



Фото: Dorihser/ Всемирный банк

ЗАЩИТА УЯЗВИМЫХ ММСП

Роль доступа к финансированию.

Апрель 2025 г.



THE WORLD BANK



WORLD BANK GROUP

Academy

Очертание

- 1  Важность ММСП для экономического роста
- 2  Почему защита ММСП от стихийных бедствий имеет большое значение?
- 3  Выбор правильных компаний для поддержки
- 4  Финансовые инструменты для финансирования риска стихийных бедствий



Фото: Фархана Аснап / Всемирный банк

ММСП стимулируют создание рабочих мест, экономический рост, благосостояние и безопасность

ММСП – ключ к ускорению экономического роста

ММСП создают больше всего новых рабочих мест



В странах с формирующимся рынком большинство официальных рабочих мест создается ММСП, на долю которых приходится **7** из **10** рабочих мест

Темпы роста ММСП опережают крупные предприятия



Из **50** самых быстрорастущих предприятий Европы в **2024** году **40** процентов были малыми, **40 процентов** — средними и только **20 %** — крупными.

В некоторых секторах ММСП позволяют молодежи создавать богатство и повышают социальную мобильность



Рост ММСП в городах и сельской местности создает экономические возможности и поддерживает стабильность населения.

Гибкие и сильные ММСП в критически важных секторах повышают стратегическую безопасность в условиях глобальной неопределенности



Около **50%** растущих ММСП находятся в инновационных секторах, в то время как почти все крупные предприятия работают в традиционных секторах, таких как строительство и энергетика.

Окружающая среда может сделать из прорыва великие предприятия

Потрясения сводят на нет предприятия с высоким потенциалом, тормозя инновации, рост производительности и структурные преобразования



ММСП ограничены рисками



Режим кризисного управления, сокращение инвестиций и потеря амбиций



Стагнация или крах



ММСП сосредоточены на инновациях и росте



Инновации, создание рабочих мест, рост производительности



Положительные внешние эффекты, экстерналии, экономические переходы

Например. Для оказания финансовой поддержки инновационным МСП была создана Корейская технологическая финансовая корпорация (Korea Technology Finance Corporation). Благодаря этому в период с **1990 по 2000 гг. число научно-исследовательских центров, находящихся в ведении МСП, увеличилось в одиннадцать раз.**

Например, в среднем по странам ОЭСР на протяжении ряда лет молодые фирмы обеспечивают около **20%** занятости, но создают почти половину новых рабочих мест.

Например, правительство Сингапура последовательно привлекает университеты к формированию прочных связей между исследователями, студентами, стартапами и промышленностью.

Как предприятия теряют ликвидность и теряют производительность во время шоков?

Каналы воздействия сложны и различаются в зависимости от типа бедствия и особенностей отрасли.

Инфраструктура



Например, **наводнения в Таиланде в 2011** году . Убытки от наводнений составили около **45,7 млрд долл. США**, что составляет около **5%** ВВП Таиланда. Из этой суммы **32 млрд долларов США** были связаны с потерями в секторе обрабатывающей промышленности.

Входы



Например, **наводнения 2010** года в Пакистане. Наводнения убили более **10 млн** голов скота и серьезно повредили посевы, что привело к сокращению сельскохозяйственного производства более чем на **15%**. Спад затронул смежные отрасли, особенно текстильную, производство которого сильно зависит от производства местного хлопка.

Рынок



Например, землетрясение в городе Тохоку (Япония) **в 2011 году**. По оценкам, это событие снизило темпы роста числа фирм, пострадавших от коронавируса, на **2,9** процентных пункта.

Финансы | финансирование



Например, ураган «Катрина», США. После урагана МСП столкнулись с трудностями при получении доступа к финансированию из-за сопутствующего ущерба и проблем с кредитами. Из **318 953** заявок на кредиты, поданных в Управление по делам малого бизнеса, **55%** были отклонены. В течение четырех месяцев накопившееся нерассмотренное рассмотрение свыше **204 000** заявок привело к серьезным задержкам в оказании финансовой поддержки.

