

The OSCE Secretariat bears no responsibility for the content of this document and circulates it without altering its content. The distribution by OSCE Conference Services of this document is without prejudice to OSCE decisions, as set out in documents agreed by OSCE participating States.

PC.DEL/313/21
11 March 2021

Original: RUSSIAN

1305th Meeting of the Permanent Council
11 March 2021

Russian Federation on Improving Scientific and Technological Cooperation as Response to the Spread of COVID-19



**ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
И СОТРУДНИЧЕСТВУ В ЕВРОПЕ**

**PERMANENT MISSION
OF THE RUSSIAN FEDERATION
TO THE ORGANIZATION FOR SECURITY
AND CO-OPERATION IN EUROPE**

**Выступление
Постоянного представителя Российской Федерации
А.К.ЛУКАШЕВИЧА
на онлайн-заседании Постоянного совета ОБСЕ
11 марта 2021 года**

*Улучшение научно-технического сотрудничества
в ответ на распространение пандемии коронавируса*

Уважаемая госпожа Председатель,

Наша Организация переживает не лучшие времена. Остро ощущается дефицит доверия между государствами-участниками, накаляется конфронтационная риторика, нагнетается напряженность в регионе. На углубляющийся кризис накладывается неустойчивая эпидемиологическая ситуация на пространстве ОБСЕ и в мире в целом. Охватившая планету пандемия новой коронавирусной инфекции стремительно распространялась невзирая на государственные границы, особенности политического устройства или социально-экономического уклада отдельных стран.

Перед лицом этого беспрецедентного в современной истории глобального вызова высокий потенциал ОБСЕ более чем востребован. Необходимые инструменты были заложены основателями еще в Хельсинкском Заключительном акте 1975 года. Позвольте напомнить: в

разделе, посвященном сотрудничеству в области экономики, науки и техники и окружающей среды, в главе 4 «Наука и техника» государства-участники зафиксировали, «что научно-техническое сотрудничество вносит важный вклад в дело укрепления безопасности и сотрудничества между ними, содействуя эффективному решению проблем, представляющих общий интерес, и улучшению условий жизни человека» (*scientific and technological co-operation constitutes an important contribution to the strengthening of security and co-operation among them, and that assists the effective solution of problems of common interest and the improvement of the conditions of human life*).

Одновременно они признали, «что имеются возможности для дальнейшего улучшения научно-технического сотрудничества, и с этой целью выразили свое намерение устранять затруднения такому сотрудничеству» (*Recognize that possibilities exist for further improving scientific and technological co-operation, and to this end, express their intention to remove obstacles to such co-operation*). К областям сотрудничества (*Fields of co-operation*) среди прочего были отнесены медицина и здравоохранение (*Medicine and public health*), а именно «исследования в области сердечно-сосудистых, онкологических и (*подчеркиваю!*) вирусных заболеваний, молекулярной биологии, нейрофизиологии; (*подчеркиваю!*) разработка и проверка новых лекарственных препаратов; изучение актуальных проблем педиатрии, геронтологии, организации и техники медицинского обслуживания» (*Research on cardiovascular, tumour and virus diseases, molecular biology, neurophysiology; development and testing of new drugs; study of contemporary problems of pediatrics, gerontology and the organization and techniques of medical services*).

Приведенные далее формы и методы сотрудничества сохраняют свою актуальность и сегодня.

К сожалению, за истекшие сорок пять лет эти благие намерения не только не материализовались в конкретные обязательства государств-

участников и не стали частью мандата ОБСЕ, но даже не обсуждались в различных форматах. Но в наших силах это исправить. Первый шаг сделан – в совместном заявлении по COVID-19 от 15 декабря 2020 года мы «подчеркнули важность научно-технического сотрудничества в ответ на распространение пандемии, в частности в сфере здравоохранения...» (*We underscore the importance of scientific and technological co-operation in responding to the pandemic, particularly in the health sector...*). Государства-участники «с удовлетворением отметили существенный прогресс в разработке и поставках вакцин от коронавируса, жизненно важной для здоровья людей и безопасности» (*note with satisfaction the significant progress on the development and supply of COVID-19 vaccines, vital for human health and security*).

