



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ
(МГОУ)
ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ ПРОБЛЕМ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ И САМОУПРАВЛЕНИЯ

Веры Волошиной ул., д. 24,
г. Мытищи, Московская область, 141014

Тел.: (495) 780-09-46; факс: (499) 261-22-28
E-mail: CIPTUS@mgou.ru

Москва

21 мая 2021 г.

ОБЗОР

«Ковидкатастрофа в Индии»

Составил гл.н.с, д.ю.н, доц. Чертков А.Н.

Пандемия новой коронавирусной инфекции COVID-19 является глобальным вызовом человечеству и угрозой для каждой страны. Даже если в 2020 году та или иная страна не столкнулась с массовым заражением населения и высокой смертностью, это не означает, что такая угроза не возникнет в 2021 году или даже в более поздние сроки. Весной 2021 года становится очевидным, что заявления о победе или даже взятии пандемии под контроль оказались сильно преувеличенными и явно преждевременными. Наглядным примером серьезности угрозы пандемии новой коронавирусной инфекции стала ситуация в Индии.

В апреле-мае 2021 года масштабы распространения коронавирусной инфекции в Индии составили своеобразный рекорд: ежедневные приросты заболеваемости колебались в диапазоне 350-450 тысяч человек и

продолжают расти. Ежесуточная смертность превышает 3-4 тысячи человек¹. Причем эксперты-статистики полагают, что фактическое количество ежедневных смертей, возможно, в четыре раза выше².

Фактически реальная картина в «эпицентре пандемии» смотрится «апокалиптически». Люди умирают, не дождавшись койки или из-за нехватки кислородных баллонов в госпиталях, — их тела сжигают и днем, и ночью прямо на улицах. В парках Нью-Дели и других городов даже стали вырубать деревья на дрова для погребальных костров. В стране дефицит дров. В городах стало особенно невыносимо, стоит ужасный запах сгоревшей плоти. Индия провозгласила победу над пандемией, но спустя несколько недель страна «провалилась в ад»³.

Социально-политические аспекты катастрофы в Индии

Как известно, Индии удалось избежать большого числа заражений и смертей в 2020 году. Для крупной, густонаселённой территории с более чем миллиардным населением, отягощённой проблемами в сферах медицины и санитарно-эпидемиологического благополучия, «потери» 2020 года казались вполне благоприятным развитием событий. Вместе с тем, названные риски в полной мере сказались в 2021 году.

¹ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021); Моди удручен кризисом с коронавирусом в Индии [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.axios.com/modi-approval-coronavirus-crisis-e8bed44e-18a4-4a96-9d53-b41aa7c2fd6c.html> (дата обращения: 20.05.2021); В Индии зафиксировали новый максимум по числу смертей от COVID-19 [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://ria.ru/20210518/koronavirus-1732735809.html> (дата обращения: 20.05.2021).

² Моди удручен кризисом с коронавирусом в Индии [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.axios.com/modi-approval-coronavirus-crisis-e8bed44e-18a4-4a96-9d53-b41aa7c2fd6c.html> (дата обращения: 20.05.2021).

³ «В сознании это не укладывается»: как россияне живут в эпицентре пандемии (Выходцы из России рассказали об обстановке в охваченной коронавирусом Индии) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.gazeta.ru/social/2021/05/02/13580534.shtm> (дата обращения: 20.05.2021).

В начале 2021 года показатели распространения коронавирусной инфекции в Индии снизились до 16 тысяч в день, что для страны с населением примерно 1,4 млрд. достаточно хорошо. Даже специалистам хотелось надеяться, что пандемию взяли под контроль.

Представители публичной власти в лице премьер-министра, членов кабинета, представителей правящей партии, руководства штатов Индии пошли еще дальше в своем оптимизме, торжественно заявив о победе над пандемией. В начале 2021 года Премьер-министр Нарендра Моди неоднократно заявлял не только о полной победе над пандемией, но и о том, что «(Индия) спасла мир, все человечество от большой трагедии, эффективно контролируя коронавирус» на Всемирном экономическом форуме 28 января. Руководство позиционировало страну как спасителя мира, экспортировав более 66 миллионов доз вакцин. Собственные запасы вакцины оказались недостаточными⁴. Более того, еще 8 марта 2021 года министр здравоохранения страны объявил, что Индия находится в финале пандемии⁵.