Тщательный отбор предприятий позволяет получить максимальные социально-экономические выгоды при наименьших затратах.

Сосредоточьтесь на четком обосновании, эффективности, адресной поддержке и точном оказании услуг.



**Выявление
общественн
ой ценности**

**Теория
изменений**

Страны нацеливаются на технологический сектор для стимулирования роста, обрабатывающую промышленность - для создания высококачественных рабочих мест, а переработку сельскохозяйственной продукции - для укрепления продовольственной безопасности.



**Оценка
потенциала
выживания**

Эффективность

Компании, которые испытывали трудности до потрясений, скорее всего, имеют несовершенную бизнес-модель.



**Применение
критериев
отбора**

Целеуказание

Поиск измеримых показателей, имеющих стратегическое значение и рентабельность, может основываться на данных, предоставляемых финансовым партнером (а также на определении события(-ов) триггера (событий) для поддержки)



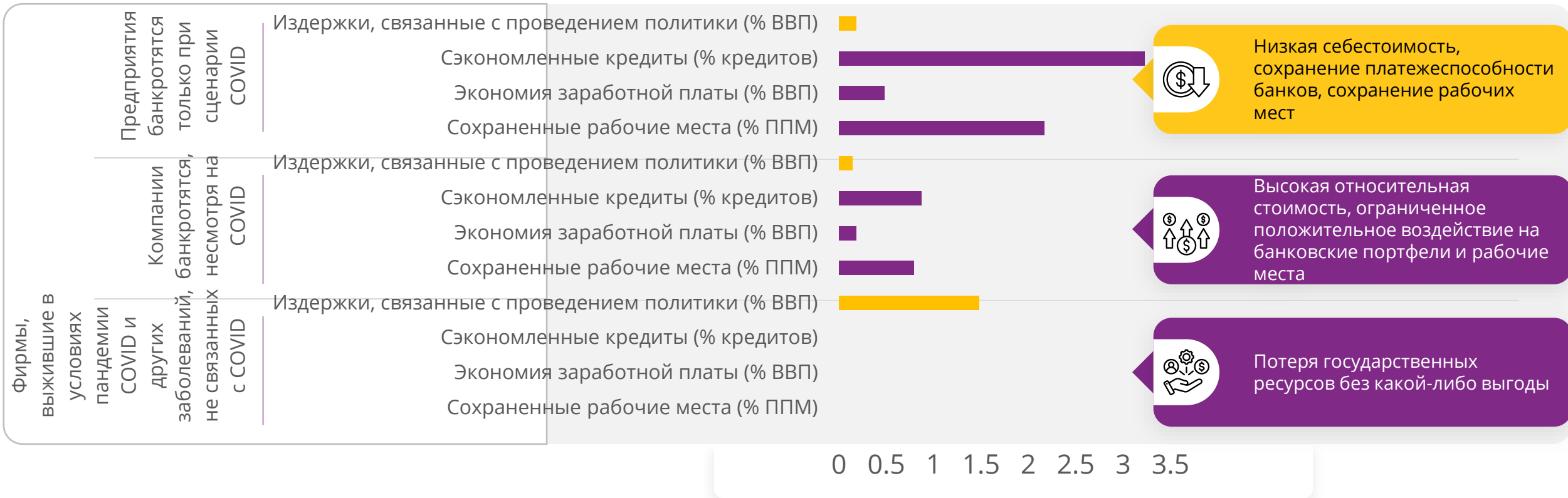
**Оптимизаци
я каналов
доставки**

**Предоставление
средств**

Использовать банки, бизнес-акселераторы и налоговые органы в качестве эффективных каналов для оказания помощи пострадавшим.

