# КЫРГЫЗСТАН

# БАЗОВАЯ ОЦЕНКА МОБИЛЬНОСТИ РАУНД 3 - АПРЕЛЬ 2024 ГОДА

МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО МИГРАЦИИ (МОМ) МАТРИЦА ОТСЛЕЖИВАНИЯ ПО МОБИЛЬНОСТИ (МТМ)







Международная организация по миграции (МОМ) Глобальный институт данных (GDI) Taubenstraße 20-22 10117 Берлин Германия

Международная организация по миграции (МОМ) Кыргызстан г. Бишкек ул. Ибраимова 103 Бизнес-центр «Victory»

#### Примечание

Данный доклад является одним из результатов финансируемого Европейским Союзом проекта «Региональные данные для миграционного анализа и политики (REMAP)» и финансируемого Швейцарским агентством по развитию и сотрудничеству (SDC) проекта «Программа трудовой миграции- Центральная Азия». Высказанные в этом докладе мнения ни в коем случае не могут считаться отражением официального мнения вышеупомянутых доноров.

Мнения, выраженные в докладе, принадлежат его авторам и не обязательно отражают точку зрения Международной организации по миграции (MOM). Используемые в настоящем докладе обозначения и оформление материала не означают выражения какого-либо мнения со стороны MOM относительно правового статуса какой-либо страны, территории, города или района, или их властей, или относительно их границ или рубежей

В своей деятельности МОМ придерживается принципа, согласно которому гуманная и упорядоченная миграция приносит пользу и мигрантам, и обществу. МОМ в качестве межправительственной организации осуществляет деятельность, направленную на оказание помощи в решении оперативных задач в области миграции; разъяснение проблем, связанных с миграцией; поддержку социального и экономического развития через миграцию; всемерное содействие подлинному соблюдению человеческого достоинства мигрантов и заботу об их благополучии.

При использовании любых данных и информации, содержащихся в данном информационном продукте, необходимо указывать следующую ссылку: "Международная организация по миграции (МОМ), апрель 2024 года. Базовая оценка мобильности МТМ (Baseline Mobility Assessment, BMA). МОМ, Кыргызстан". Более подробную информацию о сроках и условиях предоставления информационных продуктов DTM можно найти на сайте: <a href="https://dtm.iom.int/terms-and-conditions">https://dtm.iom.int/terms-and-conditions</a>.

© 2024 Международная организация по миграции (MOM)

## НАШИ КОНТАКТЫ

За дополнительной информацией свяжитесь, пожалуйста, с командой МТМ:

iomkyrgyzstan@iom.int

Facebook.com/IOMkyrgyzstan

**y** twitter.com/IOMKyrgyzstan

instagram.com/iomkyrgyzstan/

dtm.iom.int/kyrgyzstan

# **O MTM**

Матрица отслеживания мобильности (МТМ) — это система отслеживания и мониторинга мобильности и перемещений населения. Матрица МТМ представляет собой адаптированную к кыргызстанской специфике методологию МОМ «Глобальная матрица отслеживания перемещений» (DTM, Displacement Tracking Matrix). Глобальная матрица DTM предназначена для регулярного и систематического сбора, обработки и распространения информации, позволяющей лучше понять перемещения и меняющиеся потребности мобильных групп населения как на месте, так и в пути следования. С февраля по апрель 2024 года специалисты МТМ провели третий раунд Базовой оценки мобильности (ВМА) в Кыргызстане с целью отслеживания мобильности, предоставления информации об оценках численности населения, географическом распределении трудящихся-мигрантов и вернувшихся мигрантов, причинах миграции, странах возвращения и сроках миграции. Матрица МТМ позволяет Международной организации по миграции и её партнёрам максимально эффективно использовать ресурсы, определять приоритеты и разрабатывать более целенаправленные, основанные на фактах и учитывающие мобильность устойчивые миграционные политики и планы. Дополнительную информацию о MTM по Кыргызстану можно найти на сайте: https://dtm.iom.int/kyrgyzstan.

## МЕТОДОЛОГИЯ

В целях отслеживания мобильности населения, предоставления информации об оценочной численности мигрантов географическом распределении трудящихся мигрантов и вернувшихся мигрантов, причинах миграции и о странах, из которых мигранты возвращаются в Кыргызстан, с помощью матрицы МТМ была внедрена Базовая оценка мобильности (ВМА). Данные собираются на уровне сел от ключевых информаторов и путем прямых наблюдений.