Соответствующие заявления властей сопровождались снятием или ослаблением многих мер защиты населения⁶. Все жесткие карантинные ограничения отменили, сворачивали дополнительные медицинские центры и больницы по всей стране, а также производство кислорода для ИВЛ. Масочный режим и дистанция сохранились, но сами представители власти их демонстративно нарушали. Более того, правящая партия организовала и провела многочисленные митинги в свою поддержку⁷. Премьер-министр

⁴ По словам критиков, премьер-министр Нарендра Моди мог предотвратить разрушительный кризис в Индии, связанный с COVID-19 [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://edition.cnn.com/2021/04/30/india/covid-second-wave-narendra-modi-intl-hnk-dst/index.html> (дата обращения: 20.05.2021).

⁵ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

⁶ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021).

⁷ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

Н. Моди, выступая на этих митингах без маски, плечом к плечу с однопартийцами, признавался, что «никогда не видел таких огромных толп на митинге»⁸.

Население не только участвовало в митингах, как правящей партии, так и оппозиционных, но и в массовых религиозных праздниках и паломничествах⁹. Так, в ходе Кумбха Мела, число паломников, в частности, превысило численность всего населения России (более 150 млн.)¹⁰.

Индийские эксперты (в частности, Нандан Унникришнан, житель Дели, вице-президент и старший научный сотрудник индийского Центра по международным вопросам) констатировали, что, прежде всего, центральные власти оказались не готовы к негативному развитию событий, не приняли надлежащих мер. Отчасти виноваты и сами жители, они «слишком рано расслабились, маски носили неправильно, не прикрывали нос, массово передвигались по городу»¹¹.

Более того, центральные власти рекомендовали властям штатов отказаться от строгих локдаунов, опасаясь социально-экономического кризиса. Общенациональный карантин не вводился. Основанием выступил низкий уровень жизни большинства населения и значительный спад экономики в 2020 году. Логика властей была такова: безработица и безденежье опаснее вируса. Вместе с тем некоторые штаты, когда ситуация резко ухудшилась, стали вводить ограничения. Так, в мае в целом ряде регионов, включая столичный регион Дели, ввели жесткий локдаун.

⁸ По словам критиков, премьер-министр Нарендра Моди мог предотвратить разрушительный кризис в Индии, связанный с COVID-19 [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://edition.cnn.com/2021/04/30/india/covid-second-wave-narendra-modi-intl-hnk-dst/index.html> (дата обращения: 20.05.2021).

⁹ "Виноваты сами". Кого накроет новая волна коронавируса? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://ria.ru/20210429/korona-1730373014.html> (дата обращения: 20.05.2021).

¹⁰ Индия: на праздник Кумбха мела собираются 150 млн паломников. И это в разгар эпидемии ковида [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/news-56475777> (дата обращения: 20.05.2021).

¹¹ "Виноваты сами". Кого накроет новая волна коронавируса? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://ria.ru/20210429/korona-1730373014.html> (дата обращения: 20.05.2021).

Выходить на улицу могут только некоторые категории людей с пропусками. Работают магазины, аптеки, но только на вынос, чтобы хоть как-то поддерживать экономику и жизнь¹². К концу второй декады мая по крайней мере восемь штатов и территорий Индии в той или иной форме ввели карантин - от комендантского часа в штатах Карнатака и Гуджарат до полной изоляции в Нью-Дели¹³.

Вместе с тем и сегодня власти склонны приукрашивать ситуацию и даже подчас отрицать очевидные факты. Так, 3 мая высокопоставленный чиновник федерального правительства Индии сообщил журналистам, что недостатка в кислороде нет ни в Дели, ни где-либо еще в стране. Пока он выступал, несколько небольших больниц, - всего в нескольких милях от того места, где находился политик, - рассылали отчаянные сообщения о том, что у них заканчивается кислород¹⁴.

Впрочем, некоторые штаты, например, Керала, смогли подготовиться к всплеску заражений. Там еще в октябре 2020 года запаслись кислородом, и сейчас в нем нет недостатка. Там также заблаговременно закупили достаточно запасов ремдесивира, тоцилизумаба и других препаратов, применяемых для лечения больных COVID-19, и сейчас продолжают закупать их ускоренными темпами¹⁵.

Тема пандемии продолжает оставаться в фокусе политической борьбы, используется правящей партией для укрепления своей власти. Так, помощь пострадавшим оказывается под портретами премьер-министра, вакцины и

¹² "Виноваты сами". Кого накроет новая волна коронавируса? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://ria.ru/20210429/korona-1730373014.html> (дата обращения: 20.05.2021).

