинских услуг



и санаторно-курортной отрасли в субъектах Российской Федерации.

На площади **более 20 000 кв. м** были размещены **более 1000 участников** из **17 стран**: Венгрии, Германии, Греции, Индии, Италии, Казахстана, Китая, Ливана, Республики Беларусь, ОАЭ, Пакистана, Сингапура, Турции, Узбекистана, Швейцарии, Республики Корея, Японии. Национальные экспозиции были представлены компаниями из Венгрии и Китая.

Благодаря активному сотрудничеству со структурами поддержки бизнеса на выставках со своими достижениями ознакомили экспоненты из **50 субъектов Российской Федерации**.

Основной целью Форума стало содействие оперативному решению вопросов обеспечения функционирования медицинской отрасли и здоровьесбережению граждан страны.

### РАСШИРЕННАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОВЕСТКА

В 2024 году на «Российской неделе здравоохранения», в том числе в рамках празднования 50-летнего юбилея Международной выставки «Здравоохранение», была существенно расширена международная повестка.

Участие в «Российской неделе здравоохранения» в разных форматах приняли представители **70 стран мира**.

По приглашению министра здравоохранения Российской Федерации **Михаила Мурашко** в рамках развития международного сотрудничества Неделю с официальными визитами посетили руководители систем здравоохранения ряда стран Азии и Африки.

2 декабря 2024 года, в день открытия Форума, министр здравоохранения Российской Федерации **Михаил Мурашко** провёл **сессию высокого уровня «Ключевые векторы систем охраны здоровья: разные направления — одна цель»**.

В сессии приняли участие заместитель премьер-министра, министр здравоохранения Государства Ливия **Рамадан Ахмед Будженах**, министр здравоохранения и общественной гигиены Буркина-Фасо **Робер Люсьен Жан-Клод Каргугу**, заместитель министра здравоохранения Королевства Саудовская Аравия **Фейсал бен Сулейм Ад-Дахмаши**, заместитель министра здравоохранения Республики Мьянма **Айе Тун**, представители министерств здравоохранения и государственных фондов развития Сербии, Сирии, Катар, Уганды и других государств.

В ходе визита на «Российскую неделю здравоохранения» иностранные делегации провели переговоры с крупными производителями медицинской техники и оборудования, а также с руководителями профильных ассоциаций, принимающими участие в Неделе, и посетили подведомственные федеральные центры Минздрава России.

Министры здравоохранения стран Азии и Африки дали высокую оценку выставкам и мероприятиям «Российской недели здравоохранения», которые позволяют выстраивать открытый, эффективный и взаимовыгодный диалог с участниками международного рынка.

На полях Форума состоялся ряд двусторонних встреч. В частности, руководитель Минздрава России **Михаил Мурашко** и вице-премьер Государства Ливия **Рамадан Ахмед Будженах** в ходе двусторонней встречи подписали меморандум о взаимопонимании в сфере здравоохранения. Стороны выразили готовность к сотрудничеству в сфере здравоохранения, в области охраны материнства и детства, развития медицинского туризма, внедрения цифровых технологий в здравоохранение, в области профессионального развития медицинских специалистов и по другим направлениям.

### ДЕЛОВАЯ И НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

Насыщенная событиями деловая программа «Российской недели здравоохранения — 2024» объединила **более 80 важных отраслевых мероприятий** с участием **около 1000 ведущих российских и зарубежных спикеров**.

В мероприятиях Форума приняли участие председатель Комитета Государственной думы ФС РФ по охране здоровья **Сергей Леонов**, заместитель председателя Совета Федерации ФС РФ **Инна Святенко**, министр здравоохранения РФ **Михаил Мурашко**, министр промышленности и торговли Российской Федерации **Антон Алиханов**, статс-секретарь — заместитель министра здравоохранения РФ **Олег Салагай**, заместитель министра промышленности и торговли РФ **Екатерина Приезжева**, президент Торгово-промышленной палаты РФ **Сергей Катирин**, первый заместитель председателя Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья **Леонид Огуль**, первый заместитель председателя Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства **Татьяна Буцкая**, президент Ассоциации «Росмедпром» **Юрий Калинин**, заместитель председателя Комитета Государственной думы ФС РФ по науке и высшему образованию **Владимир Кононов**, вице-президент Российского союза промышленников и предпринимателей **Виктор Черепов**, председатель Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по предпринимательству в здравоохранении и медицинской промышленности **Николай Дайхес**, генеральный директор ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники» Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения **Игорь Иванов**, генеральный директор ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» **Валентина Косенко**, директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России **Андрей Каприн**, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России **Оксана Драпкина**, председатель Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, генеральный директор АО «ЭКСПО-ЦЕНТР» **Максим Фатеев** и другие официальные лица.





**XVI Всероссийский съезд работников фармацевтической и медицинской промышленности** дал старт работе Форума. В церемонии официального открытия «Российской недели здравоохранения» и Съезда 2 декабря 2024 года приняли участие председатель Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья **Сергей Леонов**, статс-секретарь — заместитель министра здравоохранения Российской Федерации **Олег Салагай**, президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации **Сергей Катырин**, заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации **Екатерина Приезжева**, заместитель председателя Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья **Леонид Огуль**, президент Ассоциации «Росмедпром» **Юрий Калинин**, вице-президент РСПП **Виктор Черепов**, председатель Комитета ТПП РФ по выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, генеральный директор АО «ЭКСПОЦЕНТР» **Максим Фатеев**.

На торжественной церемонии официального открытия Недели президент Ассоциации «Росмедпром» **Юрий Калинин** в приветственном слове поздравил АО «ЭКСПОЦЕНТР» — организатора выставки «Здравоохранение», которой в этом году исполнилось 50 лет, и отметил, что за полвека выставка прошла путь от отраслевой экспозиции до масштабного форума. Именно здесь в своё время зарождались ключевые идеи, обсуждались стратегические решения и представлялись новейшие технологии, которые сейчас служат на благо здоровья миллионов людей.

В мероприятии приняли участие представители Минпромторга России, Минздрава России, Росздравнадзора, Евразийской экономической комиссии, региональных органов государственной власти, профессиональных общественных объединений и ведущих отечественных производителей медицинской и фармацевтической промышленности.

Заключительным событием Недели стал **круглый стол «О ключевых результатах АНО «Консорциум «Медицинская техника» в содействии достижению технологического суверенитета в медицинской промышленности Российской Федерации за 2024 год и планах на 2025 год»**, организованный консорциумом «Медицинская техника» при поддержке АО «ЭКСПОЦЕНТР».

На круглом столе обсуждались меры государственной поддержки Москвы в сфере медицинской промышленности, а также взаимодействие Правительства Москвы с АНО «Консорциум «Медицинская техника».

На площадке «Российской недели здравоохранения» **состоялись отраслевые церемонии награждения**.

Так, 2 декабря 2024 года в рамках «Российской недели здравоохранения» министр промышленности и торговли Российской Федерации **Антон Алиханов** вручил награды победителям национальной премии «Надежда на технологии» за

вклад в развитие и продвижение реабилитационной индустрии и универсального дизайна и осмотр выставочную экспозицию.

Торжественная церемония награждения «Лучший проект государственно-частного взаимодействия в здравоохранении» состоялась на площадке «Российской недели здравоохранения». Победителей конкурса наградил первый заместитель министра здравоохранения Российской Федерации **Виктор Фисенко**.

### **ИТОГИ ТРЕТЬЕГО ГОДА ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ: МЕДИЦИНСКИЕ ИННОВАЦИИ НА «РОССИЙСКОЙ НЕДЕЛЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

В целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны форум «Российская неделя здравоохранения» проводится в рамках сразу двух инициатив плана Десятилетия науки и технологий в России: **«Проектирование будущего»** и **«Площадки для взаимодействия науки, бизнеса, государства и общества»**.

Вопросам репродуктивного здоровья человека была посвящена **Международная научная конференция «Семейный микробиом и репродуктивное здоровье»**, которая впервые прошла на площадке Недели в рамках мероприятий Года семьи в России. Основной темой конференции стало оперативное реагирование на глобальные вызовы и угрозы всему человечеству, вызванные неблагоприятным влиянием внешней среды и хроническими заболеваниями.

Мероприятие было организовано Национальной ассоциацией заслуженных врачей при поддержке АО «ЭКСПОЦЕНТР».

На конференции выступили представители Минздрава России, Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации, а также представители академического сообщества и практической медицины: **Татьяна Буцкая**, первый заместитель председателя Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства; **Александр Суворов**, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, микробиолог, научный директор ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины» (г. Санкт-Петербург); **Камиль Бахтияров**, доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ИКМ Сеченовского университета и другие эксперты.

В программу конференции были включены следующие тематические площадки: «Микробиом — основа здоровья», «Репродуктивное здоровье», «Генетик-консультант», «Био- и IT-технологии в медицине».

По итогам конференции создана Междисциплинарная экспертная группа для разработки стандартов и внедрения метагеномных исследований в клиническую практику.

**Всероссийская научно-практическая конференция «Гибридные технологии в лечении мультифокального атеросклероза»**, организованная главным военно-медицинским управлением Министерства обороны Российской Федерации при поддержке АО «ЭКСПОЦЕНТР», также состоялась в рамках Недели впервые.

Целью конференции стало обсуждение последних достижений в профилактике, диагностике и комплексном лечении атеросклероза для повышения информированности врачей-специалистов о новых методах и подходах в кардиологии, липидологии и сосудистой хирургии.

Президиум конференции возглавили главный терапевт Минобороны России — начальник кафедры (терапии неотложных состояний) филиала Военно-медицинской академии в г. Москве, доктор медицинских наук, доцент, полковник медицинской службы **Михаил Паценко**; начальник центра кардиохирургии ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневецкого», доктор медицинских наук, профессор **Александр Лищук**; председатель Учёного совета ГК «МЕДСИ», руководитель Центра диагностики и инновационных медицинских технологий КДЦ «МЕДСИ», доктор медицинских наук, профессор **Геннадий Коновалов**.

Отдельной задачей Десятилетия науки и технологий, в решение которой Форум ежегодно вносит свой вклад, стала поддержка молодых учёных. В частности, совместно с Международным фондом развития биомедицинских технологий им. академика В.П. Филатова для 20 талантливых молодых учёных — лауреатов конкурса «Всероссийская научная школа «Медицина молодая» была организована специальная программа встреч с руководителями крупнейших флагманских производителей, таких как АО «Швабе», АО «Концерн ВКО «Алмаз-Антей», АО «Концерн «Радиоэлектронные технологии» (КРЭТ), прямо на выставочных стендах данных компаний.

Вопросы практического применения инновационных российских разработок активно обсуждались, в частности, на заседаниях профильных комиссий главных внештатных специалистов Минздрава России по различным нозологиям.

При поддержке Минздрава России прошёл форум «**Приоритеты России. Продолжительная и активная жизнь**». Организаторами данного мероприятия выступили ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины» Минздрава России (ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России) и АО «ЭКСПОЦЕНТР». Форум был направлен на обсуждение стратегии и путей реализации нового национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», целью которого является увеличение средней продолжительности жизни граждан Российской Федерации до 80 лет.

Программа Форума стартовала с пленарной сессии, модератором которой выступила заместитель директора по научной и аналитической работе ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, доктор медицинских наук **Анна Концевая**.

Далее следовала ключевая сессия «Женщины за здоровье мужчин», инициатором которой является главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, координатор проекта Совета ЕЖФ «Здоровье женщин — благополучие нации», директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России **Оксана Драпкина**.

3 декабря 2024 года состоялась **научная конференция «Здоровье работающего населения как основа реализации национального проекта «Продолжительная и здоровая жизнь»**. Организаторами конференции выступили ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда им. академика Н.Ф. Измерова» и НКО «Ассоциация врачей и специалистов медицины труда» при поддержке АО «ЭКСПОЦЕНТР».

В рамках программы конференции затрагивались вопросы сохранения здоровья работающего населения в свете реализации федерального проекта «Здоровье для каждого», цифрового клиентского пути в здравоохранении и результатов внедрения онлайн-медицины на предприятиях в рамках ДМС, особенностей корпоративных инструментов по охране здоровья ПАО «Газпром нефть», новых возможностей и проблем диспансеризации и периодических осмотров, а также континуума обеспечения профессионального долголетия работающего населения.

2 декабря 2024 года прошёл **V (юбилейный) Национальный конгресс экспорта медицинских услуг**. Организаторами мероприятия выступили Министерство здравоохранения Российской Федерации, Общественная палата Российской Федерации при поддержке Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья, АО «ЭКСПОЦЕНТР» и Союза российских городов.

На пленарной сессии «Об итогах реализации федерального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг» и задачах на период до 2030 года» выступили ключевые эксперты отрасли: модератор конгресса **Николай Дайхес**, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, директор ФГБУ «НКЦО ФМБА России», главный внештатный специалист-оториноларинголог Минздрава России, первый заместитель председателя Комиссии по здравоохранению Общественной палаты Российской Федерации; **Леонид Огуль**, доктор медицинских наук, профессор, заместитель председателя Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья; **Александра Усачева**, директор Департамента международного сотрудничества и связей с общественностью Минздрава России; **Ольга Туренко**, начальник Управления организации медицинской помощи, промышленной медицины и противодействия чрезвычайным ситуациям Федерального медико-биологического агентства (ФМБА России).