Другим подтверждением способности эффективно сотрудничать в критических ситуациях стало единогласное принятие 26 февраля с.г. резолюции 2565 Совета Безопасности ООН по вакцинации населения от возбудителя COVID-19 в условиях вооруженных конфликтов. В документе подчеркивается важность обеспечения равного доступа к вакцинам от новой коронавирусной инфекции, международного взаимодействия для решения этой важной задачи. Резолюция стала своего рода откликом на инициативу Генерального секретаря ООН А.Гутерреша от 17 февраля с.г. о создании в рамках «Группы двадцати» чрезвычайной целевой группы по подготовке и реализации глобального плана иммунизации.

Европейское агентство лекарственных средств приступило к последовательной экспертизе регистрационного досье российской вакцины против коронавируса «Спутник V». Надеемся, что европейский регулятор будет оценивать российскую вакцину исходя из научных и гуманитарных, а не политических соображений.

Не стану подробно останавливаться на преимуществах российской разработки. Напомню лишь, что при сопоставимой эффективности свыше 90% и полной безопасности, данные о которых подтверждены публикацией

в авторитетном медицинском журнале «Лансет» предварительных итогов клинических испытаний данного препарата, «Спутник V» существенно превосходит существующие аналоги в плане стоимости и логистической доступности.

17 февраля итальянский Национальный институт инфекционных заболеваний имени Л.Спалланциани опубликовал научно-техническое заключение о вакцине «Спутник V», в котором подтверждается высокий уровень безопасности и иммуногенности российского препарата. Можем только поприветствовать такой объективный подход научного сообщества в вопросе противодействия пандемии. Поддерживаем призыв итальянских ученых к деидеологизации борьбы с одним из наиболее серьезных вызовов современности.

На данный момент российская вакцина уже зарегистрирована в более 40 странах. Россия готова предоставлять полную информацию о разработке наших ученых, а также пробные партии «Спутник V» всем желающим государствам, чтобы партнеры могли провести самостоятельный, независимый анализ как ее фармакологических характеристик, так и прочих экономических и логистических факторов.

Россия предлагает всем без исключения членам международного сообщества – вне зависимости от политических и экономических соображений – сотрудничать в борьбе с общей угрозой. Рассматриваем вакцинацию от COVID-19 в качестве глобального общественного блага, что подтверждено в резолюции Всемирной ассамблеи здравоохранения. Призываем заинтересованные государства рассмотреть возможность запуска производства вакцины, в том числе для внешних рынков, на предприятиях своих стран. Это способствовало бы созданию новых рабочих мест, развитию двустороннего и многостороннего партнерства в борьбе с пандемией и спасении жизней граждан наших государств.

Решению этих задач будет способствовать и реализация российского предложения о введении свободных от торговых войн и санкций коридоров

для беспрепятственной поставки товаров первой необходимости, продовольствия, лекарств, средств индивидуальной защиты, востребованных для борьбы с пандемией. Отчасти эта идея нашла отражение в упомянутом заявлении по COVID-19 от 15 декабря 2020 г., в котором «мы признали... важность координации пограничных услуг с более широкими усилиями правительств по защите здоровья, включая обеспечение перемещения и доступности жизненно важных медицинских и продовольственных поставок, а также других товаров и услуг, необходимых для борьбы с пандемией» (*We recognize... the importance of coordinating border services with wider government efforts to protect health, including by ensuring the flow and availability of vital medical and food supplies and other essential goods and services, to combat the pandemic*).

Убеждены, что свою роль в выработке путей улучшения научно-технического сотрудничества в сфере медицины и здравоохранения могло бы сыграть Бюро Экономкоординатора, деятельность которого мы сегодня рассматривали. Это стало бы серьезным вкладом не только в повышение профиля второго измерения ОБСЕ, но и в обеспечение безопасности на пространстве Организации в целом. Необходимый для этого мандат мог бы быть закреплен в отдельном решении предстоящего СМВД ОБСЕ в Стокгольме. Давайте сообща противостоять пандемии.

Благодарю за внимание