¹³ По словам критиков, премьер-министр Нарендра Моди мог предотвратить разрушительный кризис в Индии, связанный с COVID-19 [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://edition.cnn.com/2021/04/30/india/covid-second-wave-narendra-modi-intl-hnk-dst/index.html> (дата обращения: 20.05.2021).

¹⁴ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

¹⁵ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

иные необходимые средства изготавливаются с изображением главы правительства¹⁶.

В свою очередь, оппозиция требует общенационального локдауна, игнорируя возможные социально-экономические последствия и обстановку в стране. Миллионы бедняков получают посуточную оплату труда и никакие меры не остановят их от поисков работы. Кроме того, некоторые регионы потеряют практически весь бюджет, как например курортный штат Гоа. В свою очередь, уже в этом году в штат Гоа приехали десятки тысяч туристов, как следствие в нем самый высокий уровень заражения коронавирусом. Каждый второй человек здесь инфицирован¹⁷.

Начало 2021 года ознаменовалось целым рядом конфликтов между центром и штатами, обусловленных пандемией и ее последствиями, в частности, в сфере энергетики (по поправке в закон об электроэнергетике), миграционной сфере (инициированный исход мигрантов привел при возобновлении работы многих компаний к дефициту рабочей силы, как ни странно это звучит для страны с таким многочисленным населением), а также споры центра и штатов по поводу того, как следует применять блокировку. Правительство Н. Моди из-за пандемии и финансового кризиса приостановило действие Схемы местного развития (MPLADS) на два года. Последнее характеризуется штатами как излишняя централизация и нарушение федеративных начал. Вместо этого звучали призывы остановить реконструкцию проекта Central Vista в Дели на сумму в 2,8 миллиарда долларов США. В целом эксперты отмечают отсутствие всестороннего

¹⁶ Моди удручен кризисом с коронавирусом в Индии [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.axios.com/modi-approval-coronavirus-crisis-e8bed44e-18a4-4a96-9d53-b41aa7c2fd6c.html> (дата обращения: 20.05.2021).

¹⁷ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

сотрудничества между федеральным центром, штатами и местными властями¹⁸.

Ряд представителей центральной власти и правящей партии Бхаратия Джаната Парти (BJP) пытались переложить вину с федерального центра и лично премьер-министра на правительства штатов, особенно те, в которых большинство в парламентах имеют другие партии, ими же сформированы правительства¹⁹. Вместе с тем едва ли данные попытки обоснованы и продуктивны. Необходимо отметить, что излишняя централизация индийской федерации, равно как и высокий авторитет нового лидера Индии (премьер-министр Нарендра Моди), занявшего «антикарантинную» позицию, не позволили штатам действовать быстро и эффективно. Там, где имелись правовые возможности проявлять региональные инициативы по борьбе с пандемией, подготовке к возможному ухудшению ситуации, «сработала» партийная дисциплина и авторитет лидера, и соответствующие инициативы не были проявлены или реализованы должным образом.

«Двойной мутант» как причина ковидкатастрофы: медико-социальные аспекты

Причиной взрывного характера вспышки пандемии в Индии называют новый штамм VUI B.1.617. Он впервые был выделен в Индии 5 октября 2020 года. Ключевые мутации этого штамма обеспечивают ему более легкое проникновение в клетки организма человека, а также «ускользание» от антител. Каждая из мутаций не уникальна для нового коронавируса, однако сразу обе встречаются только у индийского штамма, из-за чего он получил название «двойной мутант». По мнению ряда экспертов, новый «индийский»

¹⁸ Рецессия COVID-19 в Индии [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: https://ru.other.wiki/wiki/Economic_impact_of_the_COVID-19_pandemic_in_India (дата обращения: 20.05.2021).

¹⁹ Моди удручен кризисом с коронавирусом в Индии [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.axios.com/modi-approval-coronavirus-crisis-e8bed44e-18a4-4a96-9d53-b41aa7c2fd6c.html> (дата обращения: 20.05.2021).

штамм опаснее «уханьского». Есть сообщения, что в Индии попадают в госпитали переболевшие, вакцинированные и, тем не менее, заразившиеся²⁰.