В конгрессе приняли участие более 230 участников: 30 % — руководители медицинских и санаторно-курортных учреждений, 27 % — менеджеры



медицинских компаний, 25 % — врачи, 18 % — сотрудники департаментов здравоохранения Москвы и других регионов страны.

### ПРОЕКТ «ЭКСПО-АКСЕЛЕРАТОР» НА ФОРУМЕ: МОЛОДЁЖЬ НАЧИНАЕТ И ВЫИГРЫВАЕТ

Одним из приоритетных направлений работы АО «ЭКСПОЦЕНТР», особенно в год 65-летия компании, является работа с молодыми профессионалами, содействие организации прямого диалога с их будущими работодателями — крупнейшими флагманскими компаниями, принимающими участие в выставках Недели, и с лидерами научного блока отечественной медицины. Признание молодых специалистов, предупреждение оттока талантливых врачей, учёных и инженеров за рубеж, выстраивание системы научного кураторства и предоставление возможности учиться у лучших — основополагающие цели «Российской недели здравоохранения».

С целью содействия реализации упомянутых ориентиров в рамках Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения — 2024» с успехом прошёл **IV Научно-образовательный форум «Медицина молодая»**, организованный Международным фондом развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова, Минздравом России и АО «ЭКСПОЦЕНТР».

В этом году форум собрал более 300 участников — студентов, молодых учёных, преподавателей и ведущих экспертов отрасли, — предоставив уникальную площадку для обсуждения актуальных вопросов современной медицины и перспектив её развития. В 2024 году на конкурс «Всероссийская научная школа «Медицина молодая» было представлено 412 проектов и научно-исследовательских работ из 52 регионов России, а также Казахстана, Республики Беларусь и Узбекистана. В орбиту проекта вовлечены 206 медицинских вузов и исследовательских центров по всей стране. В этом году доминантой «Медицины молодой» становятся возможности молодых учёных.

Кроме того, в рамках деловой программы Недели прошла **конференция для студентов и молодых специалистов «Открой мир медицинских технологий. Перспективы карьеры медицинского инженера»**, организованная ФГБОУ «ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России и АО «ЭКСПОЦЕНТР».

Участниками конференции стали студенты колледжей и вузов, представители отраслевых компаний и университетов. В своих выступлениях выпускники Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, МГТУ им. Н.Э. Баумана и Университета науки и технологий МИСИС ознакомили аудиторию с успешными кейсами работы в различных компаниях, рассказали о своих достижениях и сложностях обучения в вузе. В свою очередь представители компаний презентовали студентам свои вакансии,

обозначили, какие качества они ценят в сотрудниках и какие есть возможности для стажировки и трудоустройства.

### ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ В МЕДИЦИНЕ

Представители профильных комитетов Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации ежегодно проводят активную подготовительную работу по организации и поддержке форума «Российская неделя здравоохранения», а также активно работают непосредственно на его площадке.

В частности, на **стратегической сессии «Здравоохранение-2024: приоритеты, кадры, законы»** участники обсудили ключевые направления развития здравоохранения — актуальные тренды и перспективы внедрения инновационных технологий в медицинскую практику. Мероприятие было организовано Комитетом Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по науке и высшему образованию, ГБУ «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы» и АО «ЭКСПОЦЕНТР». Модераторами сессии выступили **Владимир Кононов**, заместитель председателя Комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по науке и высшему образованию, и **Елена Аксенова**, директор ГБУ НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения Москвы.

С докладами выступили заместитель председателя Комитета Государственной думы по охране здоровья **Леонид Огуль**, директор Департамента науки и инновационного развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации **Игорь Коробко**, главный внештатный специалист Департамента здравоохранения города Москвы по детской неврологии **Татьяна Батышева**, депутат Херсонской областной Думы, координатор партийного проекта «Здоровое будущее» **Евгений Кузьмин**, вице-президент, исполнительный директор Кластера биологических и медицинских технологий фонда «Сколково» **Камила Зарубина**, руководитель направления научно-технического сотрудничества Госкорпорации «Росатом» **Екатерина Чабан**, первый проректор Национального исследовательского технологического университета МИСИС **Сергей Салихов** и другие эксперты.

### КЛЮЧЕВАЯ ТЕМА ФОРУМА-2024 — РЕАБИЛИТАЦИЯ

Тематика реабилитации обсуждалась в течение нескольких дней на профильных конгрессных мероприятиях, организованных в рамках программы Недели в партнёрстве с Минпромторгом России, Минздравом России и Федеральным медико-биологическим агентством (ФМБА России) и другими участниками.

В частности, в рамках деловой программы состоялся **форум «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение: от науки до практики»**, организованный ФМБА России.

Модераторами выступили и.о. генерального директора ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии ФМБА России» (ФГБУ «ФНКЦ МРИК ФМБА России») **Елена Гамеева**, главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, ФМБА России, заведующая кафедрой медицинской реабилитации ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор **Галина Иванова**, генеральный директор ФГБУ «Федеральный научно-образовательный центр медико-социальной экспертизы и реабилитации им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России **Геннадий Пономаренко**, главный внештатный специалист, детский специалист по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению, заместитель директора по перспективному развитию, руководитель отдела реабилитации ГБУЗ «НИИ НДХиТ» ДЗМ, доктор медицинских наук, профессор **Светлана Валиуллина**, руководитель ФКУ «ГБ МСЭ ФМБА России», главный эксперт по медико-социальной экспертизе работников организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда и населения отдельных территорий **Светлана Аминова**.

3 и 4 декабря 2024 года в рамках Недели состоялся **VI Всероссийский конгресс «Санаторно-курортная отрасль. Наука. Итоги»**, организованный ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Минздрава России при поддержке АО «ЭКСПОЦЕНТР».

Конгресс собрал на площадке «ЭКСПОЦЕНТРА» ведущих российских и зарубежных экспертов в области санаторно-курортного лечения, медицинской реабилитации и оздоровительного туризма, представителей федеральных и региональных органов власти, а также учёных и преподавателей научных и образовательных учреждений.

Впервые в рамках Недели прошла **конференция «Эффективная онкореконструкция. Использование потенциала современных санаторно-курортных комплексов»**.

Организаторами конференции выступили АО «ЭКСПОЦЕНТР» и АНО «ПроАТОМ» (партнёр) при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и профсоюзной организации Госкорпорации «Росатом».

Большой интерес участников вызвали работы по внедрению в практику хирургии и терапии злокачественных новообразований искусственного интеллекта на примере уже практического использования собственных разработок в области создания программного продукта и технологии машинного зрения.

В рамках программы Форума состоялись крупнейшие отраслевые мероприятия, такие как: **XIX Международная научная конференция по вопросам состояния и перспективам развития**

**медицины в спорте высших достижений «Спорт-Мед-2024»**, форум **«Инструменты поддержки производителей по выводу на рынок медицинских изделий»**, круглый стол «Внедрение новых технологий в практическое здравоохранение», секция «Скорая помощь и медицина катастроф».

Для представителей зарубежных компаний — производителей медицинских изделий, участвующих в Неделе и заинтересованных в выходе на рынок России и ЕАЭС, были организованы: **специальная экспертная сессия «MEDTECH.RUSSIA — The best way to enter Russian market»**, модератором и основным спикером мероприятия выступил **Игорь Иванов**, генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, **секция «Международное сотрудничество России и Китая в сфере здравоохранения: перспективы, тренды и решения по платежам»** на китайском языке.

#### ДЕЛОВАЯ И НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА ВЫСТАВКИ «MEDTRAVELEXPO 2024»

Деловая программа международной выставки «MedTravelExpo 2024. Санатории. Курорты. Медицинские центры» традиционно насыщена и многогранна. На площадке выставки были организованы мероприятия: I Съезд Национальной ассоциации блогеров в сфере здравоохранения, практическая конференция для представителей санаторно-курортных организаций «Современный санаторий: новые смыслы — новые цели», открытая сессия «Кадровый голод и профессиональное выгорание медицинских работников. Актуальность и профилактика», сессия «Современное управление медицинской организацией. Роль НКО в системе здравоохранения», форум «Актуальные юридические аспекты деятельности субъектов здравоохранения в России», конференция «Управление клиникой в период нестабильности: инструменты, кейсы, тренды», семинар «Как открыть медицинский центр. Пошаговый план», V Конференция «Мастерская персонального бренда врача», форум «Бизнес-мастерская для руководителей и сотрудников клиник», форум «Антивозрастные технологии: как достичь долголетия», секция «Маркетинговые аспекты развития медицинского туризма» на тему «Medical City Visit Tyumen — открываем секреты!», форум массажных технологий Международной ассоциации специалистов по массажу, эстетике и реабилитации, дни Воронежской и Волгоградской областей, презентация «Лучшие практики медицинского туризма Республики Крым» и другие мероприятия.

С целью содействия развитию медицинского туризма АО «ЭКСПОЦЕНТР» для экспонентов выставки MedTravelExpo совместно с агентством медицинского туризма «Медика Тур» 3 и 4 декабря 2024 года организовал ежегодный **International Medical Tourism Workshop**, в котором приняли участие представители 15 агентств медицинского туризма из Азербайджана, Грузии, Египта, Казахстана, Кыргызстана, ОАЭ, России и Турции.



## Ростех способствует уменьшению зависимости медицинских учреждений от импорта



*Госкорпорация Ростех решает государственные задачи в сфере импортозамещения и развития технологического суверенитета в разных отраслях. В составе корпорации холдинг «Швабе» отвечает в том числе за разработку и выпуск инновационной, конкурентоспособной медицинской техники.*

*О локализации и развитии отечественного производства медизделий, создании нового оборудования рассказывает в экспертной колонке директор по развитию проектов медицинского направления холдинга «Швабе» Госкорпорации Ростех Валерия Тонкошкурова.*

**В** рамках реализации государственной программы импортозамещения холдинг «Швабе» продолжает работу по снижению зависимости от импорта и укреплению технологической независимости России, выпуская конкурентоспособное и высокотехнологичное оборудование.

Предприятия «Швабе» производят многие виды продукции – от электронных компонентов до сложных оптических и лазерных комплексов.

При этом медицинское приборостроение является одним из приори-

тетных направлений деятельности и дальнейшего развития.

Основные компетенции, касающиеся производства медицинских изделий, относятся к таким направлениям медицины, как анестезиология и реаниматология, включая кардиореанимацию; производство неонатального и респираторного оборудования, гинекология, урология, онкология.

Хотелось бы обратить внимание на несколько наших успешных проектов по импортозамещению в сфере здравоохранения.

Первый уникальный проект – аппарат респираторной поддержки дыхания новорождённых Reanimon, который создали специалисты Уральского оптико-механического завода им. Э.С. Яламова. Устройство подходит как для проведения реанимационных мероприятий, так и для последующей респираторной терапии, включая ИВЛ и поддержку дыхания. Изделие может работать в восьми режимах, в том числе через Т-образный коннектор, позволяя защитить легкие маленьких пациентов от хронических заболеваний, возникающих при длительной вентиляции. Кроме того, Reanimon обладает встроенным пульсоксиметром, метрономом сердечно-легочной реанимации и апгар-таймером для оценки состояния пациента.

В свою очередь инженеры Московского завода «САПФИР» разработали оборудование для бесконтактного лечения мочекаменной болезни «Литотриптер ЛТ-1». Это отечественная альтернатива импортному оборудованию для дистанционной ударно-волновой литотрипсии. Изделие успешно прошло испытание и продемонстрировало результаты, сравнимые с передовыми зарубежными аналогами. На настоящем этапе налажено серийное производство и планируются клинические апробации в ведущих медицинских профильных учреждениях.

Подчеркну, что взаимодействие с медицинскими учреждениями играет ключевую роль в нашей работе на всех этапах. Мы тесно сотрудничаем с вра-

чами и экспертами отрасли. Принимая во внимание их пожелания и рекомендации, создаём оборудование, соответствующее самым высоким стандартам качества. Среди примеров такой коллаборации – первый отечественный анализатор индивидуальной нормы внутриглазного давления, созданный Загорским оптико-механическим заводом совместно с офтальмологами НИИ глазных болезней им. М.М. Краснова. Уникальность этого прибора заключается в том, что он позволяет не только обнаружить глаукому на ранней стадии, но и определить индивидуальную предрасположенность пациента к заболеванию.

Если говорить о продукции холдинга, которая уже выпускается и хорошо конкурирует, то можно выделить оборудование для клинико-биологических исследований – медицинский термощейкер ШТ-5 производства Московского завода «САПФИР». Его применяют для подготовки проб при проведении лабораторных анализов.

В медицинской практике также популярны шприцевые и перистальтические инфузионные насосы Новосибирского приборостроительного завода. Они широко применяются в медицинских учреждениях, позволяя программировать внутривенное введение медикаментов на протяжении установленного времени.

На рынке эти и другие разработки нашего холдинга хорошо известны. Только за прошлый год мы поставили более 1600 единиц продукции. Благодаря нашей работе учреждения здравоохранения 35 регионов страны получили высококачественное оборудование российского производства.

Мы готовы наращивать темпы и объёмы производства востребованной продукции, а также обладаем всеми необходимыми компетенциями для создания отечественных решений, которые позволят снизить зависимость российской медицины от импорта.



### АНАЛИЗАТОР ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ НОРМЫ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ (Загорский оптико-механический завод)

#### Предназначение

Для определения индивидуальной нормы внутриглазного давления посредством измерения внутриглазного давления и расчета гемодинамических параметров глаза в медицинской офтальмологической практике.