Поддержка ММСП в условиях пандемии COVID-19 подчеркнула важнейшую роль таргетирования в предотвращении инфляции и искажения рыночных механизмов

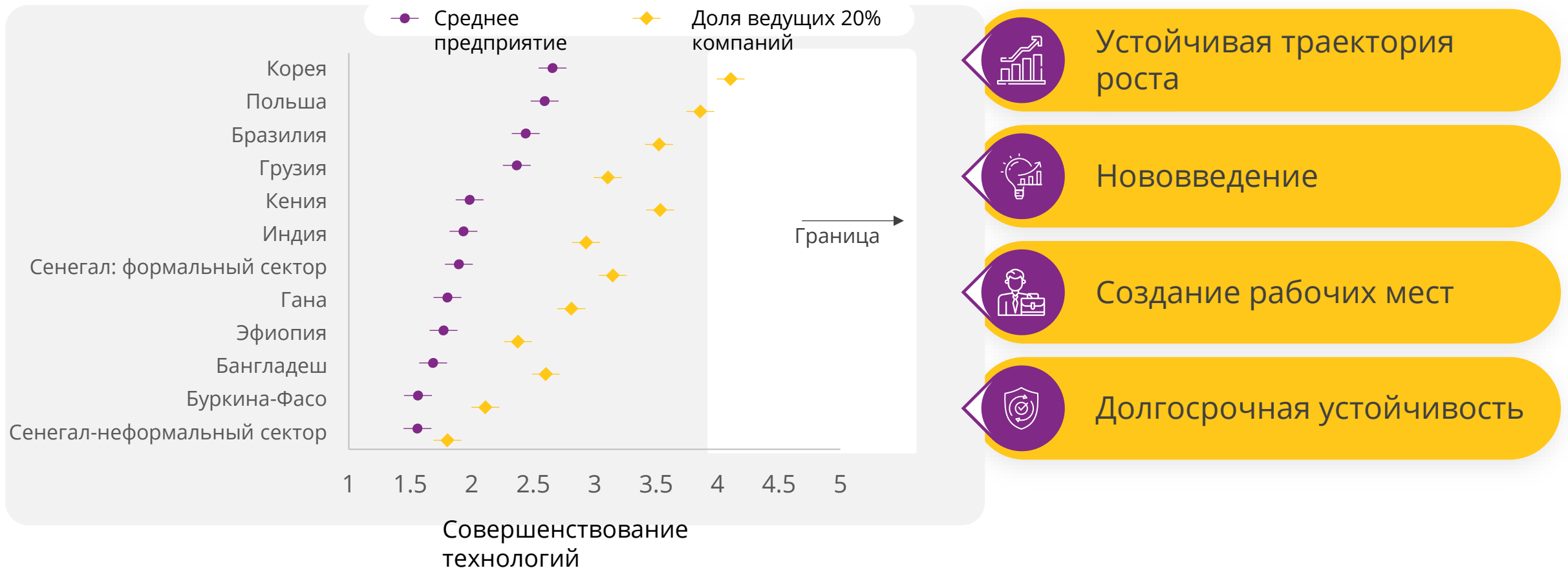
Поддержка ММСП помогает сохранять ценные и производительные рабочие места и укрепляет доверие финансового сектора и готовность финансировать их.



Источник: Kalemli-Ozcan, S., Gourinchas, P.-O., Penciakova, V., & Sander, N. (2020). COVID-19 и неспособность МСП. Международный валютный фонд, 2020(207), 55. ISBN: 9781513557748. ISSN: 1018-5941.

Удержание ММСП с высоким потенциалом имеет решающее значение для устойчивого экономического роста

Для защиты интересов налогоплательщиков и уважения к рыночным силам основное внимание следует уделять предприятиям с проверенной репутацией.



Источник: Всемирный банк. (2023). Поиск баланса: возможности для обеспечения экономического роста в интересах всех слоев населения в трудные времена. Всемирный банк.

Использование существующего финансового сектора или других существующих каналов предоставления услуг имеет решающее значение для точности и эффективности

Инструменты следует выбирать с учетом степени опасности, типа и силы потрясений и специфики отрасли.

Сочетание механизмов кредитования Всемирного банка и передачи рисков может поддержать индивидуальный набор финансовых инструментов для ММСП.