Сбор и оценка данных осуществляются в два раунда:

- 1. Оценка на уровне района (В1): Цель оценки-выявить села с высоким притоком и оттоком граждан Кыргызстана и предоставить оценочную численность каждой целевой категории населения.
- 2. Оценка на уровне села (В2): Основываясь на результатах оценки В1, в этом раунде осуществляется сбор данных о притоке и оттоке каждой целевой категории населения в каждом селе, выявленном в ходе оценки В1. Также выявляются и оцениваются дополнительные села на основе информации от ключевых информаторов.

#### ПЯТЬ ЦЕЛЕВЫХ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ГРУПП

С помощью базовой оценки мобильности (ВМА) в матрице МТМ отслеживается местоположение и численность населения пяти основных целевых категорий населения<sup>2</sup>:

I	Международные трудящиеся- мигранты	Иностранные граждане, переехавшие в Кыргызстан с целью трудоустройства
2	Вернувшиеся	Граждане Кыргызстана, которые вернулись в Кыргызстан после того, как провели не менее
	мигранты	трех месяцев за границей.
3	Эмигранты	Граждане Кыргызстана, которые пересекли международные границы и в настоящее время
		проживают в качестве мигрантов за рубежом.
4	Внутренние	Жители других населенных пунктов Кыргызстана, проживающие в настоящее время в
	мигранты	оцениваемых населенных пунктах в качестве внутренних мигрантов.
5	Внутренние	Граждане Кыргызстана из оцениваемого населенного пункта, которые переехали в качестве
	эмигранты	внутренних мигрантов в другое место в пределах Кыргызстана.

Методологическая основа DTM. Получено с сайта: https://dtm.iom.int/about/methodological-framework

<sup>2.</sup> Глоссарий МОМ. Получено с caйma: <a href="https://publications.iom.int/system/files/pdf/iml\_34\_glossary.pdf">https://publications.iom.int/system/files/pdf/iml\_34\_glossary.pdf</a>

# КРАТКОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ НАБЛЮДЕНИЙ



Оценка проведена в 7 областях 2 городах 45 районах<sup>3</sup>



ключевых информаторов опрошено



44 391 внутренних

мигрантов



227 629 эмигрантов



128 661 вернувшихся мигрантов



34 966 международных

трудящихся-

мигрантов



207 098 эмигрантов переехали в

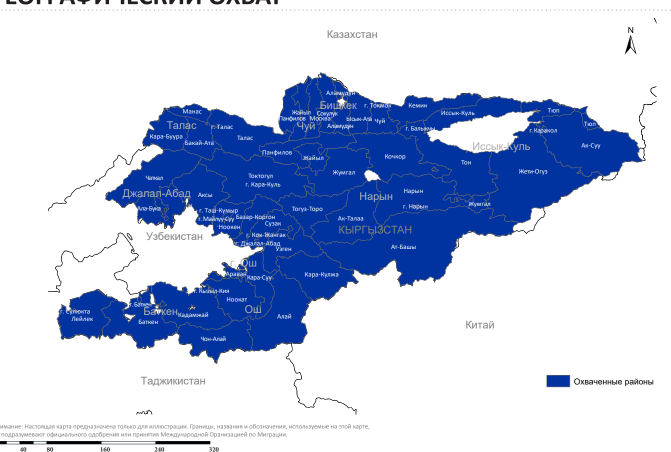
Российскую

Федерацию

999 сообществах

Базовая оценка мобильности (ВМА) проводилась во всех семи областях (Баткенской, Чуйской, Иссык-Кульской, Джалал-Абадской, Нарынской, Ошской и Таласской) Кыргызской Республики, включая все 40 районов этих областей и в двух самых крупных городах – в столице, г. Бишкек и в г. Ош. Оценка охватила 999 сообществ; 1 159 ключевых информаторов было опрошено. По оценкам ключевых информаторов, в период с 2020 года по апрель 2024 года в оцениваемых населенных пунктах Кыргызстана было размещено 34 966 международных трудящихсямигрантов. Одновременно с этим 44 391 внутренних мигрантов проживало в этих населенных пунктах, а 227 629 граждан Кыргызстана, по имеющимся данным, проживают за рубежом в качестве эмигрантов. Кроме того, 128 661 мигрантов вернулось из-за границы. Третий раунд ВМА проводится в тесном сотрудничестве с Министерством труда, социального обеспечения и миграции (МТСОМ) Кыргызской Республики.

# ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ОХВАТ



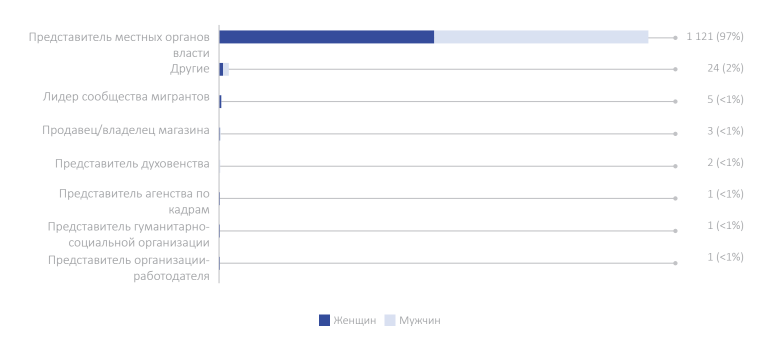
# КЛЮЧЕВЫЕ ИНФОРМАТОРЫ (КИ)

Полевые регистраторы собирают данные на уровне поселений, преимущественно через беседы с ключевыми информаторами из числа членов сообществ. Ключевые информаторы — это представители сообщества, которые могут предоставить информацию о внутренней и международной мобильности в каждом населенном пункте.

Втретьем раунде сбора данных 57 процентов ключевых информаторов были мужчинами, а 43 процента — женщинами, что обеспечило относительно сбалансированное представление ситуации с точки зрения обоих полов. Большинство ключевых информаторов — 97 процентов — были представителями местных органов власти. В категорию «другие», составляющую 2 процента, вошли общественные активисты, работники домов культуры, депутаты айыльного кенеша, а также представители медицинских и образовательных учреждений. Кроме того, менее 1 процента составили лидеры сообществ мигрантов, торговцы и владельцы магазинов, представители духовенства, агентств по кадрам, гуманитарных и социальных организаций, а также организаций-работодателей.

Ключевые информаторы предоставили ценные сведения о моделях внутренней и международной мобильности внутри сообщества. Их роль и положение в сообществе обеспечивали доступ к важной информации, что существенно способствовало процессу сбора данных. Такой подход позволил отразить в данных реальные тенденции мобильности и факторы, влияющие на эти тенденции.

#### Количество и процент ключевых информаторов по типу и полу



# **МЕЖДУНАРОДНАЯ МОБИЛЬНОСТЬ**



## ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ ТРУДЯЩИМСЯ-МИГРАНТАМ

#### ТОП-5 СТРАН

	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	14 150
The second second	УЗБЕКИСТАН	11 112
	ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА	3 731
	КАЗАХСТАН	3 197
	таджикистан	963

Ключевые информаторы МТМ из 321 сообщества (32 % от всех обследованных сообществ) подтвердили присутствие международных трудящихся-мигрантов в своих населенных пунктах.

Ключевые информаторы сообщили о наличии 34 966 международных трудящихся-мигрантов из более чем 25 стран, прибывших в оцениваемые населенные пункты в период с 2020 года по апрель 2024 года. Однако подавляющее большинство трудящихся-мигрантов было представлено гражданами всего пяти стран. Самой многочисленной была группа трудящихся-мигрантов из числа граждан Российской Федерации, на которую приходилось 40 % международных трудящихся-мигрантов в Кыргызстане. За ней следуют граждане Узбекистана — 32 %, Турецкой Республики — 11 %, Казахстана — 9 % и Таджикистана — 3 %.

Эти результаты свидетельствуют о разнообразном, но концентрированном характере международной миграции в Кыргызстан. Понимание того, из каких именно стран и в каких количествах в Кыргызстан приезжают трудящиеся-мигранты может помочь в разработке целевой поддержки и мер реагирования.

## ТИПЫ МИГРАЦИИ

При изучении структуры миграции среди международных трудящихся-мигрантов, приезжающих в Кыргызстан, можно отметить, что наибольшая часть этих мигрантов совершает миграцию на короткий период времени. В частности, 54 % трудящихся-мигрантов остаются в стране менее чем на шесть месяцев. Эта тенденция свидетельствует о том, что многие приезжают в Кыргызстан на сезонные работы, временные проекты или для краткосрочного трудоустройства, которое не требует длительного пребывания.

Следом за миграцией на короткие сроки значительную роль играет миграция на более длительные периоды: 38 % трудящихся-мигрантов остаются в Кыргызстане более чем на шесть месяцев. Эти мигранты, возможно, ищут более стабильные возможности трудоустройства, стремясь закрепиться на местном рынке труда.

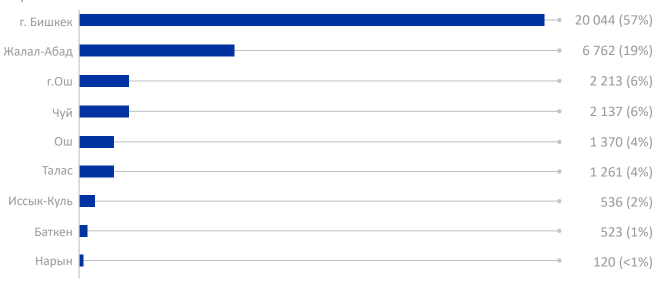
Кроме того, существует заметная часть мигрантов, чей срок пребывания в Кыргызстане классифицируется как неизвестный, и это составляет 8 % от общего числа. В эту категорию могут входить люди, чей срок пребывания в стране не определен по различным причинам.



## МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТРУДЯЩИЕСЯ-МИГРАНТЫ | ПО ОБЛАСТЯМ ПРИБЫТИЯ

В географическом плане распределение международных трудящихся-мигрантов было сосредоточено в Бишкеке, где проживало 57% от общего числа трудящихся-мигрантов в исследуемых сообществах. Далее следуют Жалал-Абадская область (19%), город Ош (6%), Чуйская область (6%), Ошская область (4%), Таласская область (4%), Иссык-Кульская область (2%), Баткенская область (1%) и Нарынская область (менее 1%).

Численность и процентная доля международных трудящихся-мигрантов в период с 2020 по апрель 2024 года | По областям прибытия



## Международные трудящиеся-мигранты | Ежегодные тенденции

Совокупная численность трудящихся-мигрантов в 2021 году увеличилась на 70 % по сравнению с предыдущим 2020 годом. Эта тенденция к росту продолжилась: в 2022 году численность выросла на 51 %, а в 2023 году — еще на 49 %.

Ожидается, что в 2024 году (в график включены данные только за первые четыре месяца года) численность вырастет еще больше, поэтому показанные данные за 2024 год пока нельзя сравнивать с предыдущим годом.

Этот постоянный рост свидетельствует значительной тенденции увеличению международной миграции Кыргызстан. Понимание факторов, определяющих ЭТОТ рост, имеет решающее значение для разработки эффективной политики по регулированию поддержке трудовых мигрантов.





# ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВЕРНУВШИМСЯ МИГРАНТАМ

## ТОП-5 СТРАН, ИЗ КОТОРЫХ ВЕРНУЛИСЬ МИГРАНТЫ



Ключевые информаторы МТМ из 939 сообществ (94 % от общего числа обследованных сообществ) подтвердили наличие вернувшихся мигрантов в своих населённых пунктах.

Ключевые информаторы сообщили о 128 661 вернувшихся мигрантах, которые вернулись из более чем 40 различных стран в период с 2020 года по апрель 2024 года. Примечательно, что значительное большинство этих мигрантов вернулись из Российской Федерации, что составляет 88% от общего числа. Кроме того, меньшая, но значительная часть мигрантов — 4% вернулась из Турции.

Такая концентрация подчеркивает преобладающую тенденцию возвратной миграции, преимущественно из Российской Федерации как основной принимающей страны, и дает ценное представление о динамике миграционных процессов в исследуемых сообществах.

Казахстан занял третье место среди стран возвращения, на его долю пришлось 3% возвратных мигрантов. Следом идет категория «неизвестно», на которую приходится 1% мигрантов. На Республику Корею также приходится 1%, а на Великобританию — менее 1% возвратных мигрантов.

## Причины возврата

Когда респондентов попросили оценить важность различных причин возвращения в Кыргызстан по шкале от 0 («не применимо») до 5 («очень важно»), наиболее значимой оказалась причина «семейные дела, включая воссоединение семьи или брак» — средний балл по ней составил 4,2. На втором месте по значимости была причина «завершение контракта/срока найма», со средним баллом 3,5.

Важность причин «истечение срока действия/высокая стоимость разрешения на работу (патента)», «депортация», «обесценивание валюты» (в основном российского рубля) и «частичная мобилизация в Российской Федерации» оказалась незначительной: их средние оценки составили 3,1, 2,7, 2,6 и 2,5 соответственно.

Другие причины, включая возвращение для поиска лучшей работы в Кыргызстане, состояние здоровья (психическое здоровье/инвалидность), финансовые проблемы/долги и экономические санкции (Российская Федерация), получили средние баллы 2,4, 2,3, 2,2 и 2 соответственно.

Конфликты и общая ситуация с безопасностью за рубежом (1,9), нарушение прав человека за рубежом (1,8), низкий доход в стране возвращения (1,8), отсутствие экономических возможностей за рубежом (1,6), стихийные бедствия/ изменение климата за рубежом (1,3) и другие причины (0,1) также были отмечены среди факторов возврата, но их значимость оказалась невысокой.

# ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВОЗВРАТНЫМ МИГРАНТАМ

Рейтинг значимости причин возвращения мигрантов в Кыргызстан, с 2023 года

Проблемы со здоровьем

(психическое здоровье,

инвалидность)

0 = не применимо, 1= совсем не неважно, 2 = неважно, 3 = в некоторой степени важно, 4= важно, 5 = очень важно

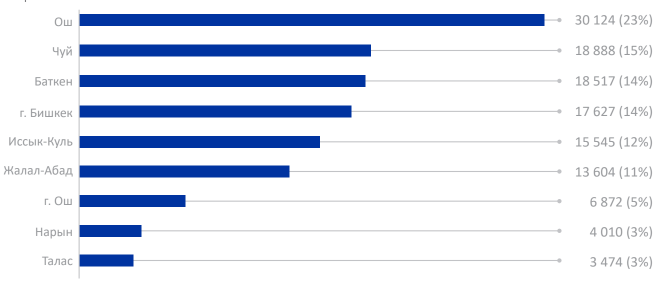
2.2		4.2	
Финансовые проблемы/		Семейные дела (воссоединение	
долги		семьи, брак и т.д.)	
2.0		3.5	
Экономические санкции	(31)	Завершение рабочего	
(Российская Федерация)		контракта/срока найма в месте	
(i ocomonan i egepaani)		назначения	
1.9		3.1	
Конфликты и общая ситуация с	(Rush)	Патент (истечение/высокая	
безопасностью за рубежом		стоимость разрешения на работу)	
1.8	LON	<b>2.7</b>	(iii
Нарушение прав человека		Депортация	
1.8	•	2.6	
Низкий доход в стране		Обсценивание местной	
возвращения		валюты (в оснвоном рубля)	
1.6		2.5	
			( 👫 )—
Отсутствие экономических возможностей за рубежом		Частичная мобилизация в Российской Федерации	
возможностей за рубежом	_	госсийской Федерации	
1.3		2.4	
Стихийные бедствия/измения		Поиск (лучшей) работы на	
климата за рубежом		родине	
0.1		2.3	(+)
			IYA

Другие

## ВЕРНУВШИЕСЯ МИГРАНТЫ | ПО ОБЛАСТЯМ ПРИБЫТИЯ

Двадцать три процента вернувшихся мигрантов из обследованных сообществ вернулись в Ошскую область, за которой следуют Чуйская (15%), Баткенская (14%), Бишкекская (14%), Иссык-Кульская (12%), Джалал-Абадская (11%), Ошская (5%), Нарынская (3%) и Таласская (3%) области.

Численность и процентная доля вернувшихся мигрантов в период с 2020 по апрель 2024 года | По областям прибытия



## Вернувшиеся мигранты | Годовые тенденции

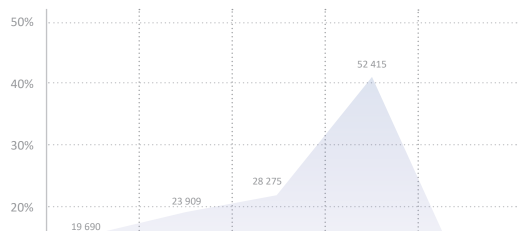
Общее число вернувшихся мигрантов значительно возросло: в 2021 году оно увеличилось на 21 процент по сравнению с предыдущим, 2020 годом. В следующем, 2022 году, было зафиксировано увеличение на 18 процентов. В 2023 году эта тенденция заметно усилилась:

2021

число вернувшихся мигрантов увеличилось на 85% по сравнению с предыдущим годом.

Наблюдаемый рост возвратной миграции с 2021 по 2023 год свидетельствует о значительном изменении миграционной структуры, отражающем заметный рост числа лиц, возвращающихся в Кыргызстан.

Ожидается, что в 2024 году (в график включены данные только за первые четыре месяца года) численность вырастет еще больше, поэтому показанные данные за 2024 год пока нельзя сравнивать с предыдущим годом.



2022

2023

Численность вернувшихся мигрантов, апрель 2020-апрель 2024 г.

Годовые тенденции

4 372

Апрель 2024

## ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ЭМИГРАНТАМ

## ТОП-5 СТРАН ДЛЯ ЭМИГРАЦИИ

	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	207 098
	РЕСПУБЛИКА ТУРЦИЯ	6 979
	КАЗАХСТАН	4 522
	США	1 766
3	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	1 442

В ходе третьего раунда сбора данных ВМА ключевые информаторы МТМ из 939 сообществ (94% от общего числа обследованных сообществ) подтвердили, что некоторые жители сел уехали и в настоящее время проживают за рубежом в качестве эмигрантов.