#### Преимущества

- Уникальная методика определения индивидуальной нормы внутриглазного давления.
- Ранняя диагностика глаукомы и предрасположенности к ней.
- Высокая точность результатов.
- Эффективное профилактическое снижение риска потери зрения.

### НАПОЛЬНЫЙ БИНОКУЛЯРНЫЙ КОЛЬПОСКОП КНБ-04-LED «ЗЕНИТ» (Красногорский завод им. С.А. Зверева)

#### Предназначение

Для наблюдения с увеличением стереоскопического изображения рабочего поля при обследованиях и заболеваниях в гинекологии и акушерстве.

#### Преимущества

- Встроенная система позволяет наблюдать картину в реальном времени, записывать видеофрагменты и фотографии.
- Рабочее расстояние – 300 мм для оптимальной работы врача.
- Конвергентная оптическая система снижает утомляемость глаз при рутинных исследованиях.
- Объемное изображение для исследований структуры и состояния кровеносных сосудов.
- Контрастное выделение кровеносных сосудов с помощью сине-зеленого фильтра.
- Штативное устройство обеспечивает регулировку высоты и фокусировку прибора при наблюдениях.



### REANIMON — АППАРАТ РЕСПИРАТОРНОЙ ПОДДЕРЖКИ ДЫХАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ (Уральский завод оптического стекла. им. Э.С. Яламова)

#### Предназначение

Обеспечивает проведение неинвазивной дыхательной терапии новорожденных, а также кратковременной инвазивной и неинвазивной вентиляции через Т-образный коннектор в отделениях реанимации и интенсивной терапии родильных домов перинатальных центров.

#### Преимущества

- 8 режимов инвазивной и неинвазивной вентиляции.
- Подходит как для краткого использования в экстренной ситуации, так и для длительной вентиляции.
- Т-контур – режим ручной инвазивной и неинвазивной искусственной вентиляции легких при реанимации.
- Высокоточное регулирование подачи газовой смеси даже на низких потоках.
- Резервное питание от аккумулятора не менее 2 часов.
- Интеллектуальная система аудиовизуальных тревог.
- Удобная ручка для транспортировки.





# ОКСАНА ДРАПКИНА —

директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины Минздрава России»

**К** — *Какие задачи Минздрава России в области терапии и профилактики находят отражение в рамках выставки «Здравоохранение» и как они решаются? Какие мероприятия выставки, на ваш взгляд, наиболее эффективны для решения этих задач?*

— Программа Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения — 2024» включала ряд ключевых форумов, стратегических сессий и научных конференций, которые позволили профессиональному сообществу обсудить актуальные вызовы и наметить пути их решения.

Одной из главенствующих тем стало обсуждение стратегии и путей реализации нового национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», цель которого — увеличение средней продолжительности жизни граждан Российской Федерации до 80 лет. Этот амбициозный проект, инициированный президентом Владимиром Путиным, акцентирует внимание на важности создания условий для активного и здорового образа жизни. В рамках инициативы предусмотрены масштабные профилактические мероприятия, популяризация здорового образа жизни и поддержка пожилых граждан. Был проведён ряд дискуссий на тему роли женщин и общественных движений в вопросах улучшения здоровья мужчин, с участием известных общественных деятелей и представителей медиа. Затрагивались аспекты создания комплексной региональной экосистемы для профилактики заболеваний и повышения общего уровня здоровья населения.

— *Вы являетесь членом оргкомитета научно-образовательного форума «Медицина молодая», который проводится в рамках Недели как часть специального проекта «ЭКСПОЦЕНТРА» — «ЭКСПО-Акселератор». Расскажите о целях Национального медицинского исследовательского центра терапии и профилактической медицины на форуме «Медицина молодая».*

— Научные сотрудники и врачи НМИЦ терапии и профилактической медицины входят в экспертный состав проекта «Всероссийская научная школа «Медицина молодая» и участвуют в отборе и оценке конкурсных проектов. Одной из задач проекта является выявление наиболее перспективных разработок и проектов, направленных на решение актуальных задач здравоохранения. Ещё одной важной целью проекта является формирование научной среды для наиболее продук-

тивной работы молодых учёных. Обмен знаниями и опытом между молодыми учёными и их более опытными коллегами способствует развитию российской медицины и науки в целом, и создание платформы для представления научных разработок и инновационных идей является одним из приоритетных направлений в работе с молодыми учёными.

— *Какие из представленных на юбилейной выставке технологий или разработок наиболее актуальны для профилактической медицины?*

— Одна из приоритетных задач, поставленных Министерством здравоохранения, — повысить охват населения диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами, особое внимание уделив лицам трудоспособного возраста, а также лицам, не посещавшим медицинские организации два года и более. В отдельную категорию выделены пациенты с хроническими неинфекционными заболеваниями, перенёвшие COVID-19.

На сегодняшний день в проведении диспансеризации активно используются выездные формы работы. В труднодоступные местности для проведения диспансеризации может выезжать мобильная медицинская бригада или мобильный медицинский комплекс.

Такие комплексы позволяют проводить профилактические осмотры и диагностику на месте, что способствует раннему выявлению заболеваний. Эти специализированные автотранспортные средства оборудованы самыми современными портативными устройствами: рентген-аппаратами, аппаратами для проведения УЗИ, маммографом, электрокардиографом и другими, которые интегрированы в ИТ-платформу для дистанционной консультативной поддержки. Приятно отметить, что на площадке Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения — 2024» были представлены мобильные медицинские и диагностические комплексы отечественных производителей.



# СЕРГЕЙ БОЙЦОВ —

генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. академика Е.И. Чазова Минздрава России»

— Первая выставка «Здравоохранение» состоялась в 1974 году по инициативе Минздрава СССР, которым руководил академик Б.В. Петровский, внёсший большой личный вклад в развитие проекта.

Однако особый расцвет выставка получила в период, когда Минздрав СССР возглавил академик Евгений Иванович Чазов (1987–1990). Под его руководством это мероприятие получило особый статус и стало ключевой платформой для демонстрации достижений советской медицины.

Е.И. Чазов, выдающийся советский и российский кардиолог, сыграл значительную роль в развитии системы здравоохранения и популяризации медицинских достижений. В контексте ежегодной выставки «Здравоохранение» он способствовал её успешному проведению. Будучи не только министром здравоохранения, но и авторитетным учёным, Е.И. Чазов продвигал отечественную медицинскую отрасль, поддерживая выставку как платформу для демонстрации новых достижений в медицине, фармацевтике и медицинских технологиях. Он способствовал включению научных конференций и семинаров в программу выставки, что способствовало обмену опытом между врачами.

Благодаря вкладу академика в развитие кардиологии и внедрение тромболитической терапии на выставке активно демонстрировались новейшие методы лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Е.И. Чазов был известен своими связями с Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и международным медицинским сообществом. Его авторитет помогал привлекать зарубежных специалистов и организации к участию в выставке.

Одним из ярких мероприятий стала организованная Евгением Чазовым сравнительная выставка зарубежного и отечественного медицинского оборудования. В специализированных помещениях Кардиологического центра были представлены образцы медицинской техники иностранных фирм и отечественных производителей. Результаты выставки подчеркнули необходимость модернизации отечественной медицинской промышленности, что привело к решению о строительстве завода медицинского оборудования в Сызрани с выделением 200 миллионов долларов. Эта и другие подобные инициативы Чазова способствовали повышению качества медицинской техники в СССР и укрепили авто-

ритет выставки «Здравоохранение» как важного события в сфере медицины. Она включалась в ежегодные планы Совета министров СССР по проведению отраслевых смотров и представляла широкую гамму отечественной продукции для всех направлений практической медицины: от медицинской техники для диагностики до продукции фармацевтических заводов. Примечательно, что выставка длилась несколько недель.

С 2003 года выставка «Здравоохранение» стала проводиться под патронатом ТПП РФ. Тремя годами позже она стала центральным событием ежегодного Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения», а в 2007 году статус самостоятельной экспозиции



получил тематический раздел выставки «Здравоохранение» — «Здоровый образ жизни».

Преимственность, верность традициям, опора на признанные авторитеты и достижения служат фундаментом в любом масштабном проекте, каким, без сомнения, является и форум «Российская неделя здравоохранения». НМИЦ кардиологии им. академика Е.И. Чазова, или, как его называют, Чазовский кардиоцентр, всегда с большим удовольствием принимает участие в мероприятиях недели. Для нас это — возможность поделиться достижениями в области фундаментальной и клинической кардиологии и кардиохирургии, обсудить проблемы и перспективы дальнейшей работы.

На полях Форума уже несколько лет на неизменно высоком уровне проходят заседания профильной комиссии Министерства здравоохранения РФ по специальности «кардиология», а также заседания Российского кардиологического общества. Насыщенная и разноплановая деловая программа Форума охватывает практически все аспекты современного здравоохранения, включая самые новые и насущные темы, такие как искусственный интеллект, персонифицированная медицина и многие другие.



*Преимственность, верность традициям, опора на признанные авторитеты и достижения служат фундаментом в любом масштабном проекте, каким, без сомнения, является и форум «Российская неделя здравоохранения».*



## ИГОРЬ ИВАНОВ —

генеральный директор ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники Росздравнадзора»



**В**ыставка «Здравоохранение» вышла за рамки традиционной демонстрации продукции производителей — как отечественных, так и зарубежных. Она стала полноценным деловым форумом, включающим не только презентационную часть, но и насыщенную деловую программу. Это открывает новые возможности для участников: производители могут получить ответы на актуальные вопросы, связанные с выходом их продукции на российский рынок, а потребители — наладить диалог с представителями индустрии и обсудить важные аспекты оборота медицинских изделий.

В 2024 году на выставке состоялись два ключевых мероприятия. Первое было ориентировано на иностранных производителей, не знакомых с российским рынком и его регулированием. Обсуждались подготовка документов, объём необходимых испытаний, требования к инспектированию производства и процесс регистрации продукции. Специалисты института детально разъяснили все этапы выхода на российский рынок, что вызвало большой интерес со стороны зарубежных участников. Иностранные производители в первую очередь интересуются особенностями регулирования, сокращением сроков подготовки документов и испытаний, а также процедурой инспектирования производства. Эти вопросы особенно актуальны для компаний, стремящихся вывести продукцию на российский рынок.

Второе мероприятие было посвящено тем, кто уже работает на российском рынке. Основное внимание уделялось изменениям законодательства и их влиянию на процесс регистрации медицинских изделий. Эксперты на конкретных примерах показали, как можно ускорить этот процесс и какие новые услуги предлагает наш институт для оптимизации взаимодействия с регуляторными органами.

Оба мероприятия подтвердили высокий уровень интереса к данным темам. Участники получили возможность не только услышать ответы на волнующие их вопросы, но и наладить прямой контакт с экспертами. В результате многие производители уже обратились в наш институт и сейчас проходят процедуры подготовки и регистрации продукции. Это подтверждает эффективность таких встреч и важность выстав-

ки как платформы для взаимодействия между регуляторами, производителями и потребителями.

Выставка «Здравоохранение» играет ключевую роль в популяризации стандартов качества и безопасности медицинских изделий. Представленные на ней новинки в конечном итоге становятся доступными профессиональным и непрофессиональным пользователям, что подтверждает эффективность данного мероприятия. В 2024 году на выставке были продемонстрированы инновационные разработки, многие из которых успешно прошли регистрацию и уже доступны на российском рынке.

ВНИИИМТ внедряет новые подходы и технологии для оценки безопасности медицинской техники. В основе деятельности института лежит принцип создания максимально комфортных условий для заявителей. Важной инновацией стала комплексная услуга «одно окно», позволяющая заявителям оптимизировать процесс подготовки документов, проведения испытаний и инспектирования производства. Такой подход значительно сокращает сроки вывода продукции на рынок, снижая финансовые и временные затраты производителей.

Сегодня у института налажены партнёрские отношения с другими испытательными центрами, что позволяет проводить весь необходимый комплекс исследований в одном месте. Это избавляет производителей от необходимости обращаться в несколько лабораторий и упрощает весь процесс регистрации. Таким образом, деятельность института направлена на поддержку как отечественных, так и иностранных производителей, обеспечивая им доступ к необходимым ресурсам и экспертной помощи на всех этапах работы с российским рынком медицинских изделий.

В 2025 году мы планируем продолжить активную работу на выставке, представив как экспозицию нашего института, так и насыщенную деловую программу. Основной акцент будет сделан на разъяснении новых регуляторных требований, возникающих у экспонентов. Выставка «Здравоохранение» остаётся ключевой платформой для обмена опытом, обсуждения актуальных вопросов отрасли и внедрения передовых медицинских технологий. Её роль в развитии рынка медицинских изделий сложно переоценить.



Выставка «Здравоохранение» играет ключевую роль в популяризации стандартов качества и безопасности медицинских изделий. Представленные на ней новинки в конечном итоге становятся доступными профессиональным и непрофессиональным пользователям, что подтверждает эффективность данного мероприятия.