Землетрясения 2023 года в Турции повлияли на ММСП по двум основным каналам, что потребовало принятия адресных финансовых мер реагирования

«Мы пережили финансовое землетрясение, в дополнение к человеческим страданиям и разрушениям»,
Эдип Киличлар, владелец Kaltek Machinery



Событие

Два канала воздействия

Адресное реагирование



Землетрясение магнитудой 7,8

- 6 февраля 2023
- 7,8 и 7,5 баллов Погибло более 50 000 человек
- 1,9 млн единиц повреждено или уничтожено
- 34,2 млрд долларов США в виде прямого физического ущерба (~4% ВВП 2021 года)



Уничтожение малых промышленных объектов

- 248 промышленных зон в провинциях, пострадавших от землетрясения.
- 28 поместьям был нанесен серьезный ущерб
- 4421 мастерская разрушена или серьезно повреждена
- 13 263 работника пострадали
- Промышленное производство и занятость в регионе серьезно подорвали.



Потеря ликвидности

- Общее число работников, занятых в пострадавших ММСП: ~346 000
- Финансовые трудности, затрудняющие предприятиям удержание работников



Реконструкция инфраструктуры

- 32 новых промышленных объекта, расположенных в зоне землетрясения
- Всемирный банк профинансирует проведение 1600 новых семинаров в отдельных провинциях.
- Критерии приемлемости для ММСП, которые могут использовать
- Процедура подачи заявки и отбора



Чрезвычайная ликвидность

- Покрытие операционных расходов, например, расходов на персонал, сырье, оборудование, ремонт зданий
- ММСП, которые были финансово жизнеспособны до землетрясения, но сейчас испытывают трудности из-за физического ущерба, потери рабочей силы или снижения спроса.
- Агентство-исполнитель: KOSGEB (Организация Турции по развитию малых и средних предприятий)

Принцип наилучшего ФРБ обеспечит дальнейшее повышение эффективности и своевременности реагирования



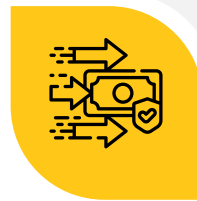
Своевременность финансирования

Несмотря на рекордные темпы мобилизации средств Всемирным банком – одобрение в течение четырех месяцев, перечисление средств – менее чем за год, этот процесс можно было бы провести значительно быстрее. Благодаря заранее разработанным механизмам финансирования этот срок мог бы сократиться до недели.



Предоставление средств

KOSGEB смог воспользоваться своими существующими базами данных для быстрого выявления подходящих фирм. В отличие от этого, в малых промышленных зонах (МИП) закупки приходилось начинать с нуля, что замедляло реализацию.



Данные и аналитика

Доступ к подробной информации о подверженности риску позволил бы разработать более эффективную политику повышения устойчивости.



Иерархическое распределение рисков стихийных бедствий

Все финансирование было мобилизовано по факту на фоне роста стоимости долга. Отсутствие заранее предусмотренных инструментов создавало нагрузку на государственные финансы, при этом основная часть расходов ложилась на государство, поскольку ММСР практически не были застрахованы.





Фото: Карандааз Пакистан/ Всемирный банк

Пакистан

Проект обеспечения устойчивости и доступности микрофинансирования (RAM)

Поддержка жизни и источников средств к существованию с помощью микрофинансирования






Техническая основа Механизма управления климатическими рисками



THE WORLD BANK



Содержание

-  1 Данные
-  2 Механизм защиты от климатических рисков
-  3 Концепция распределения рисков по уровням
-  4 Требования к данным и ответственность за поиск поставщиков
-  5 Процесс / последующие шаги



Общая информация: влияние сектора микрофинансирования на сегодняшний день в Пакистане

За последнее десятилетие в секторе микрофинансирования Пакистана улучшился доступ к финансированию, особенно для исключенных из него женщин, фермеров и бедных слоев населения.

