**Информация Российской Федерации**

**в связи с обращением Управления Верховного комиссара ООН**

**по правам человека относительно обеспечения доступа**

**к вакцинам от COVID-19**

*reference: TESPRDD/DESIB/ESCR/RH/KH*

С начала пандемии COVID-19 принципиальная позиция Российской Федерации в отношении обеспечения всеобщего доступа к антиковидным вакцинам остается неизменной. Считаем иммунизацию населения планеты важной задачей в борьбе с распространением данной инфекции. Выступаем против политизации вопроса о распространении вакцин. Подтверждаем открытость к сотрудничеству в этой сфере со всеми заинтересованными сторонами на недискриминационной и транспарентной основе.

На площадках ООН, в других многосторонних форматах, а также в ходе контактов на двустороннем уровне отмечаем озабоченность в связи с проблемой неравномерного распределения вакцин, диагностических средств и лекарственных препаратов от COVID-19.

Вместе с тем вынуждены констатировать, что при рассмотрении проблемы обеспечения равного доступа к вакцинам от COVID-19 бóльшего внимания требуют такие аспекты, как:

* сложность и «заточенность» под западного производителя процедур регистрации вакцинных препаратов в ВОЗ и Европейском агентстве по лекарственным средствам (ЕМА), что ведет к ограничению возможности поставок из стран, исторически работающих по иным стандартам;
* заявления некоторых западных политических деятелей и государственных чиновников, призывающих ограничить распространение вакцин российских и китайских производителей в ряде стран, что потенциально может повлиять на доступность вакцинации для рядовых граждан и ценообразование на рынке вакцин;
* информационную кампанию по дискредитации «Спутника V» в ряде стран, а также распространение дезинформации об иммунизации;
* отсутствие транспарентности в функционировании механизма COVAX, его процедурах и работе по распределению вакцин между нуждающимися странами.

На 1 ноября 2021 г. в Российской Федерации зарегистрировано пять вакцин против COVID-19 – «Спутник V» и «Спутник Лайт» (разработчик – Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им.Н.Ф.Гамалеи), «ЭпиВакКорона» и «ЭпиВакКорона-Н» (Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор») и «КовиВак» (Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им.М.П.Чумакова Российской академии наук). Для вакцинации населения используются четыре вакцины: «Спутник V», «Спутник Лайт», «КовиВак» и «ЭпиВакКорона» (по вакцине «ЭпиВакКорона-Н» продолжаются клинические испытания). В разработке находятся ряд других антиковидных препаратов.

Продвижение российских вакцин против COVID-19 на внешние рынки осуществляется по линии Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ). Основной объем поставок приходится на «Спутник V». По состоянию на конец октября с.г. препарат зарегистрирован в 70 государствах и поставляется в более чем 50 стран мира.

В отличие от некоторых западных стран-производителей антиковидных вакцин Россия не только экспортирует готовые препараты, но и активно содействует налаживанию их местного производства в зарубежных странах в рамках промышленной кооперации и трансфера технологий.

Наша страна также осуществляет гуманитарные поставки вакцин против COVID-19 за рубеж.

Исходим из того, что более активному продвижению российских препаратов в иностранных государствах, включая на безвозмездной основе, будет способствовать успешное завершение все еще продолжающихся экспертиз «Спутник V» по линии ВОЗ и ЕМА.

В том, что касается обеспечения доступа к вакцинации в России, то в последнее время темпы иммунизации в нашей стране существенно выросли. По состоянию на 29 октября с.г. полную вакцинацию прошло почти 51 млн чел., первым компонентом привились около 57 млн чел. Таким образом, уровень коллективного иммунитета в стране достиг почти 47%.