# TION.

## На страже здоровья миллионов россиян

*В 2006 году в Академгородке Новосибирска была создана компания ТИОН, миссия которой — помочь каждому человеку быть полными здоровья, энергии и сил. Конкретно — чтобы дышать чистым воздухом. Позже была разработана собственная технология очистки и обеззараживания воздуха ТИОН, нашедшая применение в медицине и фармацевтике. За 18 лет компания стала одним из лидеров рынка климатической техники для медицины.*

Технология ТИОН основана на электростатике и совместной работе фильтров, справляется со всеми загрязнениями воздуха. Эффективна при борьбе с большинством известных инфекций и микроорганизмов I–IV групп патогенности, включая чуму, сибирскую язву, Эбола, коронавирусную инфекцию COVID-19 и др. Это подтверждено результатами испытаний и многочисленными исследованиями ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, ведущих независимых лабораторий и научно-исследовательских институтов.

Решения ТИОН установлены в **2350 государственных и частных ЛПУ по всей России.**

Современное профессиональное оборудование для очистки и обеззараживания воздуха ТИОН одновременно фильтрует, обеззараживает и очищает воздух от вредных веществ и запахов. **Гарантирует полное соответствие воздуха в помещениях** требованиям действующих стандартов, нормативов и законодательных актов.

- **Фильтрация класса E11–H14 согласно ГОСТ Р EN 1822-1-2010**
- **Уровень инаktivации микроорганизмов, 95–99,99 %**
- **Обеззараживание воздуха, 95–99,999 %**

**Оборудование ТИОН способно полностью обезопасить посетителей помещений и персонал** от воздействия всех негативных факторов, которые содержит в себе воздушная среда медучреждений.

**С 2022 года ТИОН специализируется на инжиниринге** — производит комплектующие для «чистых помещений», разрабатывает проектно-сметную документацию для медицинских учреждений, фармацевтических предприятий и других отраслей промышленности, в состав которых входит комплекс чистых помещений (КЧП); согласовывает её в надзорных органах. За это время команда специалистов по проектированию **ТИОН оказала услуги по разработке проектно-сметной документации для более чем 50 объектов.** По всем из них получены **положительные заключения экспертиз.**

Уникальность подхода в проектировании чистых помещений «под ключ» с ТИОН состоит **в наличии у ООО «Аэросервис» (входит в группу компаний ТИОН) регистрационного удостоверения (РУ) на КЧП как на медицинское изделие.** Команда профессионалов ТИОН может спроектировать набор чистых помещений как одну единицу медицинского оборудования.

**Системы «чистые помещения» применяются в ЛПУ для защиты пациентов, посетителей и персонала от вирусов, бактерий и инфекций (внешних, внутрибольничных).** Кроме того, комплексы ЧП позволяют предупредить распространение потенциально опасных вирусов и патогенных микроорганизмов за пределы медицинских объектов.

КОРПОРАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ  
+7(495) 215 56 64  
info@tion.info  
pro.tion.ru



### ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ТИОН

- Эффективное обеззараживание воздуха, гарантированное избавление от микроорганизмов всех групп патогенности.
- Комплексное обеззараживание и очистка воздуха от пыли, аллергенов, вредных газов и запахов.
- Отсутствие вредного излучения и УФ-ламп, приборы не выделяют вредных веществ и могут работать в присутствии людей 24/7.
- Оборудование ТИОН никогда не станет источником инфекции, в отличие от обычных (тканевых и бумажных) HEPA-фильтров. На активных HEPA-фильтрах оборудования ТИОН задерживаются и погибают все патогенные микроорганизмы.
- Фильтры не требуют специального ухода и утилизации.
- Экономия на стоимости сменных элементов и электроэнергии. Стоимость замены фильтров оборудования ТИОН ниже, чем стоимость тканевых HEPA-фильтров и УФ-ламп, при этом частота замены фильтров ТИОН в 2–3 раза реже за счёт большей ёмкости.
- Собственное российское производство, свои сервисная и монтажная службы.
- На всю продукцию предприятия имеется разрешительная документация.
- Гарантия высокого качества нашей продукции за счёт собственных разработок и многолетнего опыта в организации работы помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха.
- Широкая география поставок.
- Разработки ТИОН созданы в России с соблюдением требований законодательства и стандартов РФ, а также климатических условий в разных регионах.

# ЮРИЙ КАЛИНИН —

президент ассоциации «Росмедпром»



**К** — *Какие у вас остались воспоминания о первой выставке «Здравоохранение», в которой вы участвовали в 1974 году? Как изменились масштабы и содержательная часть выставки за прошедшие 50 лет?*

— Когда всё началось полвека назад — в Сокольниках, где родилась первая выставка «Здравоохранение», — мне повезло, я был участником этого события. Масштабность выставки для того времени была велика: свои экспонаты представили 23 страны мира! Её работа продолжалась две недели, попасть на неё было сложно, выдавались специальные приглашения. Подобное внимание было вызвано тем, что начало 70-х годов в Советском Союзе характеризовалось бурным развитием молекулярной биологии, медицинской и микробиологической промышленности. Создавались новые научно-исследовательские организации, строились промышленные предприятия, реализующие современные достижения отечественной и мировой науки в интересах здравоохранения и других отраслей народного хозяйства. Почти все экспонаты, привезённые на выставку, были раскуплены. Мы тоже приобрели электронный микроскоп японской компании и климатическую камеру, которые и сейчас напоминают нам о значимости первой выставки.

— *Как выставка «Здравоохранение» помогает в продвижении российских производителей медицинского оборудования и препаратов? Какую роль она играет в объединении усилий науки, бизнеса и государства для развития медицины?*

— Международный форум «Российская неделя здравоохранения — 2024», несмотря на санкции, вошёл в историю как один из важнейших международных научно-практических форумов Минздрава России и Минпромторга России, основным федеральным конгрессно-выставочным мероприятием страны в области здравоохранения. Выставка стала хорошей площадкой для взаимодействия науки и бизнеса, государства и общества, оказывающей неоценимое влияние на развитие медицинской науки и промышленности. Наглядно это продемонстрировал проведённый в рамках форума XVI Всероссийский съезд работников фармацевтической и медицинской промышленности, а всего состоялось около 70 крупных научных и научно-практических мероприятий.

— *Какие российские компании, представленные на юбилейной выставке, вы могли бы выделить?*

— Их очень много. Например, «Медицинские технологии», являющиеся одним из лидеров в медицинской промышленности и ведущим разработчиком и производителем современного высокотехнологичного оборудования для лучевой диагностики. В клиниках России, странах СНГ и дальнего зарубежья успешно эксплуатируется более 9 тыс. единиц его оборудования, сертифицированных по мировым стандартам.

«ГранатБиоТех» — один из ведущих российских производителей одноразовых медицинских изделий, специализирующийся на выпуске вакуумных систем для взятия венозной крови по полному циклу. Объёмы и качество выпускаемой им продукции позволили отечественному здравоохранению отказаться от закупки соответствующего импортного оборудования.

Холдинг «Швабе» госкорпорации «Ростех» представил широкий спектр современного оборудования, включая неонатальное, офтальмологическое, наркотко-дыхательное; широко применяемого для выхаживания новорождённых, выявления глазных патологий, проведения респираторной терапии и проч. Продукция холдинга востребована как на российском, так и на зарубежных рынках. В 2024 году им поставлено 1600 единиц оборудования в 35 субъектов Российской Федерации.

Компания «Позис» представила весь спектр холодильного оборудования, применяемого для хранения и транспортировки лекарств, вакцин, препаратов крови и т.д.

Перечислять ведущие предприятия, продукция которых на выставке пользовалась большим вниманием, можно очень долго, так как в 2024 году выставлялась продукция более 600 предприятий отрасли. Большая её часть демонстрировалась впервые, и уже с этого года начала поступать в медицинские учреждения, внося свой вклад в развитие медицинской промышленности и осуществление национальных проектов в области здравоохранения. А мы уже готовимся к новому форуму — «Неделе российского здравоохранения — 2025»!



# БОРИС ПОЛЯЕВ —

заведующий кафедрой реабилитации, спортивной медицины и физической культуры ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России»

**К** — *Какие достижения в области спортивной медицины и реабилитации, представленные на юбилейной выставке «Здравоохранение», вы считаете наиболее значимыми?*

— С учётом того, что развитие массового спорта рассматривается как один из основополагающих векторов развития нашего государства, наибольший интерес вызвали представленные на выставке приборы для экспресс-оценки функционального состояния человека с целью допуска к занятиям спортом.

— *Какую роль форум «Российская неделя здравоохранения» играет в популяризации современных подходов к медицинскому обслуживанию спортсменов и активного населения?*

— В рамках Форума ежегодно проводится самый крупный в Европе международный конгресс «СпортМед», на котором бывают представлены самые современные подходы к медицинскому обслуживанию и спортсменов, и активного населения.

— *Какие основные вызовы стоят сегодня перед спортивной медициной и как они отражаются на участии профессионалов в выставке «Здравоохранение»?*

— Спортивная медицина — специальность, которая требует постоянного повышения квалификации. Именно такую возможность предоставляют спортивным врачам выставка «Здравоохранение» и конгресс «СпортМед».

— *Как взаимодействие между выставкой «Здравоохранение» и Международной научной конференцией «СпортМед», организатором которой вы являетесь, способствует развитию отрасли?*

— «СпортМед» служит площадкой для проведения встреч Рабочей группы при Президенте РФ

по развитию спортивной медицины, итогового заседания профильной комиссии Минздрава России по спортивной медицине, а также заседания главных врачей врачебно-физкультурных диспансеров и заведующих кафедрами спортивной медицины. Помимо этого, конгресс стоит в списке научно-практических мероприятий Минздрава России и Минспорта России.



— *Как студенческое сообщество вовлечено в развитие спортивной медицины и реабилитации через выставку «Здравоохранение»? Какие образовательные и практические инициативы для студентов вы продвигаете в рамках мероприятий, связанных с выставкой?*

— В рамках выставки ежегодно проводятся встречи студенческих научных кружков Пироговского и Сеченовского мединституты, Российского университета медицины. В этом году состоится XII Всероссийская конференция студентов и молодых учёных «Актуальные вопросы спортивной медицины, лечебной физкультуры, физиотерапии и курортологии».





# НИКОЛАЙ ДАЙХЕС —

директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии ФМБА России», председатель Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по предпринимательству в здравоохранении и медицинской промышленности

**К** — Как вы оцениваете значимость выставки «Здравоохранение», в том числе в качестве площадки для подведения итогов реализации национальных проектов в области здравоохранения?

— Выставка «Здравоохранение» уже полвека является флагманом российской медицины и местом проведения конгрессных мероприятий с международным участием. Год за годом она отражала эволюцию здравоохранения не только России, но и всего мира, что чрезвычайно важно для всех нас.

Выставка и форум «Российская неделя здравоохранения», в рамках которого она проходит, позволяют привлечь к дискуссиям несколько десятков тысяч профессионалов со всей страны, провести обмен мнениями, полноценно презентовать инновации, выявить точки, требующие оперативного реагирования со стороны бизнеса и власти, и обеспечить их контакт.

— В октябре прошлого года вас избрали председателем Комитета Торгово-промышленной палаты РФ по предпринимательству в здравоохранении и медицинской промышленности. Как вы видите расширение взаимодействия Палаты с «Российской неделей здравоохранения» в будущем?

— Потенциал «Российской недели здравоохранения» активно используется для формирования позиции ТПП по многим вопросам здравоохранения, фармацевтической и медицинской промышленности.

Считаю, что сотрудничество с оргкомитетом «Российской недели здравоохранения» осуществляется на хорошем организационном уровне. Полагаю при этом, что в дальнейшем исходя из задач импортозамещения нам будет необходимо усилить взаимодействие в вопросах презентации и продвижения медицинской продукции и оборудования российских производителей, поддержки локализации производства изделий медицинского назначения, лекарственных препаратов и медицинского оборудования.

Предстоит также расширить использование организационных и технологических возможностей отечественных корпораций, подведомственных структур Минздрава России, ФМБА России, специализированных российских университетов по взаимодействию с бизнес-средой иностранных государств. Это будет осуществляться путём приглашения иностранных партнёров на «Российскую неделю здравоохранения» для проведения предметных переговоров и организации



Благодаря открытому диалогу между участниками отрасли медицинского туризма конгресс способствовал формированию единых стандартов привлечения и работы с иностранными гражданами и развитию межведомственного взаимодействия.



мероприятий по обмену опытом, направленных на расширение международного сотрудничества.

Помимо этого, считаю необходимым более активное использование уже завоеванных позиций в продвижении за рубежом продукции российских предприятий и технологий медицинских центров для развития медицинского туризма и создания положительного имиджа отечественной медицины.

— **Уже не первый год на «Российской неделе здравоохранения» проходит Национальный конгресс экспорта медицинских услуг. Расскажите о роли выставки «MedTravelExpo» в развитии медицинского и оздоровительного туризма.**

— Упомянутый конгресс стал знаковой площадкой для развития медицинского и оздоровительного туризма в нашей стране. Выставка «MedTravelExpo» играет ключевую роль в этом процессе, объединяя ведущих экспертов и лучших представителей медицинского сообщества с заинтересованными сервисными зарубежными компаниями, которые направляют в нашу страну пациентов для лечения и реабилитации.

Важным аспектом является возможность обмена опытом и знаниями между участниками рынка. В рамках конгресса проводятся экспертные сессии, где обсуждаются актуальные вопросы развития медицинского туризма, новые технологии и методики лечения, вопросы логистики и сопровождения пациентов.