По данным ключевых информаторов, 227 629 граждан Кыргызстана из оцениваемых сообществ мигрировали в более чем 45 различных стран в период с 2020 года по апрель 2024 года. Большинство этих эмигрантов находятся в Российской Федерации, где проживают 91 % эмигрантов. Вторым по популярности направлением является Турция, где проживают 3 % эмигрантов, за ней следует Казахстан с 2 %. На Соединенные Штаты Америки (США) и Южную Корею приходится по 1 % эмигрантов.

Замечено, что четыре страны, из которых возвращаются наибольшее количество мигрантов (Российская Федерация, Турция, Казахстан и Республика Корея), также входят в число стран, куда больше всего эмигрируют кыргызстанцы. Это совпадение свидетельствует о сильно выраженном миграционном цикле, где условия в этих странах существенно влияют как на решения об эмиграции, так и на решения о возвращении. Следовательно, необходима целенаправленная политика и меры поддержки по этим основным миграционным коридорам для управления процессами миграции и оказания поддержки кыргызстанцам.

## Причины эмиграции

Когда респондентов попросили оценить важность различных причин эмиграции из Кыргызстана по шкале от 0 («не применимо») до 5 («очень важно»), причины «низкий уровень доходов в Кыргызстане» и «отсутствие экономических возможностей в Кыргызстане» заняли первое и второе места по значимости, со средними баллами 4,5 и 4,4 соответственно. Следующими по важности оказались «поиск (лучшей) работы» и «лучшие условия жизни в стране назначения», заняв третье и четвертое места, со средними оценками 4,1 и 4,0 соответственно.

Финансовые проблемы/долги в Кыргызстане и получение трудового контракта в стране назначения также были признаны важными причинами эмиграции, со средними оценками 3,7 и 3,5 соответственно. Другие причины, такие как экономическая ситуация/девальвация валюты в Кыргызстане, семейные дела (воссоединение с семьей в другом месте, брак) и образование, получили средние оценки 3,1, 2,3 и 2,3 соответственно.

Остальные факторы, включая эмиграцию с целью медицинского лечения, экономические санкции (Российская Федерация), конфликты и общую ситуацию в сфере безопасности, нарушения прав человека в Кыргызстане и стихийные бедствия/изменение климата, в целом были оценены как неважные или очень неважные.

# ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ЭМИГРАНТАМ

## Рейтинг значимости причин возвращения мигрантов в Кыргызстан, с 2023 года

девальвация валюты в

Кыргызстане

0 = не применимо, 1 = совсем не неважно, 2 = неважно, 3 = в некоторой степени важно, 4 = важно, 5 = очень важно



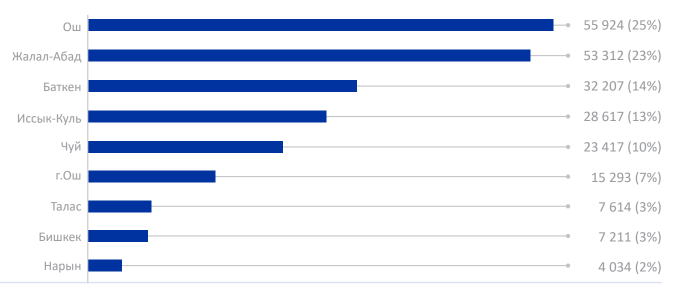
изменение климата за

рубежом

# ЭМИГРАНТЫ | ПО ОБЛАСТЯМ

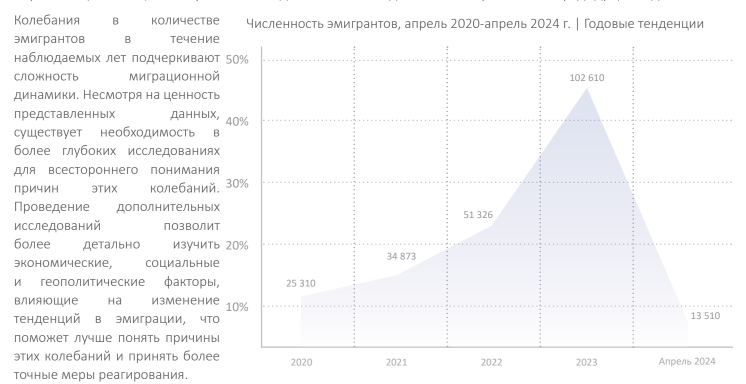
Двадцать пять процентов эмигрантов из оцениваемых сообществ являются жителями Ошской области. Второе место по числу эмигрантов (23%) занимают жители Джалал-Абадской области, далее следуют Баткенская (14%), Иссык-Кульская (13%), Чуйская (10%) области и город Ош (7%). Только 6 % эмигрантов являются выходцами из Таласской и Бишкекской областей и 2 %- из Нарынской области.

