

НЕРАВЕНСТВО, ВЫЗВАННОЕ COVID: ОБРАЗОВАНИЕ,  
МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ДОСТУП К ЦИФРОВЫМ  
ТЕХНОЛОГИЯМ И УЧАСТИЕ ЖЕНЩИН В РАБОЧЕЙ  
СИЛЕ

*Тематическое исследование из  
Азербайджана*



Центр экономического и социального развития  
Баку, Азербайджан

*Better research, better policy, better reform*

**CESD** | CENTER FOR ECONOMIC  
& SOCIAL DEVELOPMENT

*Global Think-Tank*

Пандемия КОВИД-19 серьезно повлияла на Азербайджан в 2020 году. Кризис негативно сказался как на жизнедеятельности граждан, так и на экономике страны.

Несмотря на то, что правительство Азербайджана предприняло серьезные меры для предотвращения распространения КОВИД-19 в стране и смягчения последствий экономических последствий, граждане, столкнувшиеся с экономическими последствиями падения цен на нефть, столкнулись с падением ВВП на душу населения и ростом уровня безработицы..

Запущенная в Азербайджане программа вакцинации сделала страну первой на Кавказе, начавшей эту кампанию.



## ОБРАЗОВАНИЕ

Введенный в 2020 году общенациональный карантин привел к закрытию всех образовательных учреждений, затронув более 1,9 млн детей и молодежи.

Произошел экстренный переход от традиционного очного обучения к дистанционному обучению.

70% школьников получили поддержку в той или иной форме дистанционного обучения 93% получали регулярную поддержку от учителей 36% детей дошкольного возраста были поддержаны платформами для обучения на дому



## МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

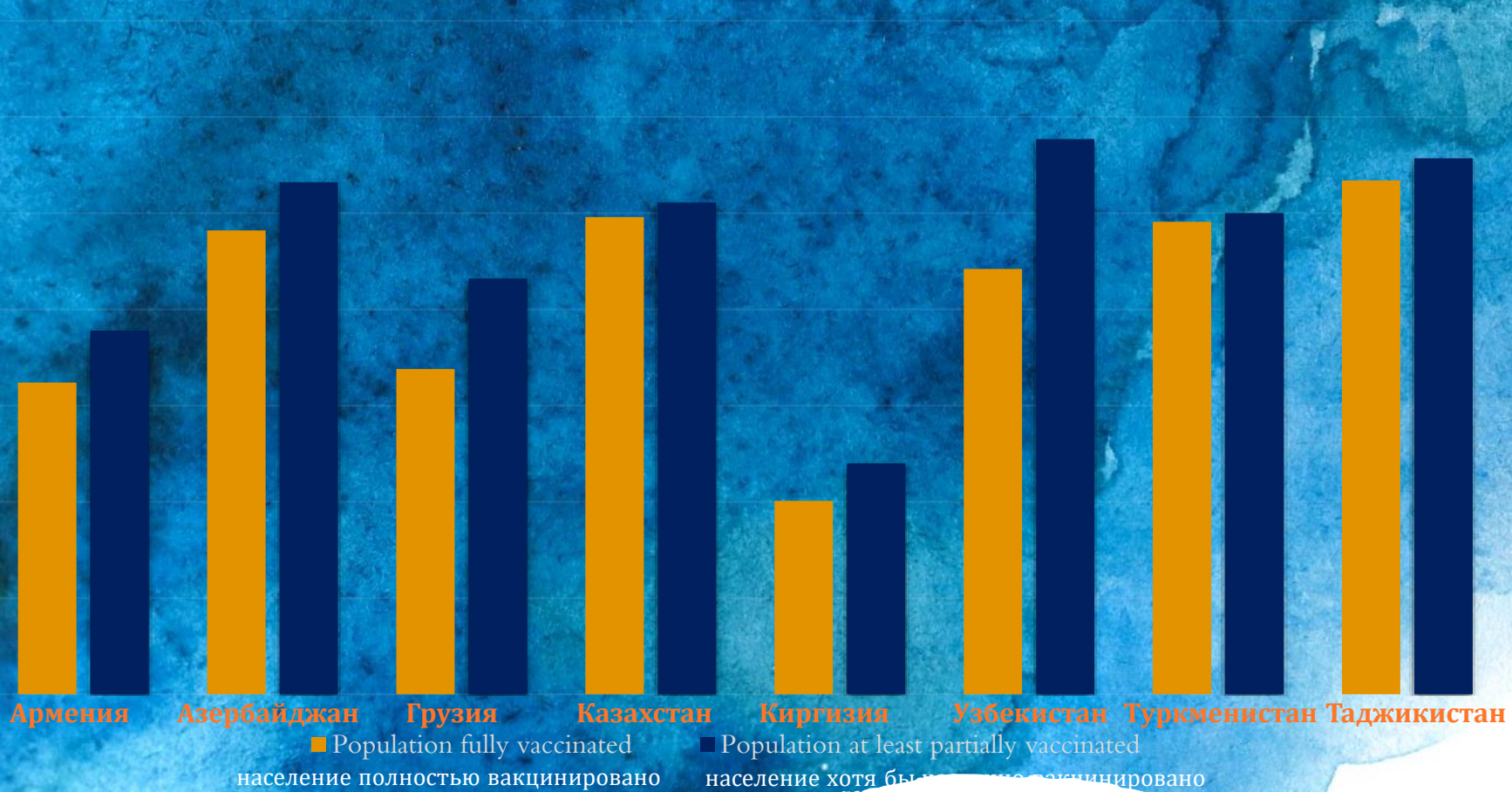
Медицинские услуги в Азербайджане предоставляются как государственными, так и частными учреждениями здравоохранения и регулируются Министерством здравоохранения. Государственные больницы находятся в ведении государства, а медицинская помощь жителям Азербайджана предоставляется бесплатно.