Эксперты отмечают сходство индийского штамма с британским и южноафриканским, в частности мутациями в шиповидном белке, которые делают его более заразным. Они приводят к тому, что вирус лучше прикрепляется к рецептору клетки и лучше проникает в нее. То есть вирус становится более контагиозным. Но мутации E484Q и L452R, скорее всего, делают индийский вариант более заразным и более защищенным от иммунного ответа. «Двойной мутант» название условное, так как строго говоря в шипе индийского штамма коронавируса есть восемь мутаций, новых по отношению к распространенному в Индии британскому варианту²¹.

Таким образом, в вирусе не две, шесть-восемь мутаций, но именно две особенно опасны. В апреле Индийский консорциум по геномике SARS-CoV-2 (INSACOG) доложил, что в наиболее пострадавшем штате Махараштра произошло заметное увеличение доли образцов с мутациями E484Q и L452R по сравнению с декабрем 2020 года. Это значит, что мутант точно более инфекционен, чем более ранние штаммы²².

Проблема состоит в том, что экспертное сообщество может говорить о разных мутациях коронавируса с известной долей условности, что затрудняет как вакцинацию, так и лечение. Вирус «многолик». Британский вариант, быстрее распространяется, бразильский вариант до конца не охарактеризован, но потенциально опасен, южноафриканский вариант ассоциирован с повышенной опасностью повторного заражения. Выделяют

²⁰ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021).

²¹ Многорукий вирус: у индийского штамма оказалось еще больше мутаций [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://iz.ru/1163652/anna-urmantceva-mariia-nediuk/mnogorukii-virus-u-indiiskogo-shtamma-okazalos-eshche-bolshe-mutatcii> (дата обращения: 20.05.2021).

²² «Штаммы будут возникать непредсказуемо» (Коронавирус начал меняться еще быстрее и захватывает Индию. Что ждет Россию?) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://lenta.ru/articles/2021/04/30/covid3/> (дата обращения: 20.05.2021).

множество локальных штаммов (калифорнийский, сибирский)²³. Появление очередного, в частности, индийского, было вопросом времени.

Специалистам ясно, что действие вакцин против последних новых штаммов будет снижено, хоть и не отменено. Сократится и «окно» иммунитета у переболевших стандартным вариантом SARS-CoV-2. Если сейчас в среднем оно составляет полгода, то перед новыми штаммами - три-четыре месяца. В практическом плане для человечества важно, что полимутантные штаммы, способные нейтрализовать действие вакцинных антител, будут возникать быстро и непредсказуемо. То есть возникнет прямая пропорция: интенсивность вспышки в каждой конкретной местности будет зависеть от упорства, с которым бессимптомные и малосимптомные граждане будут нарушать масочный режим, социальную дистанцию и получать дополнительную патогенную нагрузку (от общераспространенных вирусов до так называемого «черного грибка», ставшего проблемой для Индии)²⁴.

Самое главное, что выяснили эксперты, COVID-19 — не пульмонологическая болезнь. Может произойти поражение всех систем человека — мозг, сердце, сосуды, легкие и прочее. Что больше пострадает, зависит и от общего ресурса организма, и от его индивидуальных особенностей (какие системы наиболее уязвимы). По принципу: «где тонко, там и рвется». Один и тот же вирус у одного человека вызовет поражения желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), а у другого — неврологические проблемы. Если у человека до заболевания Covid-19 плохо работал кишечник, в нем отсутствовала нормальная противовирусная защита, содержалось мало иммуноглобулинов типа А, то SARS-Cov-2 получает

²³ «Штаммы будут возникать непредсказуемо» (Коронавирус начал меняться еще быстрее и захватывает Индию. Что ждет Россию?) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://lenta.ru/articles/2021/04/30/covid3/> (дата обращения: 20.05.2021).

²⁴ «Штаммы будут возникать непредсказуемо» (Коронавирус начал меняться еще быстрее и захватывает Индию. Что ждет Россию?) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://lenta.ru/articles/2021/04/30/covid3/> (дата обращения: 20.05.2021).

возможность размножаться в ЖКТ. Если нарушен гематоэнцефалический барьер (вплоть до легкой формы, например, в результате перегрева после длительного нахождения под солнцем), велика вероятность попадания вируса в мозг, хотя в нормальном состоянии этого бы не произошло²⁵.

Несмотря на всю опасность нового штамма требуется общий во всех случаях эпидемиологический подход: увеличение объемов тестирования, отслеживание близких контактов, быстрая изоляция в случае обнаружения инфекции, ношение масок и соблюдение социальной дистанции. Для Индии сейчас главное - снизить давление на обессиленную борьбой с коронавирусом систему здравоохранения²⁶.

