

Софья АРСЕНЬЕВА

# КОГДА РАДИАЦИЯ ЛЕЧИТ, А НЕ КАЛЕЧИТ

В Беларуси хотят создать центр ядерной медицины - Росатом поделится опытом и технологиями.

## «БРАХИУМ» ПОЕДЕТ В МОГИЛЕВ

Возможности мирного атома в руках ученых безграничны. Он не только светит и греет, но и лечит. Именно поэтому ядерная медицина в России - одно из самых перспективных направлений развития системы здравоохранения. Росатом уже сотрудничает с Минздравом Беларуси.

- Первая рабочая группа - по импортозамещению и поставкам медицинского оборудования тяжелого класса, вторая - по реализации крупных инфраструктурных объектов, третья - по созданию инфраструктуры для использования радиофармпрепаратов и по разработке инновационных лекарств, - рассказывает директор офиса Росатома в Беларуси Станислав Левицкий. - В июне организовали визит белорусских врачей в онкоцентр в Тулу, где они увидели гамма-терапевтический комплекс «Брахуим» для

контактно-лучевой терапии в «естественной среде обитания». Получили классную обратную связь от коллег и теперь понимаем, в какую сторону развивать медизделия.

Первый «Брахуим» собираются привезти в следующем году в Могилевский областной онкодиспансер.

Что особенно важно в наше время, комплекс для лечения рака - полностью российская разработка.

- Цена не зависит от волатильности курса. Готовы предоставить комплекс для брахитерапии в составе контракта жизненного цикла: и сам аппарат, и источники.

Пилотный проект по развитию инфраструктуры запустят на базе ожогового центра при Минской больнице скорой помощи.

- Проект реализуем вместе с крупным белорусским партнером.

## БАШ НА БАШ

Белорусско-российское сотрудничество в ядерной медицине вовсе не строится по принципу «купи-продай». Акцент - на создании эффек-



Союзная медицина обеспечит технологический суверенитет в здравоохранении.

Сергей КУСЕЛЕВ/Агентство городских новостей «Минск»

тивных кооперационных цепочек.

- Собираемся переоснастить онкоцентры республики оборудованием «тяжелого» класса, а также построить центр позитронно-эмиссионной томографии с циклотроном с привлечением российских разработок. А белорусы могут предложить разработку методик лечения для оборудования, которое производит

Росатом, - пояснила заместитель председателя Государственного комитета по науке и технологиям РБ Татьяна Столярова.

В Синеокой наладили выпуск современных комплектующих, которые могут понадобиться для гамма-терапевтических и радиотерапевтических комплексов в прецизионной лучевой терапии злокачественных опухолей.

Но главное - сотрудничество можно встраивать в программы и проекты Союзного государства. Уже сейчас съезды вместе со специалистами Росатома разрабатывают проект в области ядерной медицины по таргетным радиофармпрепаратам. Собираются вывести на рынок СНГ и других стран новые продукты для диагностики отдаленных метастазов.

- Надеемся, что в следующем году после заключения контракта выйдем уже на регистрационные испытания готового препарата, - пояснил Станислав Левицкий.

«Росатом Хэлскеа» уже экспортирует изотопную продукцию в пятьдесят стран мира.

- Вместе с предприятиями Беларуси выпускаем оборудование. Проводим круглые столы с медицинским сообществом СНГ, чтобы найти подходы для улучшения продуктов, готовим рекомендации по лечению. Оцениваем потенциал предприятий наших стран, чтобы использовать их максимально эффективно, - сказал Игорь Обрубов, генеральный директор компании.

## ПРОФИЛАКТИКА РЕШАЕТ Контракты

Все больницы получат генераторы российского производства для диагностики заболеваний.

В сентябре медучреждения Беларуси получили первую партию генераторов, произведенных «Изотопом» (входит в Росатом). Они незаменимы для диагностики при онкологических, кардиологических, нейроэндокринных и других заболеваний. Технология позволяет формировать 3D-изображения.

К слову, право на поставки россияне получили не по союзному благу, а в честной борьбе. «Изотоп» выиграл международный тендер, который проводила «Белфармация». Предприятие поставит больше девяти сот генераторов Технеция-99m ГТ-5К разной активности и полностью закроет годовую потребность медучреждений Беларуси.