Отдельно хочется отметить вклад выставки в формирование положительного имиджа российской медицины за рубежом. Мы видим, как с каждым годом растёт количество зарубежных гостей и участников, что свидетельствует о возрастающем интересе к деятельности отечественных медицинских центров и оказываемым ими медицинским услугам. Продолжается активная работа над продвижением наших лучших медицинских учреждений, которые демонстрируют высокие стандарты оказания помощи и индивидуальный подход к пациенту. Каждый год появляются новые участники из стран, которые заинтересованы в сотрудничестве с Россией, это не может не радовать.

— **Какие практические результаты принесло участие в деловой программе возглавляемому вами Центру и отрасли в целом?**

— Многолетнее участие ФГБУ НМИЦО ФМБА России в деловой программе Конгресса дало существенные практические результаты, в том числе благодаря постоянному обмену опытом с его участниками и организаторами — кураторами федерального проекта «Развитие экспорта медицинских услуг» Минздрава России, представителями заинтересованных органов власти, ведущими медицинскими центрами.

Благодаря открытому диалогу между участниками отрасли медицинского туризма конгресс способствовал формированию единых стандартов привлечения и работы с иностранными



гражданами и развитию межведомственного взаимодействия.

За счёт взаимодействия с организациями, с которыми начались деловые отношения на площадке Конгресса, мыкратно увеличили количество пролеченных иностранных пациентов, заключили соглашения о партнёрстве с зарубежными клиниками и медико-туристическими компаниями, организовали образовательные программы стажировок на базе нашего Центра для иностранных специалистов. Был разработан также многоязычный веб-сайт Центра и оптимизирован процесс организации работы с потенциальными иностранными пациентами. Все эти достижения позволили нам повысить качество медицинской помощи, уровень сервиса и расширить географию стран, откуда прибывают пациенты.



# ЕЛЕНА АКСЁНОВА —

директор ГБУ «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения Москвы»



**Н** — Научно-исследовательский институт здравоохранения и медицинского менеджмента многие годы активно участвует в выставке «Здравоохранение». В рамках выставки институт последние шесть лет проводит масштабный Научно-методический форум организаторов здравоохранения Москвы. Участники форума обсуждают, как меняется столичная медицина, представляют основные достижения и успешные управленческие практики.

Ключевой темой форума в 2024 году стало обсуждение важнейших вопросов организации и управления системой московского здравоохранения, включая кадровые стратегические решения и предложения по эффективному финансовому планированию. В форуме в гибридном формате приняли участие более 23 тыс. участников, 150 спикеров, выступавших в 33 секциях. Институт вносит вклад в продвижение новых идей и технологий в сфере здравоохранения, участвуя в дискуссиях и разработке рекомендаций по обеспечению системы здравоохранения Москвы и России.

— **Какие проблемы и вызовы были затронуты на мероприятиях выставки, в которых вы участвовали?**

— Это прежде всего повышение эффективности системы здравоохранения в условиях ограниченных ресурсов, совершенствование управления конституционными реформами, внедрение цифровых технологий и информационных систем в медицину.

Институт традиционно принимает участие в масштабных мероприятиях деловой программы выставки, например в пленарном заседании форума, посвящённого вопросам развития медицинского туризма. В ходе обсуждений эксперты рассмотрели вопросы конкурентоспособности российской медицины на международном уровне, доступности услуг для иностранных пациентов и перспектив развития отрасли.

— **Если говорить о технологиях и практике в медицинском менеджменте, востребованных в Москве: как изменились принципы подготовки и повышения квалификации руководителей медицинских организаций?**

— В столице в настоящее время особенно актуально использование электронных карт и систем для оптимизации работы медицинских

организаций, применение телемедицины для консультаций пациентов. На повестке дня — внедрение искусственного интеллекта для диагностики медицинских данных.

Самые масштабные проекты последних лет — это реализация серии инициатив, посвящённых созданию цифрового каркаса столичного здравоохранения и внедрению информационных систем в деятельность медицинских организаций, и развитие и модернизация первичного звена, включая улучшение ситуации и повышение доступности медицинских услуг.

Изменились и подходы к подготовке и повышению квалификации руководителей медицинских организаций. Особое внимание уделяется развитию компетенций в области цифровых технологий и эффективности управления медицинскими учреждениями. Важным направлением стала работа над обучением специалистов современным методам финансового планирования и управлению затратами. В институте создана цифровая образовательная платформа, использующая искусственный интеллект, что позволяет работникам медицинских организаций получать актуальные знания в удобном формате.

— **Каков главный итог участия вашего института в юбилейной выставке?**

— Главным стало расширение сотрудничества с ключевыми игроками в области здравоохранения, а также демонстрация новых достижений института. Выставка дала возможность обсудить существенные проблемы здравоохранения, укрепить партнёрские связи и выработать современные решения для дальнейшего улучшения системы здравоохранения в Москве.

Кроме того, в рамках выставки были заключены соглашения о совместных проектах с ведущими медицинскими учреждениями и образовательными организациями. Мы наметили новые направления работы по цифровизации медицины, разработке эффективных моделей управления медицинскими организациями и совершенствованию системы подготовки специалистов.

Таким образом, участие в выставке «Здравоохранение-2024» позволило не только подвести итоги проделанной работы, но и сформировать стратегию дальнейшего развития медицинского менеджмента и здравоохранения в Москве на ближайшие годы.



Участие в выставке «Здравоохранение-2024» позволило не только подвести итоги проделанной работы, но и сформировать стратегию дальнейшего развития медицинского менеджмента и здравоохранения в Москве на ближайшие годы.

# КИРИЛЛ ЛИТВИЦКИЙ —

генеральный директор  
АНО «Консорциум «Медицинская техника»

**К** — *Какие достижения российского производства медтехники были представлены на юбилейной выставке?*

— Назову продукцию холдинга «Швабе» госкорпорации «Ростех», одного из ведущих производителей медицинской техники. Он давно и надёжно зарекомендовал себя в российской медицине. Мы тесно взаимодействуем с этим холдингом, специализирующимся на производстве высокотехнологичных оптико-электронных систем, в том числе медицинского назначения.

Весьма интересны разработки предприятия «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнёва, входящего в госкорпорацию «Роскосмос», например мобильный комплекс лучевой терапии на основе технологии отечественного малогабаритного бетатрона.

Один из ведущих отечественных разработчиков и производителей инновационного медицинского оборудования для лучевой диагностики — «Медицинские технологии лтд» — представил перспективные виды оборудования для компьютерной томографии, рентгенологии, маммологии, детской лучевой диагностики. На производственных мощностях «МТЛ» идёт серийное производство мобильного рентгеновского аппарата «МобиРен-7МТ», идеально подходящего для ограниченных пространств больничных палат.

**— Как вы оцениваете текущее состояние производства медицинской техники в России? Какие меры предпринимаются для повышения конкурентоспособности отечественных производителей?**

— Сейчас в стране реализуются проекты по наращиванию серийного производства основных типов медицинского оборудования, в частности систем электронной лучевой терапии, циклотронов, бетатронов, компьютерных томографов, эндоскопической техники.

Консорциумом «Медицинская техника» разработана и реализуется экосистема технологического развития отрасли, в рамках которой создан «Индустриальный центр компетенций». Это организационная структура, объединяющая результаты научно-исследовательской деятельности в технологические и производственные цепочки, включая трансфер технологий, организацию прямых инвестиций производителям. Разработаны и внедрены в практику индивидуальные планы развития («дорожные карты») производителей для достижения качественных технологических и клинических характеристик медицинских изделий.

Одним из механизмов «мягкого сопротивления» санкциям является предоставление российской продукции преимущества при доступе к государственным закупкам, субсидиям, выгодным кредитам и налоговым льготам.

**— Какие значимые контракты или инициативы были инициированы в рамках выставки?**

— Сразу после проведения выставки «Здравоохранение» Центр инжиниринговых разработок Сеченовского университета приступил к работам по реинжинирингу, разработке и усовершенствованию медицинских изделий и их ключевых компонентов. Проекты, стартовавшие в декабре 2024 года и осуществляемые с применением цифровых интеллектуальных технологий, параллельно решают задачу локализации производства, поставленную Минпромторгом России. Установление и развитие таких партнёрских отношений, кооперация науки и промышленности способствуют формированию опережающего научно-технологического развития и достижению технологического суверенитета.

**— Расскажите о международном сотрудничестве вашей корпорации.**

— В июне 2024 года Консорциум «Медицинская техника» выступил с инициативой организации локализованного производства и создания совместного с китайским партнёром отечественного производства высокотехнологичной техники. Это произошло в ходе очередного заседания Рабочей группы по оборудованию подкомиссии по сотрудничеству в области промышленности Российско-китайской комиссии по подготовке регулярных встреч глав правительств.

В рамках реализации межправительственного российско-китайского сотрудничества в минувшем году было подписано соглашение о локализации производства высокотехнологичного медицинского оборудования на территории Российской Федерации. Инициаторами и организаторами процесса выступают Консорциум «Медицинская техника» и группа компаний «Нацпром». Новое производство войдёт в структуру Медико-технического промышленного кластера, который будет оказывать необходимую поддержку производителям, создающим высококачественное медицинское оборудование экспертного класса.





Сделано  
в России

# AXION

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА



**КОМПЛЕКСНЫЕ  
ПОСТАВКИ  
ОБОРУДОВАНИЯ  
для машин скорой  
медицинской помощи**

ЭКГ  
ЭМИЧЕСКИЙ



**Аппарат искусственной  
вентиляции легких  
А-ИВЛ-Э-03 «Аксион»**



**Дефибриллятор-монитор  
ДКИ-Н-11 «Аксион»**



**Отсасыватель  
медицинский портативный  
ОМП-5/80 «Аксион»**



**Электрокардиограф  
одно / трехканальный  
ЭК1Т-1/3-07 «Аксион»**

Передача данных с использованием  
кардиосервера

Интеграция с информационными  
системами Минздрава



**Пульсоксиметр  
портативный  
ПП-01 «Аксион»**



**Шприцевый дозатор  
Д01 «Аксион»**

ООО Концерн «Аксион»  
426000, УР, г. Ижевск, ул. М. Горького, 90

тел. горячей линии: 8 (800) 250-04-31  
тел./факс: +7 (3412) 72-39-53, 72-43-29  
med@c.axion.ru www.axion-med.ru



# ВИКТОР ЕГОРОВ —

президент Национальной ассоциации заслуженных врачей и наставников

**Р** — *Расскажите, пожалуйста, о сотрудничестве НАЗВН с «Российской неделей здравоохранения».*

— Национальная ассоциация заслуженных врачей и наставников (НАЗВН) создана для объединения активных, признанных в профессиональной и общественной среде членов медицинского сообщества России. Её цель — развитие общественных, профессиональных, гражданских инициатив, выработка согласованных действий, направленных на сохранение здоровья нации. Членами НАЗВН являются ведущие эксперты в самых разных областях медицины, многие из которых помнят первые выставки «Здравоохранение» ещё со студенческих времён.

За полвека своей работы выставка стала важным ежегодным событием, ключевой площадкой, определяющей вектор развития всей отрасли. «Российская неделя здравоохранения» является одним из самых авторитетных конгрессно-выставочных проектов России в сфере здравоохранения. Здесь выстраивается взаимодействие с партнёрами, представителями органов власти и науки, а также с производителями и профессиональным медицинским сообществом. Поэтому дни проведения выставки всегда отмечены в наших рабочих календарях.

В 2024 году НАЗВН выступила с инициативой проведения в рамках «Российской недели здравоохранения» Международной научной конференции «Семейный микробиом и репродуктивное здоровье», приуроченной к Году семьи в России. И я ещё раз хочу передать благодарность «ЭКСПОЦЕНТРУ» за поддержку нашего проекта.

Тема, как показала проведённая конференция, оказалась весьма актуальной. На ней были представлены итоги изучения одной из самых значимых составляющих здоровья человека — его микрофлоры, а также перспективы использования полученных данных в самых разных областях, от репродуктивного здоровья до достижения задач по увеличению долголетия. Именно сегодня, когда уровень бесплодия населения репродуктивного возраста достиг критических показателей, профессиональное сообщество объединяется для принятия стратегических решений, популяризации данного направления и обеспечения доступности подобных исследований для населения.

Мы получили мощный отклик на мероприятие как со стороны медицинского сообщества — наших коллег в России и за рубежом, так и от Госу-

дарственной думы РФ и Минздрава России. Тема развивается, и мы планируем продолжение взаимодействия по ней и другим проектам в рамках «Российской недели здравоохранения».

— *Чем юбилейная выставка 2024 года отличалась от предыдущих, особенно в аспекте поддержки научных исследований и технологий?*

— Молодым специалистам чрезвычайно важна поддержка наставников. Для учёных-медиков это просто жизненно необходимо. Наша Ассоциация прилагает много усилий для развития института наставничества. Многие члены НАЗВН являются наставниками для молодых специалистов.

Мы, со своей стороны, поддерживаем специальный проект «ЭКСПОЦЕНТРА» — «ЭКСПО-Акселератор», направленный на поддержку молодых учёных, знакомство студентов-медиков с инновационными разработками и прорывными достижениями в области медицины, представленными на стендах экспонентов «Российской недели здравоохранения».

— *Какие ключевые темы деловой программы выставки оказались наиболее актуальными для вашей работы?*

— Деловая и научная программа «Российской недели здравоохранения» всегда согласовывается с Минздравом России и содержит действительно актуальные конгрессные проекты. Члены Ассоциации активно участвуют в её создании как в качестве соорганизаторов, так и спикеров.