Основные



76% всех заемщиков финансового сектора заимствуют средства в секторе микрофинансирования



46% активных заемщиков находятся в сельской местности



Типичные заемщики по распределению доходов попадают в 3-й квинтиль или ниже



45% активных заемщиков – женщины

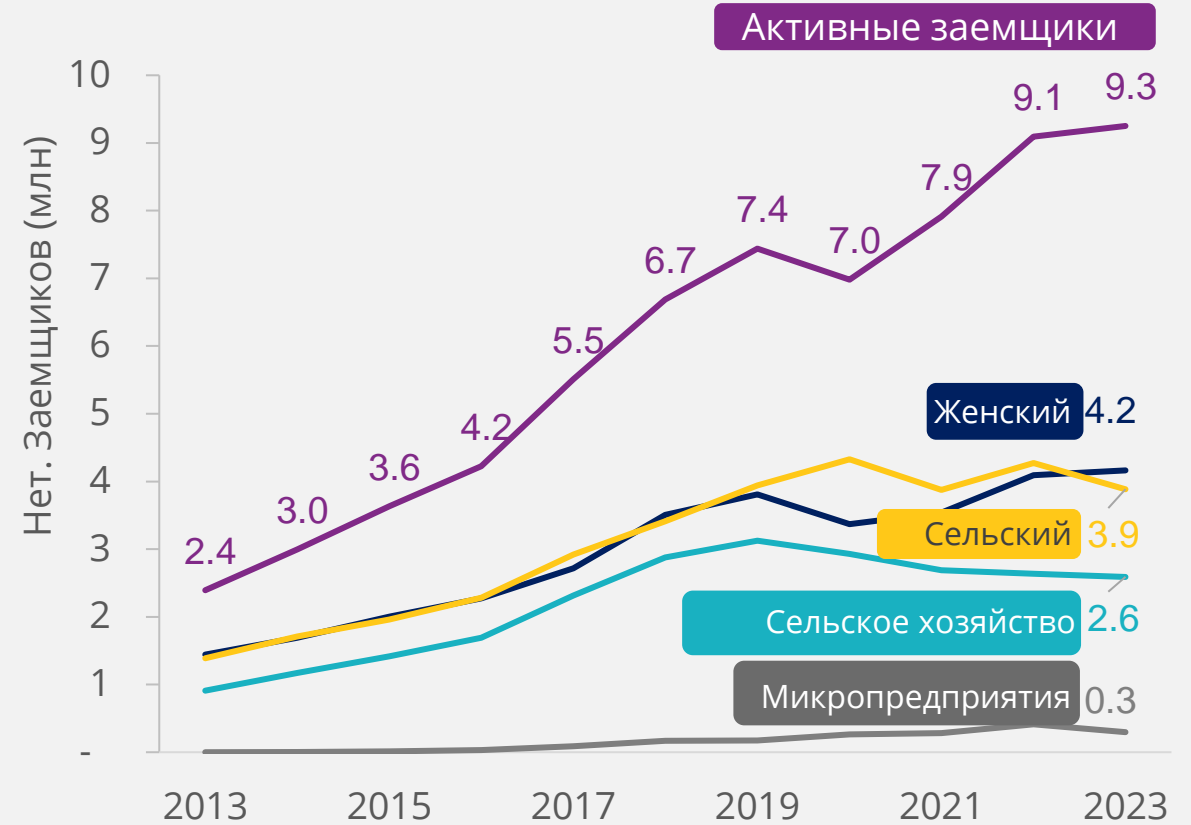


В совокупности этот сектор способствовал созданию 14,4 млн рабочих мест.



34% кредитов в сельском хозяйстве предоставляется микрофинансовым сектором

Траектория роста (2013-2023)



Источник: Пакистанская сеть микрофинансирования (PMN).

Общая информация: основные проблемы

Несмотря на общий рост, достигнутый в последние годы, и обширную поддержку со стороны ВБ и других многосторонних организаций, сектор сталкивается с рядом структурных проблем, которые сдерживают **его потенциал**.



Финансовая доступность, доступность, грамотность и т.д.

Если одни проблемы (например, сбои рыночного механизма) требуют вмешательства государства, то другие могут потребовать вмешательства частных специалистов.



Столица

Микрофинансирование Банки столкнулись с сокращением капитала в результате списания средств в связи с пандемией COVID-19 и роста числа проблемных кредитов.



Ликвидность

МФО (недепозитные организации) не способны расти из-за нехватки ликвидности. Инвесторы ищут гарантии, прежде чем вкладывать средства.



Климатический риск

Периодические климатические потрясения оказали глубокое воздействие на кредитный портфель поставщиков услуг микрофинансирования.