Географическое распределение случаев показало, что наибольшая доля приходится на Баку, за которым следуют Апшерон, Аран и Гянджа-Газах.

На женщин приходилось 54% всех случаев КОВИД-19 в Азербайджане, на мужчин 46%.



# Вакцинация на Южном Кавказе и в Средней Азии (%)



## ЦИФРОВОЙ ДОСТУП

В 2020 году на долю ИКТ приходилось 2% ВВП. Наибольший рост за последние 10 лет наблюдался в использовании веб-сайтов и разработке программного обеспечения.



Переход на цифровые процессы наблюдался в основных секторах экономики, включая здравоохранение, бизнес и образование.

Переход от сектора к сектору отличался контекстом.

В то время как в бизнес-сообществах цифровизация принесла больше оптимизма и повысила ожидания относительно дальнейшей реализации реформ, связанных с удаленной работой, образование столкнулось с рядом недостатков и расширением существующих пробелов.



## УЧАСТИЕ ЖЕНЩИН В РАБОЧЕЙ СИЛЕ

Женщины стали более уязвимыми после распространения COVID-19 из-за увеличения рабочей нагрузки и потери доходов, усугубляемых сокращением оплачиваемого рабочего времени.

Выделенная правительством поддержка не учитывала гендерные аспекты, не удовлетворяла общие потребности женщин, что приводило к игнорированию особых потребностей.

24% мужчин потеряли работу, а женщины — 8%. Женщины, которые владеют и управляют бизнесом (55%), пострадали от пандемии больше, чем работающие женщины (48%).





Переход на дистанционную работу отличался по своему составу. Больше женщин (47%), чем мужчин (16%), сообщили о надомной работе.

Из 198 305 индивидуальных женщин-предпринимателей и 659 739 наемных работниц в стране 243 930 работают в наиболее пострадавших от КОВИД-19 сферах.



Несмотря на значительные проблемы, возникшие в связи с распространением КОВИД-19 в Азербайджане, страна сравнительно успешно справилась с кризисом благодаря существующей политике и законодательству, направленным на экономическое развитие.

Хотя влияние пандемии отличалось от сектора к сектору, была выявлена общая тенденция роста показателей, связанных с цифровыми технологиями.



СПАСИБО ЗА ВАШЕ ВНИМАНИЕ!



*Better research, better policy, better reform*

**CESD** | CENTER FOR ECONOMIC  
& SOCIAL DEVELOPMENT

*Global Think-Tank*