В 2024 году были полезны, например, помимо научных конгрессов, мероприятия юридической тематики, образовательные проекты, форумы, посвящённые созданию и управлению клиникой. Мы стараемся принимать участие во многих проектах, делимся опытом, с удовольствием слушаем коллег.

Пользуясь случаем, приглашаю коллег присоединиться к нашей работе. Вместе мы сможем больше.



*Молодым специалистам чрезвычайно важна поддержка наставников.*

*Для учёных-медиков это просто жизненно необходимо. Наша Ассоциация прилагает много усилий для развития института наставничества.*





# ЕЛЕНА КРЕЧИНА —

заместитель директора института по научной работе  
ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт  
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Минздрава России»



Наш институт принимает активное участие в работе форума «Российская неделя здравоохранения» с 2002 года, то есть более двадцати лет, являясь одним из ключевых организаторов и участников мероприятий в области стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

Одним из базовых направлений деятельности института в рамках форума является обсуждение вопросов организации стоматологической помощи населению, особенно детям и пациентам с врождёнными аномалиями развития челюстно-лицевой области. На конференциях рассматриваются вопросы реализации Государственной программы профилактики стоматологических заболеваний, направленной на снижение распространённости стоматологических патологий и улучшение качества жизни пациентов. Особое внимание уделяется вопросам профилактики кариеса у детей, ортодонтии, современным технологиям ортогнатической хирургии, хирургическому лечению детей с расщелиной губы и нёба, а также инновационным методам диагностики и лечения врождённых мальформаций.

Ежегодно в рамках форума организуются специализированные секции, посвящённые передовым достижениям в реконструктивной и челюстно-лицевой хирургии. Доклады ведущих российских и зарубежных специалистов позволяют

обмениваться опытом и интегрировать новейшие технологии в отечественную медицинскую практику. В последние годы особое внимание уделяется развитию персонализированной хирургии, применению биоинженерных технологий, цифровых методов диагностики и лечения, включая 3D-моделирование, навигационную хирургию и роботизированные системы, повышающие точность операций.

Форум играет важную роль в популяризации передовых научных достижений, расширении международного сотрудничества и повышении квалификации медицинских специалистов. Внедрение современных технологий, таких как 3D-моделирование, в челюстно-лицевую хирургию и ортопедическую стоматологию, особенно при лечении врождённых и приобретённых дефектов, способствует более эффективной реабилитации пациентов, сокращению сроков лечения и повышению его качества. В ближайшие годы приоритетное внимание будет уделено развитию цифровых методов планирования операций, созданию индивидуализированных имплантатов, применению искусственного интеллекта в анализе клинических данных и разработке новых подходов к регенерации тканей, что откроет новые горизонты в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии.



Форум играет важную роль в популяризации передовых научных достижений, расширении международного сотрудничества и повышении квалификации медицинских специалистов.



# МУСЛИМ МУСЛИМОВ —

член Комиссии по здравоохранению Общественной палаты РФ, председатель Национальной ассоциации управленцев сферы здравоохранения

**К** — Как общественные организации, такие как Общественная палата РФ, могут способствовать эффективной реализации инициатив, представляемых на выставке «Здравоохранение»?

— Выставка «Здравоохранение» — это уникальная площадка для демонстрации передовых технологий и инициатив, способных кардинально изменить отечественную систему здравоохранения. Общественная палата РФ как институт гражданского общества играет ключевую роль в обеспечении эффективной реализации этих инициатив, выступая связующим звеном между властью и обществом.

Наша задача — создать платформу для открытого диалога, где эксперты, врачи, пациенты и представители власти могут совместно обсуждать представленные на выставке проекты, оценивать их потенциал и разрабатывать рекомендации по внедрению. Общественная палата РФ осуществляет также мониторинг реализации принятых решений, контролируя их соответствие заявленным целям и задачам.

— Каким образом участие представителей общественных организаций влияет на качество обсуждений и выработку решений в деловой программе?

— Общественные организации, работая непосредственно «на земле», обладают реальным пониманием действительных проблем и потребностей населения. Они способны представить альтернативные точки зрения, выявить потенциальные риски и возможности, которые могут быть упущены при рассмотрении вопросов исклю-



чительно с позиции государственных или коммерческих структур. Это позволяет существенно расширить горизонты дискуссии и избежать односторонних решений.

— Что можно сказать о влиянии конгрессно-выставочных программ на развитие отечественного здравоохранения и внедрение инноваций?

— Конгрессно-выставочные мероприятия — мощный инструмент для прогресса отечественного здравоохранения. Именно на таких площадках происходит активное обсуждение актуальных проблем, выявляются перспективные направления развития, а также демонстрируются передовые технологии и инновационные решения. Кроме того, подобные мероприятия стимулируют здоровую конкуренцию среди производителей медицинского оборудования и фармацевтических компаний.



Конгрессно-выставочные мероприятия — мощный инструмент для прогресса отечественного здравоохранения. Именно на таких площадках происходит активное обсуждение актуальных проблем, выявляются перспективные направления развития, а также демонстрируются передовые технологии и инновационные решения.



# АКАДЕМИК ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ ФИЛАТОВ

Академик Владимир Петрович Филатов (1875–1956) — учёный с мировым именем, педагог, просветитель, основатель научной офтальмологии и трансплантологии, талантливый пластический хирург, родоначальник отечественной школы тканевой терапии, плодотворно развивающейся сегодня в мировой медицине. Именно академик В.П. Филатов своими трудами и исследованиями сформировал офтальмологию как самостоятельную дисциплину и стал изобретателем сложнейшего медицинского инструментария в офтальмологии, который до сих пор используют врачи и хирурги.

Открытие В.П. Филатова в области восстановительной и пластической офтальмологии привели учёного к созданию теории тканевой терапии и разработке препаратов — биогенных стимуляторов, которые активно применяются в различных областях лечебной и реабилитационной медицины.

Владимир Петрович родился 27 февраля 1875 года в селе Михайловка Саранского уезда Пензенской губернии в семье потомственного дворянина Петра Фёдоровича Филатова и его супруги Веры Семёновны Филатовой.

После окончания Симбирской мужской гимназии Владимир поступил на медицинский факультет Московского университета. Здесь начал свой путь в науку будущий учёный с мировым именем. Анатомию он изучал у профессора Д.Н. Зернова, физиологию — у И.М. Сеченова, внутренние

болезни — у Г.А. Захарьина и А.А. Остроумова, офтальмологию — у А.А. Крюкова.

В 1897 году выпускник медицинского факультета Императорского Московского университета В.П. Филатов становится сотрудником университетской глазной клиники и лечащим врачом Московской городской глазной больницы (1899–1903). В 1903 году молодой врач переезжает в Одессу, где совместно с профессором С.С. Головиным создают кафедру глазных болезней в Императорском Новороссийском университете (1903). С этого момента вся дальнейшая врачебная, научно-педагогическая деятельность В.П. Филатова связана с Одессой. В 1907 году он — доктор медицины, чуть позже — заведующий кафедрой глазных болезней Императорского Новороссийского университета (с 1920 года — Одесский государственный университет).

Талантливый хирург-офтальмолог, учёный-новатор в годы Гражданской войны, имея все возможности эмигрировать в Европу, принял решение остаться в России и продолжать работать, принося пользу своим соотечественникам.

В 1931 году В.П. Филатов создаёт при Одесской глазной клинике первую в СССР станцию глазной скорой помощи и диспансер для пациентов с глаукомой. А в 1936 году постановлением Правительства СССР № 632 в Одессе был организован Институт экспериментальной офтальмологии, бессменным директором которого до последнего дня своей жизни оставался Владимир Петрович Филатов.

С 1931 года он с коллегами начал применять для трансплантации роговицу глаза умерших людей, открыв этим возможность возвращения зрения миллионам слепших. Были разработаны методики хранения изолированной роговицы и других тканей. Клинические и лабораторные



наблюдения позволили отметить, что в переживающих при низких температурах изолированных тканях происходит накопление активных веществ, обладающих целебными свойствами. Это позволило выйти за пределы офтальмологии и сформулировать основной постулат тканевой терапии — учение о биогенных стимуляторах, вырабатывающихся в живых тканях, сохраняемых в субэкстремальных условиях.

В основе учения о тканевой терапии лежит фундаментальное положение, выдвинутое и доказанное великими русскими учёными, учеником которых себя считал В.П. Филатов: академиком И.М. Сеченовым и академиком И.П. Павловым, — о ведущей роли самого организма больного в течение и исходе любого заболевания.

В 1940 году В.П. Филатов начинает применять тканевые материалы растительного происхождения. А 13 марта 1941 года академик В. П. Филатов удостоивается Сталинской премии первой степени «За открытие и разработку в 1933–1939 годах метода пересадки роговой оболочки глаза и за работы по лечебной пересадке тканей».

Во время Великой Отечественной войны тканевая терапия оказалась весьма эффективным методом, способствующим сокращению сроков лечения раненых и уменьшению инвалидности. В послевоенные годы интерес к методикам тканевой терапии значительно возрос: в 1948 году начала работу специальная проблемная комиссия по тканевой терапии, в 1951 году Минздравом СССР издан приказ № 100 о широком внедрении тканевой терапии по методу академика В.П. Филатова в лечебно-профилактические учреждения страны и утверждена разработанная академиком В.П. Филатовым «Инструкция по изготовлению и применению тканевых препаратов».

За весь период жизни академик В.П. Филатов написал около 460 научных трудов и монографий, был членом редакционных коллегий многих журналов, создателем и ответственным редактором «Офтальмологического журнала» (1946), поэтом, художником, мемуаристом. Владимир Петрович удостоен звания Героя Социалистического Труда (1950), является кавалером четырёх орденов Ленина, Трудового Красного Знамени, ордена Отечественной войны 1-й степени, награждён рядом медалей.

В 1950 году Международным Нобелевским комитетом было прислано приглашение академику Владимиру Петровичу Филатову участвовать в качестве одного из претендентов на получение Нобелевской премии в области биологии и медицины. Он отказался.

Академик Филатов, считая, что развитие истории человечества двигается по спирали, говорил, что оформление им приоритета нашей страны в этой области биологии и медицины окажется достаточным, чтобы оно укрепилось за Россией навсегда.

С середины XX века работы академика В.П. Филатова и успешный клинический опыт лечения широкого спектра заболеваний с помощью есте-

ственных биорегуляторов стали широко известны в стране и в мире.

В 1946 году по просьбе японского правительства группа японских ученых была допущена к работам академика В.П. Филатова в целях трансляции принципов и методов тканевой терапии для реабилитации пациентов с последствиями радиационного поражения после атомных бомбардировок Хиросимы и Нагасаки. Такими свойствами, как выяснилось, обладали плацентарные экстракты, полученные по методу академика Филатова. А в 1952 году Институт глазных болезней в Одессе посетила официальная делегация из 23 членов Парламента Японии, сообщившая о создании в стране Научного общества имени академика В.П. Филатова и Института тканевой терапии.

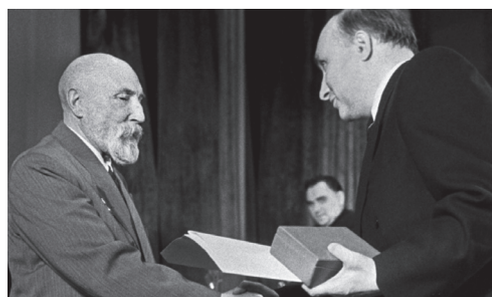
После смерти В.П. Филатова методы тканевой терапии продолжали активно развиваться в нашей стране учениками академика Филатова и сотрудниками НИИ геронтологии АМН СССР.

Сегодня Международным фондом развития биомедицинских технологий имени академика В.П. Филатова проводится большая работа по сбору и сохранению материалов, а также изданию научных работ и архива диссертаций по тканевой терапии.

Фондом поддерживаются инновационные отечественные проекты по возрождению биофармацевтических технологий полипептидной тканевой терапии на основе идей академика В.П. Филатова: курируется более 60 национальных исследований по внедрению методов полипептидной терапии в различные сферы медицины, проведено более 1200 научно-образовательных мероприятий для врачей, на протяжении ряда лет совместно с Минздравом России, Фондом президентских грантов и АО «ЭКСПОЦЕНТР» в рамках Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения» проводится Всероссийский научно-образовательный форум «Медицина молодая» и конкурс инновационных биомедицинских проектов молодых учёных страны по пяти номинациям. Идеи академика В.П. Филатова продолжают своё развитие.

#### **Екатерина Диброва,**

*академик РАН, кандидат экономических наук,  
президент Международного фонда развития  
биомедицинских технологий им. В.П. Филатова,  
действительный член Международной  
академии наук*





# ЕКАТЕРИНА ДИБРОВА —

президент Международного фонда развития биомедицинских технологий имени В.П. Филатова

**К** — *Какие цели ставит перед собой Международный фонд им. В.П. Филатова в рамках участия в выставке «Здравоохранение» и в «Российской неделе здравоохранения» в целом?*

— Наша общая цель — поддержка инновационных идей и разработок в области медицины, которые способны улучшить качество медицинского обслуживания и повысить эффективность лечения. Мы стремимся привлечь внимание медицинской общественности к важности научных исследований и создать возможности для молодых специалистов представить свои проекты широкой аудитории. Это не только помогает в развитии их карьеры, но и выявляет перспективные направления для будущих исследований.