Как известно, Covid-19 может быть смертельным даже в условиях хорошо работающей системы здравоохранения. В Индии и многих других государствах система здравоохранения имеет системные проблемы. Во многих странах умирают даже те, кого можно было спасти²⁷.

Зарубежные эксперты негативно оценивают инфраструктуру общественного здравоохранения Индии. Состоятельные люди в этой стране всегда полагались на частные больницы, в то время как бедняки вынуждены были бороться за обычный прием у врача²⁸.

Сегодня в Индии создают банки кислородных аппаратов, они появятся в каждом районе страны, чтобы оперативно помочь особо нуждающимся даже на дому²⁹. Принимаются иные меры, увеличивается производство

²⁵ «Штаммы будут возникать непредсказуемо» (Коронавирус начал меняться еще быстрее и захватывает Индию. Что ждет Россию?) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://lenta.ru/articles/2021/04/30/covid3/> (дата обращения: 20.05.2021).

²⁶ В Индии обнаружен коронавирус - двойной мутант. Насколько это опасно? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/news-56514300> (дата обращения: 20.05.2021).

²⁷ Проблема одной страны - общая проблема (Почему ковид-катастрофа в Индии касается всего мира) [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56902375> (дата обращения: 20.05.2021).

²⁸ Как Индия оказалась в эпицентре коронавирусного цунами? [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56996847> (дата обращения: 20.05.2021).

²⁹ Хроники ковида [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.vesti.ru/article/2562687> (дата обращения: 20.05.2021).

вакцин и иных медицинских средств. Данные меры способствуют некоторому улучшению ситуации, но не меняют ее.

В Индии имели место системные сложности в системе здравоохранения, которая в современном ее понимании появилась лишь в середине прошлого века. Даже в последние «доковидные» годы Индия тратила на здравоохранение 3,5% своего ВВП, что значительно ниже среднемирового показателя в 10% или 17%, потраченных в США. Иными словами, данная сфера недофинансирована. По данным Всемирного банка, в Индии 0,9 врача на 1000 человек, что значительно ниже среднемирового показателя 1,6 или 2,6 в США³⁰. Проблемы системы здравоохранения Индии копились годами, возлагать всю ответственность на текущее руководство страны было бы несправедливо.

Важно отметить, что в Индии значительный процент неграмотного населения, которому информация о профилактических мерах и менее доступна, и хуже воспринимается. Но даже те образованные индийцы, которые в начале пандемии весной 2020 года проявляли максимальную осторожность, в 2021 году практически не выполняли никаких требований, включая ношение масок и соблюдение дистанции. Общее ощущение победы над пандемией, и даже превращения Индии в глобальный центр разработки вакцин, способствовали самоуспокоенности³¹.

Последствия индийской ковидкатастрофы

Многие государства мира активно вводят карантины на всей или части соевой территории в 2021 году. Для ряда стран Европы локдаун стал

³⁰ По словам критиков, премьер-министр Нарендра Моди мог предотвратить разрушительный кризис в Индии, связанный с COVID-19 [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://edition.cnn.com/2021/04/30/india/covid-second-wave-narendra-modi-intl-hnk-dst/index.html> (дата обращения: 20.05.2021).

³¹ Моди удручен кризисом с коронавирусом в Индии [Электронный ресурс] // [сайт]. URL: <https://www.axios.com/modi-approval-coronavirus-crisis-e8bed44e-18a4-4a96-9d53-b41aa7c2fd6c.html> (дата обращения: 20.05.2021).

привычным форматом жизни. Так, во Франции локдаун большей или меньшей степени длится уже 13 месяцев³².

Весной 2021 года вспышки пандемии зафиксированы в Непале, Таиланде, Шри-Ланке и ряде других государств Юго-Восточной Азии. Далее коронавирусная инфекция, включая индийский штамм, распространяется на другие регионы мира, в т.ч. на Европу. Новый штамм находят в Британии, США, Германии, Новой Зеландии, Бахрейне, Канаде³³.

Многие страны запретили авиасообщение с Индией, многие другие страны не закрыли сообщение с Индией, но все прибывающие оттуда проходят десятидневный карантин. Действительно, ограничения на поездки лишь в небольшой степени могут помочь сдержать пандемию, потому что невозможно закрыть границы навсегда. Ковидкатастрофа в Индии уже сейчас повлияла на многие страны, а в ближайшей перспективе затронет весь мир, особенно учитывая, что индийцы представляют самую многочисленную диаспору в мире. Пандемия показала человечеству, что проблема одной страны - общая проблема. Коронавирус, появившийся в одном китайском городе, теперь повсюду. Рекордная заболеваемость может выплеснуться за пределы Индии в любой момент³⁴.