Численность и процентная доля эмигрантов с 2020 по апрель 2024 | По областям



## Эмигранты | Ежегодные тенденции

В 2021 году общее число эмигрантов значительно увеличилось — на 38 % по сравнению с 2020 годом. Вслед за этим ростом, в 2022 году по сравнению с 2021 годом произошло дополнительное увеличение на 47 %, а в 2023 году — уже на 100 %. Ожидается, что в 2024 году (в график включены данные только за первые четыре месяца года) численность вырастет еще больше, поэтому показанные данные за 2024 год пока нельзя сравнивать с предыдущим годом.



# ВНУТРЕННЯЯ МОБИЛЬНОСТЬ



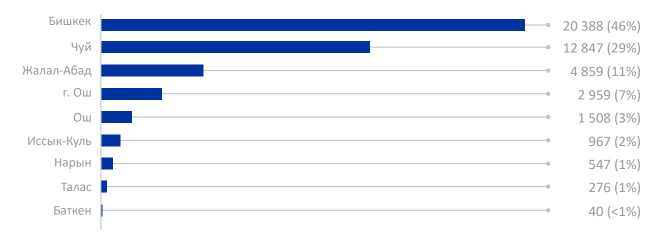
## ВНУТРЕННИЕ МИГРАНТЫ

Ключевые информаторы МТМ из 38 % обследованных сообществ подтвердили наличие внутренних мигрантов в своих сообществах.

По данным ключевых информаторов, в 2023 году в оцениваемые населенные пункты переехали 44 391 гражданин Кыргызстана. Двадцать один процент внутренних мигрантов переместились в пределах одного района. Почти половина внутренних мигрантов (46 %) переехала в Бишкек, за ним следуют Чуйская область (29 %), Жалал-Абадская область (11 %), Ошская область (7 %) и город Ош (3 %).

Кроме того, наибольшее число внутренних мигрантов из исследуемых сообществ было определено в Октябрьском районе (30 %) города Бишкек, затем в Сокулукском районе (22 %) Чуйской области и Первомайском районе (15 %) города Бишкек.

Численность и процентная доля внутренних мигрантов в 2023 году | По областям прибытия



## Причины миграции

Отвечая на вопрос о причинах внутренней миграции, респонденты в первую очередь называли экономические причины (83 %), за ними следовали жилищные вопросы, включая переезд в новый дом (6 %), и образование (6 %). В 3 % случаев причины миграции были неизвестны. В 2 % случаев миграция была вызвана семейными проблемами, а 1 % мигрировал из-за экологических факторов, таких как климатические проблемы, засуха, наводнения и суровые зимние условия.

Причины внутренней миграции в 2023 году, в процентах



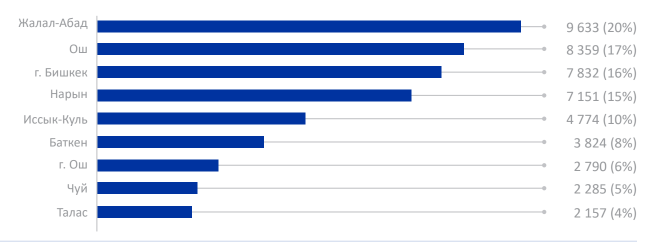
## ВНУТРЕННИЕ ЭМИГРАНТЫ

В ходе третьего раунда сбора данных ключевые информаторы МТМ из 74 процентов обследованных сообществ подтвердили наличие внутренних эмигрантов, которые переехали из своих сообществ и в настоящее время живут в других местах Кыргызстана.

Ключевые информаторы указали, что в 2023 году 48 805 граждан Кыргызстана мигрировали из оцениваемых сообществ в другие места в пределах страны. Только 10 процентов внутренних мигрантов мигрировали в пределах одного района. Двадцать процентов внутренних мигрантов переехали из Джалал-Абадской области, за ней следуют Ошская область (17%), город Бишкек (16%), Нарынская область (15%), Иссык-Кульская область (10%), Баткенская область (8%), город Ош (6%), Чуйская область (5%) и Таласская область (4%).

Кроме того, в тройку лидеров по числу внутренних эмигрантов вошли Октябрьский район города Бишкек (13%), затем Тогуз-Тороуский район (7%) Джалал-Абадской области, и Ошский район (6%) города Ош.