## В ЧЕТЫРЕХ СОСНАХ

Филиал «курчатника» тоже будет развивать эти технологии.

В этом году на базе НАН Беларуси открыли представительство Курчатовского института.

- В Минске будет шесть лабораторий по разным профилям. Это животноводство, растениеводство и агрокультуры. Особое внимание - материаловедению. Ведь Беларусь делает для освоения космоса то, чего не делает Россия. Четвертое направление - ядерные технологии. Уже есть атомная стан-

## СОТРУДНИЧЕСТВО

ция в Островце, в Академии наук - Институт энергетических и ядерных исследований «Сосны», который был частью советского атомного комплекса. Все это будем дальше развивать, включая технологии ядерной медицины, - поделился подробностями руководитель Курчатовского института Михаил Ковальчук.

Деньги на оснащение представительства НИЦ современным оборудованием дает российская сторона. Возможно, средства выделят в рамках новых научно-технических программ Союзного государства.

Михаил ВАСИЛЬЕВ

Единый страховой полис для граждан наших стран появится совсем скоро.

## ПОПРАВКИ УЖЕ ГОТОВЫ

Свершилось! Российское правительство подготовило законопроект, который распространит на Беларусь действие полиса ОСАГО. Это прямое следствие модельного закона «О системе обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств Союзного государства», который приняло Парламентское Собрание.

Суть его проста. До этого момента автомобилистам приходилось дважды страховать свою «движимость», если они пересекали границу России или Беларуси. Сейчас для въезда к соседям надо покупать «Синюю карту». Либо полис пограничного страхования государства въезда.

И это при все возрастающих масштабах интеграции России и Беларуси, в том числе фактическом отсутствии границы между ними. Если учитывать,

## САГА ПРО ОСАГО

сколько родственников у нас по обе стороны, как много общих деловых интересов, ситуация просто нетерпимая.

- В этом и есть наша задача - создать для граждан и субъектов хозяйствования более комфортные условия передвижения по территории Союзного государства, - поясняет заместитель председателя Комиссии ПС по законодательству и Регламенту Сергей Сивец. - Министрство финансов РБ и Белорусское бюро по транспортному страхованию разработали проект Правил системы страхования Союзного государства и Указ Президента РБ «О страховой деятельности».

Над модельным законом начали работать еще летом 2021 года. Тогда было непонятно, как преодолеть разные

## СТАНЕТ НАМНОГО ВЫГОДНЕЕ

нормы в законодательстве. Например, стоимость обязательной автостраховки в Беларуси намного ниже, чем в России, а лимит компенсации - выше. В среднем годовая страховка автомобиля с двигателем объемом 1,2 - 1,8 литра для образцового водителя из Минска со стажем больше двух лет обойдется примерно в две тысячи российских рублей. Москвич же отдает за ОСАГО в несколько раз больше. Это тоже нужно было учитывать.

В феврале депутаты ПС в Минске совершили прорыв - решили сократить в Беларуси минимальный срок обязательного страхования гражданской ответственности для российских автовладельцев до пяти дней - по аналогии с Россией. В Беларуси - пятнадцать, что очень неудобно для тех, кто приезжает в соседнюю страну на несколько суток. Пришлось потрудиться и чтобы привести к общему знаменателю другие правила. Вступить в силу поправки о сокращении срока должны в первой половине 2024 года.

- Очень много было согласований с разными структурами: МВД, МИДами,

ЦБ России, Минфином РБ, - рассказал председатель Комиссии ПС по законодательству и Регламенту Виктор Пинский. - Но разногласия удалось преодолеть. У автовладельцев появится возможность приобрести страховку, действующую во всем Союзном государстве. Документ предусматривает покрытие страхо-



Пресс-служба ФППК

вых случаев в соответствии с законами страны, где произошла авария. При этом существующие системы никак не денутся. Многие задаются вопросом: при утверждении новых норм как изменится стоимость страховки? Скажу определенно - дороже не станет. Более того: для тех, кто приобретет единый полис на две страны, цена будет значительно меньше, чем покупка двух отдельных.

На заседании Комиссии ПС по законодательству и Регламенту, которое состоится 30 ноября, парламентарии обсудят подготовленные проекты новых нормативных актов.