Наводнения 2022 года затронули территории, на которые приходится 15-20 процентов заемщиков сектора микрофинансирования и 35-40 процентов общего кредитного портфеля.

Общая схема – Механизм финансирования климатических рисков (ФКИ)

**Инструмент
предклиматических
событий**



**Инновационная
ликвидность для
сельского хозяйства (20
млн. долларов США)**

**Инструмент(ы) для борьбы
с постклиматическими
событиями**



**Ликвидность, обусловленная
последствиями изменения
климата (105 млн. долларов
США)**



**Кредит обеспечен
международным
перестрахованием**

Эшелонирование рисков – как оно применяется в отношении Механизма климатических рисков?



В каких случаях Механизм борьбы с климатическими рисками окажет поддержку сектору микрофинансирования после климатических событий?

Направление 1: Правительство объявляет чрезвычайную ситуацию/стихийное бедствие (мягкий триггер), а последствия оцениваются/рассчитываются как серьезные (жесткий триггер)



Правительство
объявляет
чрезвычайную ситуацию



ОФД просит назначенную
организацию (например,
брокера) рассчитать
воздействие



Субъект расчета:

- Я** Расчет последствий чрезвычайной ситуации на основе соответствующих данных
- II** определяет объем финансирования, доступного МФУ для получения ликвидности в течение 2 недель после объявления чрезвычайной ситуации



МФУ запрашивают
ликвидность у ОФД в
течение 6 недель после
объявления
чрезвычайного
положения



На основе расчетного
воздействия и запроса от МФУ
ОФДУ определяет:

- Соответствие МФУ требованиям
- Продукты для каждого МФУ
- Условность



МФУ используют
ликвидность для выдачи
или реструктуризации
кредитов как
существующим, так и
новым заемщикам в
пострадавших районах

**Заемщики
микрофинансирования**



В каких случаях Механизм борьбы с климатическими рисками окажет поддержку сектору микрофинансирования после климатических событий?

Направление 2: МФР обращается за финансированием после наступления определенного события (мягкий триггер), и последствия оцениваются/рассчитываются как серьезные (жесткие триггеры)



МФУ пострадало от локального наводнения



МФУ обращается за поддержкой к ОФР



ОФД просит назначенную организацию (например, брокера) рассчитать воздействие



Субъект расчета:

- i **рассчитывает последствия** наводнения на основе соответствующих данных;
- ii **определяет объем финансирования, доступного для МФО**



МФУ запрашивает ликвидность у ОФД в течение 6 недель после первоначального запроса на поддержку ОФУ



На основе расчетного воздействия и запроса от МФУ **ФСБ** определяет:

- Соответствие требованиям МФУ
- Изделия для МФУ
- Условность



МФУ использует ликвидность для выдачи или реструктуризации кредитов в пострадавших районах как существующим, так и новым заемщикам

Заемщики микрофинансирования



Время игры: Разработайте стратегию защиты ММСП!

Ваша миссия: Вы работаете в правительстве страны, подверженной риску землетрясений и наводнений. Создайте стратегию защиты от стихийных бедствий для ММСП, которая поможет им выжить, восстановиться и процветать, а также создаст хорошую ценность для налогоплательщиков!



Какой Бизнес?

Выберите тип ММСП (например, производитель текстиля, производитель продуктов питания, технологический стартап).



Для чего?

Использование того же сценария, который использовался в сегодняшнем утреннем упражнении для домохозяйств..



Что Бывает ли в шоке?

Опишите влияние на бизнес (например, потерю денежного потока, нарушение цепочки поставок, повреждение активов).



Что для этого нужно?

Выберите или разработайте подходящие инструменты поддержки (например, экстренные кредиты, страхование, помощь в переезде, цифровые инструменты).

Разработайте продуманный целевой план защиты для своей страны, который сочетает в себе эффект, затраты и скорость.

Пожалуйста, назначьте представителя группы и подготовьте предложение (20 минут)



Фото: Visual News Associates / Всемирный банк



Disaster Risk Financing
& Insurance Program



Academy

Спасибо!