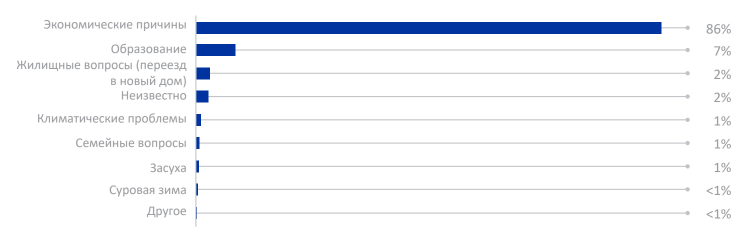
Численность и процентная доля внутренних эмигрантов в 2023 году | По областям



## Причины внутренней эмиграции

Первой причиной миграции из оцениваемых сообществ была названа экономическая (86%), за ними следуют миграция по причинам образования (7%) и в связи с жилищными вопросами, включая переезд в новый дом (2%). Однако 2 % причин миграции были неизвестны. В одном проценте случаев причиной миграции были семейные проблемы. Оставшиеся 2% причин были связаны с экологическими факторами, включая климатические проблемы, засуху и суровую зиму.

Причины внутренней эмиграции в 2023 году, в процентах



## ПРИЛОЖЕНИЕ: ДОСТУП К УСЛУГАМ

В ходе третьего раунда сбора данных регистраторы данных МТМ опросили ключевых информаторов о доступности основных услуг в их сообществах. Полученные данные выявили значительные пробелы в инфраструктуре: 14 % сообществ не имели поликлиник, 78 % — больниц, 11 % — рынков, 7 % — источников безопасной питьевой воды, 12 % — школ. В 46 % сообществ отсутствовал доступ к банкам, банкоматам или почтовым отделениям, и только 13 % имели центры обслуживания населения в своих границах. С другой стороны, во всех (100 %) обследованных сообществах был доступ к мобильному Интернету.

Доступность услуг в границах местного сообщества					
Вид услуги	Да	Нет			
Поликлиника	86%	14%			
Больница	22%	78%			
Интернет	100%	0%			
Рынок	89%	11%			
Питьевая вода	93%	7%			
Школа	88%	12%			
Центр занятости	11%	89%			
Банк, банкомат, почта	54%	46%			
ЦОН	13%	87%			

## ДОСТУПНОСТЬ УСЛУГ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАССТОЯНИЯ

В тех случаях, где в границах сообщества отсутствовало медицинское учреждение, ключевых информаторов просили назвать расстояние до ближайшего медицинского учреждения. По оценкам ключевых информаторов, в 14 процентах сообществ, где не было поликлиник, 8 373 семьям (11 %) приходилось преодолевать более пяти километров, чтобы попасть в медицинские учреждения в других местах. В 78 процентах сообществ, где не было больниц, 47 343 семьи (10 процентов) вынуждены были преодолевать более 25 километров, чтобы добраться до больниц в других местах. В 11 процентах сообществ, где нет рынков, 17 339 семей (35 %) вынуждены преодолевать более 10 километров, чтобы добраться до ближайшего рынка. В 7 процентах сообществ, где нет источников безопасной питьевой воды, 17 173 семьям (55 %) приходится преодолевать три километра и более, чтобы добраться до безопасной питьевой воды. В 12 процентах сообществ, где нет школ, 22 732 семьи (40 %) не имеют доступа к образовательным учреждениям на расстоянии менее трех километров. В 89 процентах сообществ, где нет центров занятости, 78 266 семей (13 %) вынуждены преодолевать расстояние в 40 и более километров, чтобы попасть в центр занятости. В 46 процентах сообществ, где нет банков, банкоматов или почты, 20 609 семей (10 %) вынуждены преодолевать более 30 километров. Наконец, в 87 процентах сообществ, где нет ЦОН-ов, более 80 922 семей (14 процентов) вынуждены преодолевать более 30 километров, чтобы добраться до ближайшего ЦОНа.

РАССТОЯНИЕ ДО БЛИЖАЙШЕГО ЦЕНТРА УСЛУГ ДЛЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, НЕ ИМЕЮЩИХ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ

Расстояние	<b>Ё</b> Поликлиника	□□□ □□□ Больница	ДШД Бынок	<b>сСУ</b> Питьевая вода	<b>Школа</b>	<b>Е</b> Центр занятости	<b>ра</b> Банк(омат), почта	А <u>Р</u> А <u>ii</u> ЦОН
				Количество д	домохозяйств			
0-5 KM	70 953	171 890	14 709	18 968	48 777	127 071	91 336	134 017
6-10 KM	6 248	126 050	17 210	5 871	5 436	136 903	51 962	146 088
11-15 KM	1 032	67 479	4 525	2 965	122	115 206	23 148	106 333
16-20 KM	755	45 069	4 892	1 405	2 951	64 797	14 009	58 211
21-25 KM	0	26 966	3 410	945	0	30 230	8 809	38 525
> 25 KM	338	47 343	4 512	1 209	21	132 095	26 355	99 977
Всего домохозяйств	79 326	484 797	49 258	31 363	57 307	606 302	215 619	583 151