Схожие цели мы видим и на таких мероприятиях, как выставка «Здравоохранение» и «Российская неделя здравоохранения». Участие и сотрудничество в рамках этих масштабных событий позволяют молодым учёным, поддерживаемым Фондом им. В.П. Филатова, достигать новых высот и эффективнее работать над решением актуальных задач в области медицинской науки, важных для государства.

— *Какие проекты и достижения Фонда были представлены на юбилейной выставке?*

— Наш Фонд показал там интерактивную панель «Лидеры инноваций», где были продемонстрированы лучшие проекты лауреатов и победителей конкурса «Всероссийская научная школа «Медицина молодая». Они отражают ключевые направления развития медицинской науки — от регенеративной медицины до IT-решений в здравоохранении. Это не только вдохновляет новое поколение исследователей, но и способствует внедрению передовых технологий в реальную медицинскую практику.

— *Каким образом конгрессно-выставочные мероприятия, такие как «Здравоохранение», способствуют внедрению инноваций в области биомедицины и поддержке молодых учёных?*

— Участие в столь представительных мероприятиях, как выставка «Здравоохранение», играет важную роль в развитии биомедицинских технологий в России. Оно позволяет нам укреплять сотрудничество с государственными структурами

и бизнесом, что является ключевым для внедрения инноваций в медицинскую практику. Мы уверены, что подобное взаимодействие способствует не только личному росту молодых исследователей, но и ускоряет внедрение перспективных разработок.

— *Какие темы и направления в рамках деловой и научной программы выставки, по вашему мнению, наиболее актуальны сегодня?*

— Среди наиболее актуальных тем, которые мы выделяем в рамках Всероссийской научной школы «Медицина молодая», особое место занимают биомедицина и IT-технологии в здравоохранении. Биомедицина, особенно в контексте развития персонализированной медицины, получает всё большее признание. Она позволяет учитывать индивидуальные особенности пациентов, что значительно повышает эффективность лечения и снижает риски осложнений. IT-технологии открывают новые горизонты в диагностике и лечении заболеваний, помогают улучшать точность диагнозов и прогнозировать результаты лечения.

В поле научных интересов участников нашей школы входят и другие темы: такие как регенеративная медицина, медицинская генетика и разработка импортозамещающих технологий. Мы выделили их в отдельные номинации, чтобы поддержать наиболее перспективные проекты и стимулировать развитие инноваций в этих направлениях.

— *Как участие в деловой программе помогает укреплять связи между наукой, бизнесом и здравоохранением?*

— Деловая программа предоставляет молодым учёным уникальную платформу для презентации своих разработок и исследовательских проектов. Это возможность не только представить свои идеи широкой аудитории, но и перенять опыт, получить новые знания у старших коллег, что способствует профессиональному росту и развитию. Взаимодействие с представителями бизнеса и экспертами здравоохранения позволяет молодым учёным лучше понимать реальные потребности рынка и пациентов. Это делает их исследования более ориентированными на практику, повышая их актуальность и востребованность.



# ВИКТОРИЯ ТРОНЕВА —

заместитель председателя Комитета здравоохранения  
Волгоградской области

**В**олгоградская область является активным участником конгрессно-выставочных мероприятий в России и за рубежом. Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения», бесспорно, является главным отраслевым мероприятием года, и участие в его деловой программе выгодно выделяет регион как на внутрироссийском, так и на международном уровне.

На площадке выставки «Здравоохранение» гостеприимный Волгоград представляет комплексный продукт, который даёт возможность совместить лечение у специалистов с мировым именем в двадцати государственных клиниках, отдых в прекрасном волгоградском регионе и одновременно погрузиться в культуру и традиции области.

Международная выставка «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры» ежегодно становится площадкой для презентации проекта «Лечение в Волгограде». В 2024 году яркость презентации придало участие студентов-волонтеров Волгоградского медицинского университета.

Одним из наиболее значимых мероприятий деловой программы считаем V (юбилейный) Национальный конгресс экспорта медицинских услуг, на котором в рамках панельной сессии «Лучшие практики медицинского туризма России» Волгоградская область поделилась опытом создания, становления и развития бренда региональной медицины «Лечение в Волгограде». Миссия этого проекта отражается в ключевой фразе: «Во имя жизни, во благо пациента». Представленный доклад поможет регионам, которые находятся в начале пути.

Выставка является перспективной площадкой для развития медицинского туризма, позволяет получать новые контакты и укреплять имеющиеся. В 2024 году участие в переговорах, организуемых в рамках International Medical Tourism Workshop, позволило подписать меморандумы о намерениях с представителями России, а также Казахстана и Кыргызстана.

Высокий уровень организации деловой программы Форума со стороны «ЭКСПОЦЕНТРА» способствует максимальному продвижению наших инициатив и задач.



*Международная выставка «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры» ежегодно становится площадкой для презентации проекта «Лечение в Волгограде».*





# ВЛАДИМИР КЛИМИН —

президент Национальной межрегиональной ассоциации медицинского туризма

**К** — *Какую роль играет Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения» в формировании международного имиджа российской медицины?*

— Этот Форум можно считать выставкой достижений отечественной медицины и медицинской промышленности, равно как и дискуссионной площадкой для обсуждения результатов разработки и внедрения новых технологий и подходов в клиническую практику и организацию здравоохранения. Форум всегда проходит на высоком организационном и научно-техническом уровне, показывает системность и инновационность развития российской системы здравоохранения, что, безусловно, влияет на формирование положительного имиджа страны.

— *Вы являетесь соорганизатором и постоянным участником Национального конгресса экспорта медицинских услуг, который в 2024 году прошёл уже в пятый раз. Расскажите о нём подробнее.*

— Конгресс по медицинскому туризму проводится ежегодно на площадке «ЭКСПОЦЕНТРА» в рамках «Российской недели здравоохранения» под руководством Минздрава России и Общественной палаты Российской Федерации. В 2024 году на нём были широко представлены российские регионы, федеральные, региональные и ведомственные учреждения здравоохранения, медицинские организации дружественных ино-

странных государств. Своим опытом в развитии медицинского туризма делились представители Китая, Индии, Индонезии, Алжира и других стран.

Выставки Недели здравоохранения, в частности специальный конгрессно-выставочный проект «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры», являются очень важным элементом в продвижении медицинского туризма в России и за рубежом, привлекая к себе внимание профильных органов управления, иностранных партнёров, общественных организаций и профессионального сообщества. На выставках наглядно представлен высокий уровень технологического и организационного развития российской системы здравоохранения.

— *Какие мероприятия в рамках конгрессно-выставочной программы нацелены на привлечение иностранных пациентов?*

— Практически все мероприятия программы Форума прямо или косвенно влияют на привлечение иностранных пациентов на лечение в медицинских центрах России и обеспечивают интерес участников и гостей выставки к различным видам медицинского туризма. Это и новейшие разработки отечественных производителей медицинской техники, лекарственных препаратов, и научные дискуссии, и обмен передовым опытом по развитию медицинского туризма в формате конференций и круглых столов. Важное значение имеет научное взаимодействие с медицинскими



Выставки Недели здравоохранения, в частности специальный конгрессно-выставочный проект «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры», являются очень важным элементом в продвижении медицинского туризма в России и за рубежом.



центрами дружественных стран. Особый интерес вызывает демонстрация современных технологий и методик лечения в сочетании с условиями, в которых оказывается медицинская услуга иностранным пациентам.

На площадке «ЭКСПОЦЕНТРА» каждый участник «MedTravelExpo» имеет возможность принять участие в предметных переговорах с приглашёнными ведущими иностранными байерами. Платформа, которая называется «International Medical Tourism Workshop», даёт отличную возможность для российских клиник, реабилитационных центров, санаториев и курортов заявить о себе напрямую представителям агентств медицинского туризма; в 2024 году это были коллеги из Азербайджана, Грузии, Египта, Казахстана, Кыргызстана, ОАЭ и Турции.

**— Какие регионы России демонстрируют наибольший потенциал в медицинском туризме?**

— Надо отметить, что задачи, поставленные федеральным проектом «Развитие экспорта медицинских услуг», успешно выполнены. В стране определились регионы — лидеры в развитии медицинского туризма, сформировавшие и успешно развивающие инфраструктуру отрасли, которые и являются локомотивами устойчивого и динамичного развития этого сравнительно нового для отечественной медицины направления. К таким регионам относятся Москва, Санкт-Петербург, Республика Татарстан, Тюменская, Волгоградская области и некоторые другие регионы страны. Лидерские позиции в развитии медицинского туризма занимают структуры ФМБА России, федеральные национальные медицинские исследовательские центры, такие как НМИЦО ФМБА России, НМИЦ НМТК «Микрохирургия глаза им. академика С.Н. Фёдорова», НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина и многие другие. Есть на кого равняться и у кого перенимать положительный опыт.

**— Как изменились запросы международных партнёров и туристов за последние годы? Какие технологические достижения и инновации в медицине Россия готова предложить международным пациентам?**

— В целом, это современная высокотехнологичная медицинская помощь на уровне мировых стандартов качества по конкурентным ценам и с минимальным сроком ожидания. В дополнение к запросам качественной медицинской услуги иностранные пациенты сегодня ожидают и качественных сервисных услуг. Возможность предложения иностранному пациенту комплексной услуги существенно повышает её востребованность.

**— Какие задачи сейчас стоят перед Национальной межрегиональной ассоциацией медицинского туризма? Как вы оцениваете перспективы медицинского туризма в России в ближайшие пять — десять лет?**

— Задачи перед всеми участниками экосистемы медицинского туризма стоят колоссальные. Актуальными остаются объединение усилий и координация взаимодействия всех субъектов отрасли. Предстоит разработка нормативно-правовой базы медицинского туризма, в том числе закона о медицинском туризме в Российской Федерации. На государственном уровне необходима выработка концепции развития медицинского туризма, маркетинговой стратегии, IT-обеспечения и системного решения по продвижению российских медицинских центров за рубежом. Ожидают своего решения многие финансово-экономические и организационные вопросы. В ближайшие годы медицинский туризм имеет шанс стать самостоятельной отраслью экономики страны, а в международном рейтинге Россия может войти в топ-10 стран по развитию медицинского туризма.



Задачи перед всеми участниками экосистемы медицинского туризма стоят колоссальные. Актуальными остаются объединение усилий и координация взаимодействия всех субъектов отрасли. Предстоит разработка нормативно-правовой базы медицинского туризма, в том числе закона о медицинском туризме в Российской Федерации.





# ОЛЬГА БЕЗРУБЕНКО —

президент Национальной ассоциации блогеров в сфере здравоохранения, руководитель Центра внешних коммуникаций ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины Минздрава России»

**В** — В 2024 году вы возглавили движение медицинских блогеров, своевременно создав Национальную ассоциацию блогеров в сфере здравоохранения...

— Мы увидели тогда необходимость объединения медицинских блогеров, экспертов и специалистов, которые ведут просветительскую деятельность в цифровом пространстве. Национальная ассоциация блогеров в сфере здравоохранения была учреждена с целью повышения качества медицинского контента в интернете, борьбы с дезинформацией, а также выстраивания конструктивного диалога между медицинским сообществом, пациентами и государственными институтами.

Предметом деятельности Ассоциации является выполнение следующих задач:

- совершенствование законодательства, регулирующего деятельность представителей медицинской блогосферы;
- формирование её единой позиции перед обществом и органами государственной власти;
- защита профессиональных и юридических интересов представителей медицинской блогосферы.

**— Почему Первый съезд Ассоциации был проведён на площадке «Российской недели здравоохранения» в «Экспоцентре»?**

— Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения» — крупнейшая медицинская площадка страны, которая объединяет профессионалов отрасли, представителей науки, бизнеса и государственных структур. В 2024 году выставка «Здравоохранение» отметила своё 50-летие, что подчёркивает её статус и значимость.

Для Ассоциации было принципиально важно провести первый съезд именно на этой площадке, поскольку Форум является ключевой платформой для обсуждения инноваций в здравоохранении, а также местом, где принимаются стратегические решения о развитии отрасли.

Съезд Национальной ассоциации блогеров в сфере здравоохранения в рамках «Российской недели здравоохранения» стал важной вехой в развитии медицинской блогосферы. Это событие подтвердило, что цифровые технологии и блогеры играют всё более значимую роль в формировании культуры здоровья, повышении медицинской грамотности населения и популяризации передовых медицинских решений. Оно

продемонстрировало признание роли медицинских блогеров как полноценной части профессионального медицинского сообщества.

**— Какие проекты или инициативы, связанные с блогосферой, удалось внедрить в рамках выставки «Здравоохранение» и других выставок «Российской недели здравоохранения»?**

— В рамках съезда Национальной ассоциации блогеров в сфере здравоохранения было объявлено о нескольких значимых инициативах Ассоциации, а именно:

- введении в социальных сетях специальной маркировки для пабликов и страниц, содержащих контент о здоровье, автором которых является медицинский специалист с подтверждённым профессиональным образованием;
- создании реестра информационных ресурсов, содержащих ложные сообщения или иную недостоверную общественно значимую информацию, распространяемую под видом достоверных сообщений, которая создаёт угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью граждан;
- привлечении медицинского сообщества к формированию единых критериев оценки деятельности представителей медицинской блогосферы, разработке и утверждению кодекса блогера в сфере здравоохранения.