Некоторые специалисты проводят параллели с Россией, в которой сейчас тоже видимое спокойствие, однако небольшой, но постоянный рост заболеваемости фиксируется с начала марта. С 17 апреля по 10 мая только в Ульяновск прибыли 130 студентов из Индии. У 60 из них обнаружили

³² "Виноваты сами". Кого накроет новая волна коронавируса? [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://ria.ru/20210429/korona-1730373014.html> (дата обращения: 20.05.2021).

³³ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021).

³⁴ Проблема одной страны - общая проблема (Почему ковид-катастрофа в Индии касается всего мира) [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.bbc.com/russian/features-56902375> (дата обращения: 20.05.2021).

COVID-19, причем 16 были носителями именно индийского штамма³⁵. Есть приезжие из этой страны и в других городах России. Данный штамм уже в России, его распространение неизбежно. По мнению экспертов, развитие ситуации будет зависеть от того, успеет ли В.1.617 получить значительное распространение в эту волну и насколько часто он дает реинфекцию. Если доминировать в России будет другой мутант, В.117, то новая волна будет не особо крупной, поскольку в России иммунная прослойка больше, чем в Индии³⁶.

Эксперты указывают на три основные причины, которые объясняют резкий рост инфицированных в Индии.

Во-первых, скачку заражений мог поспособствовать новый штамм коронавируса (В.1.617) с его мутациями мутации (Е484Q и L452R).

Во-вторых, рост заболеваемости возник на фоне ослабления властями прежних ограничений. Население перестало соблюдать даже сохраненные общепрофилактические ограничительные меры, которые наложились на культурно-религиозные и политические массовые мероприятия. В Индии даже перестали проводить тесты на COVID-19 и поэтому упустили начало роста заболеваемости.

В-третьих, состояние системы здравоохранения в Индии не позволило оперативно справиться со вспышкой пандемии. Лишь небольшая доля индийцев получила вакцину. Фактор отсутствия должных мер социальной дистанции был усугублен низким уровнем привитых от коронавируса в стране. Годами недофинансируемая и не вполне развитая система не была готова к такому количеству тяжелых больных. Власти не смогли оперативно

³⁵ Индийский штамм доехал до России (Как попадание нового типа COVID-19 в страну отразится на заболеваемости) [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/4804588> (дата обращения: 20.05.2021).

³⁶ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021).

создать инфраструктуру, необходимую для оказания помощи больным с COVID-19. В частности, в стране возник острый дефицит коек для больных, недостает больницам и аппаратов искусственной вентиляции легких³⁷.

Эксперты все еще надеются, что нынешняя пандемия пройдет по сценарию испанки прошлого века (в три волны), в последнее время у них появляется все больше сомнений. С эпидемией коронавируса человечество столкнулось впервые, ожидаемого ослабления новых штаммов, как бы ни хотелось, не происходит, многие прогнозы оказываются несбывшимися. И если вирус продолжит стремительно мутировать, сохраняя свой сверхпатогенный потенциал, каждая новая волна будет тяжелее предыдущей. Тогда мир, который, как мы все надеемся, стал другим на пару лет, останется таким надолго³⁸.

В условиях возобновления и даже усиления угрозы пандемии вследствие мутации коронавируса властям всех государств на каждом уровне осуществления власти необходимо объединить усилия, как внутри страны, так и вовне. С одной стороны, пандемия остается мировой проблемой и имеет только международное решение, во взаимодействии всех государств под эгидой ООН. С другой стороны, не менее важно внутреннее единство публичной власти каждого государства и взаимодействие всех уровней и органов публичной власти во благо общества и каждого гражданина.

³⁷Нью-Дели подвела социальная близость (Эксперты проанализировали причины новой вспышки коронавируса в Индии) [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.rbc.ru/newspaper/2021/04/28/6087edb69a7947f0f1ab535d> (дата обращения: 20.05.2021).

³⁸ Индийский кошмар с коронавирусом: штамм идет в Россию [Электронный ресурс] //[сайт]. URL: <https://www.mk.ru/social/2021/04/30/indiyskiy-koshmar-s-koronavirusom-shtamm-idet-v-rossiyu.html> (дата обращения: 20.05.2021).