**— Как, на ваш взгляд, работа Съезда медицинских блогеров влияет на популяризацию выставки, какова польза такого тандема?**

— Медицинские блогеры — это проводники информации между медицинским сообществом и широкой аудиторией. Они помогают объяснять сложные медицинские темы доступным языком, развенчивать мифы и формировать правильные поведенческие привычки у населения. Благодаря их активному участию информационное освещение форума стало значительно шире.

**— В каком ключе выставка «Здравоохранение» будет развиваться в будущем, с учётом возрастающей роли цифровых технологий и блогосферы?**

— Будущее Форума, на мой взгляд, в интеграции цифровых инструментов. Это не только проведение мероприятий гибридного формата: сочетание очных дискуссий и онлайн-трансляций, которое уже успешно реализовано, — но и проведение виртуальных выставок и презентаций экспонентов.



Медицинские блогеры — это проводники информации между медицинским сообществом и широкой аудиторией. Они помогают объяснять сложные медицинские темы доступным языком, развенчивать мифы и формировать правильные поведенческие привычки у населения.

# МАРК ГАБРИЯНЧИК —

руководитель объединения молодых учёных  
в рамках РОО «Национальное общество  
реконструктивной микрохирургии»

**К** — *Каковы основные цели и задачи участия молодых профессионалов в выставке «Здравоохранение»?*

— Важна глубинная суть выставки — преемственность традиций российского академического сообщества. Это позволяет, сравнивая себя с великими российскими врачами, не бояться совершать ошибки и трудиться усерднее.

На выставке «Здравоохранение» каждый год создаётся уникальная инфраструктура для обмена опытом. Во время её посещения начинающие специалисты и учёные могут погрузиться во все уровни реальной экономики медицины. У нас появляются возможности приобрести новые личные знакомства, которые необходимы для профессионального роста или реализации научных проектов.

Важно, что на форуме идут пленарные дискуссии, которые позволяют обсуждать в том числе и сложные кадровые проблемы, связанные с трудоустройством молодых врачей.

— *Какова, с вашей точки зрения, роль Российской недели здравоохранения в интеграции образовательного, научного и практического потенциала российского здравоохранения?*

— В качестве сооснователя стартапа «Нейрографт», в рамках которого осуществляется разработка искусственных нервных кондуитов для реконструктивной нейрохирургии на основе инновационного биосовместимого наноматериала, считаю, что одним из ключевых факторов развития технологического суверенитета медицинской отрасли является увеличение внутренних инвестиций в исследования и разработки за счёт предпринимательского сектора при одновременном сокращении зависимости от государственного финансирования.

Для молодых учёных важную роль играет возможность представить свой стартап в рамках специального проекта «Российской недели здравоохранения» «ЭКСПО-Акселератор». Основная задача акселераторов заключается в предоставлении исследователям доступа к комплексным ресурсам, включая экспертное наставничество и индивидуальную поддержку, а также возможности представить свой проект потенциальным инвесторам.

— *В чём вы видите ключевые преимущества участия студентов и ординаторов*

*медицинских вузов в деловой и научной программе «Российской недели здравоохранения»?*

— Прежде всего, это возможность увидеть реальную медицину, а не только учебные кейсы. Студенты и ординаторы знакомятся с рынком медицинских устройств, понимают, как выбирается и закупается оборудование. Это критически важно, потому что через несколько лет именно им предстоит работать с этой техникой.

Второй ключевой момент — встречи с работодателями. В ординатуре главный вопрос стоит так: как трудоустроиться и начать реальный приём пациентов? На выставке можно напрямую пообщаться с руководителями клиник, инвесторами, представителями медицинского бизнеса. Это шанс занять своё место в системе, ведь очень долгое обучение специалистов, в совокупности около 10 лет, создаёт социальное и психологическое напряжение.

— *Какие новые тренды наблюдаются сейчас в медицинском образовании и подготовке кадров?*

— Образование становится более гибким. За счёт индивидуальных образовательных траекторий непосредственно в программах или за счёт дополнительных образовательных структур — акселераторов или курсов с отдельными наборами — у студентов появляется возможность выбрать индивидуальный профессиональный путь.

Кто-то углубляется в науку, кто-то развивает стартап, а другие сосредотачиваются на клинической практике. Университеты и медицинские центры адаптируются под эти запросы, например в Сеченовском университете существуют индивидуальные образовательные треки — исследовательский и предпринимательский.

Одновременно возрастает мультидисциплинарность. Практикующие врачи всё чаще хотят работать с новыми методами лечения, которые ещё недавно казались фантастикой. Постепенно исчезает скепсис по отношению к футуристическим направлениям на стыке наук, например появляются специалисты по выращиванию органов, робот-ассистированные хирурги и клинические биоинформатики. В этом есть позитивный вызов для молодых учёных.



*Для молодых учёных важную роль играет возможность представить свой стартап в рамках специального проекта Российской недели здравоохранения «ЭКСПО-Акселератор».*



## КУРТ ЛЕОНАРД КИНЛЯЙН (Австрия) —

президент Международного института детензорологии,  
почётный профессор Российского научного центра  
восстановительной медицины и курортологии

**К** — *Когда вы начали работу в России? Правда, что это произошло после вашего первого посещения выставки «Здравоохранение» ещё в 1988 году?*

— Да, это так. В том году я впервые представил свой метод долговременной тракции позвоночника «Детензор» именно на выставке «Здравоохранение». Благодаря содействию посла Германии была организована встреча с представителями Министерства здравоохранения СССР и Центрального института травматологии и ортопедии (ЦИТО). С тех пор я регулярно приезжаю в Россию с рабочими визитами и ежегодно участвую в выставке «Здравоохранение». Это позволило мне наладить долгосрочные профессиональные связи и завести множество ценных дружеских контактов.

— *Повлиял ли ваш первый визит в Россию на вашу дальнейшую жизнь и карьеру?*

— После посещения выставки и проведения важных встреч моя продукция — матрас с эластичными рёбрами системы «Детензор» — была передана для испытаний в Институт травматологии и ортопедии. Через шесть месяцев её зарегистрировал Минздрав, и «Детензор» был разрешён для применения в медицинских учреждениях СССР, а в дальнейшем и в Российской Федерации. В мае 1994 года мой центр в Нюрнберге посетила доктор Ольга Балакирева из Москвы. Она обратилась к нам по поводу проблем с позвоночником и головных болей. Опробованная на себе эффективность лечения впечатлила доктора Балакиреву. По возвращении в Москву она стала предлагать метод «Детензор» своим пациентам. Вскоре началась совместная научная и практическая работа: Ольга стала генеральным представителем фирмы «Детензор» в России. С того времени я и профессор Ольга Балакирева внедрили метод детензор-терапии в тысяче клиник и санаториев России, обучили свыше 10 тысяч врачей и медсестёр. Наш метод стал применяться также при подготовке и реабилитации российских космонавтов в ЦПК им. Ю.А. Гагарина.

Спустя многие годы совместной работы с Ольгой я понял, что наши отношения вышли за рамки профессионального сотрудничества. Нас связывало не только общее дело, но и глубокая привязанность друг к другу. В какой-то момент я больше не мог представить свою жизнь без неё.

Мы поженились, и я принял решение переехать в Россию, которая уже давно стала для меня вторым домом. Здесь я продолжаю свою работу, развиваю метод детензор-терапии и счастлив рядом с человеком, который всегда был не только коллегой, но и моей опорой.

— *Какие разработки представляет ваша компания на выставках «Российской недели здравоохранения» сейчас?*

— Мы предлагаем широкий спектр терапевтических решений для профилактики и лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата. В их числе — система «Детензор», обеспечивающая оптимальную разгрузку и вытяжение позвоночника под действием веса тела пациента, а также линейка реабилитационных тренажёров «Симпрук» для стабилизационных и поструральных тренировок. Кроме того, мы демонстрируем диагностические приборы «Лотос» и «Омега» для анализа variability сердечного ритма и оценки уровня стресса пациента. В рамках выставки мы также проводим мастер-классы и семинары по массажным и мануальным техникам совместно с Международным центром подготовки и развития массажистов (ЦПРМ).

**Метод детензор-терапии применяется для лечения и реабилитации при различных патологиях позвоночника и связанных с ним систем.**

*Среди заболеваний, которые лечатся у взрослых, можно выделить:*

- межпозвонковые грыжи и протрузии — метод способствует регрессу болевого синдрома, снижает давление на спинномозговые корешки и поддерживает восстановление структуры позвоночника;
- корешковый синдром и дискогенная радикулопатия — достигается устранение болей и восстановление мышечной функции, нормализуется ось позвоночника;
- сколиоз 1–3-й степени — исправляется ось позвоночника, снижаются боковые отклонения, уменьшаются мышечные дисбалансы и перекос таза;
- постоперационные состояния (постламинэктомический синдром и другие) — сокращает сроки реабилитации после операций на позвоночнике в 2,5–3,5 раза, улучшает восстановление после хирургического вмешательства.



Мы предлагаем широкий спектр терапевтических решений для профилактики и лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата.

# «РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ — 2025» АНОНС

Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения — 2025» <https://www.zdravo-expo.ru/> состоится с 8 по 11 декабря 2025 года в МВЦ «Крокус Экспо» (г. Москва, ст. м. «Мякинино»)



В рамках Форума пройдут 34-я Международная выставка «Медицинская техника, изделия медицинского назначения и расходные материалы» — «Здравоохранение-2025», 18-я Международная выставка «Средства реабилитации и профилактики, эстетическая медицина, фармацевтика и товары для здорового образа жизни» — «Здоровый образ жизни — 2025» и 8-я Международная выставка «Медицинские и оздоровительные услуги, технологии оздоровления и лечения в России и за рубежом» — «MedTravelExpo 2025. Санатории. Курорты. Медицинские центры».

Форум является самым масштабным конгрессно-выставочным мероприятием в охране здоровья, охватывающим практически всю отрасль: от разработки до производства медицинских изделий, от научных исследований до их практического применения.

Организаторами Форума являются Государственная дума Федерального Собрания РФ, Министерство здравоохранения РФ и АО «ЭКСПОЦЕНТР». Форум проводится при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства экономического развития РФ, под патронатом Торгово-промышленной палаты РФ.

Форум традиционно входит в план научно-практических мероприятий Минздрава России и в сводный план участия Минпромторга России в выставочных и конгрессных мероприятиях, проводимых на территории Российской Федерации и за рубежом.

В целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны с 2022 года Форум проходит в рамках сразу двух инициатив плана Десятилетия науки и технологий в России: «Проектирование будущего» и «Площадки для взаимодействия науки, бизнеса, государства и общества».

Ключевыми событиями программы Форума стали: XVI Всероссийский съезд работников фармацевтической и медицинской промышленности,

форум «ФармМедПром», секция высокого уровня «Ключевые векторы развития систем охраны здоровья: разные направления — одна цель», заседания профильных комиссий Минздрава России по различным специальностям, форум «Приоритеты России. Продолжительная и активная жизнь», Международная научная конференция «Семейный микробиом и репродуктивное здоровье», форум «Медицинская реабилитация и санаторно-курортное лечение: от науки до практики», круглый стол «Внедрение новых технологий в практическое здравоохранение», XIX Международная научная конференция «СпортМед-2024», IV Научно-образовательный форум «Медицина молодая — 2024», секция «Скорая помощь и медицина катастроф», International Medical Tourism Workshop.

В настоящее время ведётся подготовка форума «Российская неделя здравоохранения — 2025».

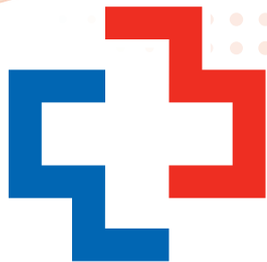
Основу экспозиции составят стенды, отражающие развитие медицины, в том числе создание и продвижение наукоёмких продуктов и услуг в субъектах страны, представляющие инновационные медицинские изделия, а также лучшие клиники, медицинские центры и санаторно-курортные учреждения.

Ожидается, что количество посетителей составит более 27 000 специалистов.



**Примите правильное решение для развития вашей компании сегодня — участвуйте в выставках и мероприятиях Международного научно-практического форума «Российская неделя здравоохранения — 2025» и создавайте успешные проекты вместе с «ЭКСПОЦЕНТРОМ».**

**Займите достойное место среди флагманов российского здравоохранения!**



# РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ RUSSIAN HEALTH CARE WEEK

Ежегодно входит в план научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения РФ

РОССИЯ, МОСКВА, МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»



## Здравоохранение

«Медицинская техника,  
изделия медицинского назначения  
и расходные материалы»



## Здоровый образ жизни

«Средства реабилитации и профилактики,  
эстетическая медицина, фармацевтика и товары  
для здорового образа жизни»



## MedTravelExpo

Санатории. Курорты. Медицинские центры

«Медицинские и оздоровительные услуги,  
технологии оздоровления  
и лечения в России и за рубежом»

# 8-11 декабря 2025

WWW.ZDRAVO-EXPO.RU

**Организаторы:**  
Государственная Дума ФС РФ  
Министерство здравоохранения РФ  
АО «ЭКСПОЦЕНТР»

**При поддержке:**  
Совета Федерации ФС РФ  
Министерства промышленности и торговли РФ  
Министерства экономического развития РФ  
**Под патронатом ТПП РФ**



12+  
РЕКЛАМА



 **ЭКСПОЦЕНТР**