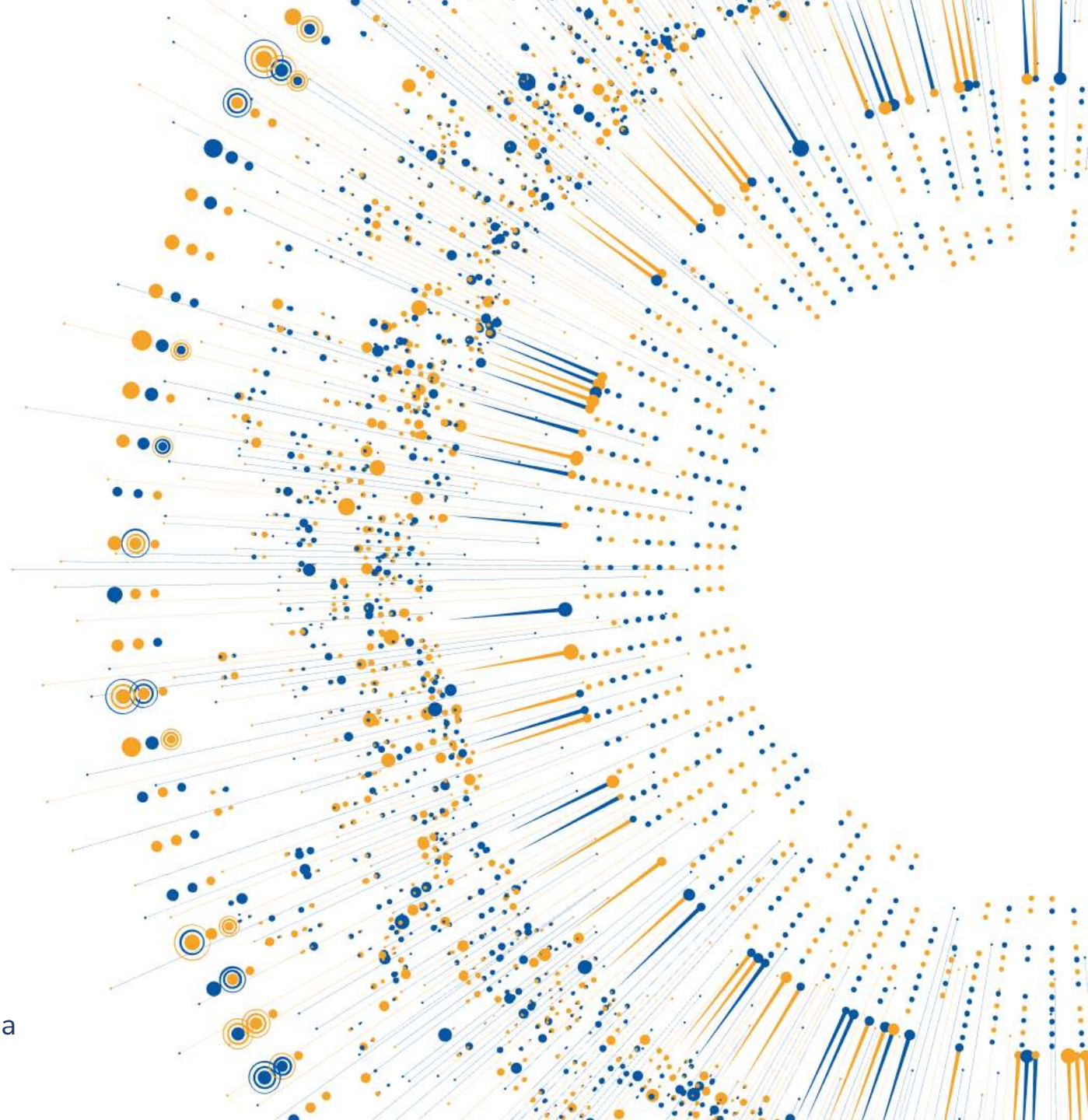




БЮРО НАЦИОНАЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ
АГЕНТСТВА ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ
ПЛАНИРОВАНИЮ И РЕФОРМАМ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

Use of administrative sources – social assistance database

Natalya Belonossova,
Bureau of National Statistics, Kazakhstan
Совещание экспертов по измерению бедности и неравенства
Женева (Швейцария), 27-29 ноября 2023 года



Основание

Использование данных административных источников – главное направление совершенствования статистической деятельности Бюро национальной статистики Казахстана

Основание – переход Казахстана на использование медианного дохода при исчислении социальных выплат

Планируется с 2025 года производить выплаты адресной социальной помощи бедным не на основании величины прожиточного минимума (критерий - 70%), а на основании медианного дохода (50%)

Этапы работы

- В Казахстане запущена Цифровая карта семьи

Цифровая карта семьи – это информационная система, аккумулирующая сведения из различных государственных органов, позволяющая определять уровень социального благополучия граждан и в проактивном формате оказывать им гарантированную государственную поддержку.

Цифровая карта семьи интегрирована с аналитической системой Электронное правительство, через которую доступны 24 базы данных государственных органов, где содержится информация, например по уровню доходов на основе пенсионных отчислений, наличию движимого и недвижимого имущества, состав семьи, наличие кредитов и так далее.

На основании Цифровой карты семьи можно осуществлять анализ, который позволяет оценивать и отслеживать уровень благосостояния семьи по экономическим, социальным и жилищным условия, здоровью и образованию.

Этапы работы

- **Основным различием** в методике Бюро национальной статистики и EU-SILK является - для расчета уровня бедности Бюро использует «Доход, используемый для потребления (ДИП)», а в методике EU-SILC используется понятие располагаемого денежного дохода
 - **Доходы населения, использованные на потребление** = потребительские расходы (без капиталовложений в производственную деятельность и накопление) + стоимость (в денежном выражении) потребленной в натуральной форме продукции собственного производства и трансфертов
 - **Располагаемый доход** = Доход от занятости + Доход от собственности + Трансферты, полученные наличными средствами – Налоги – Обязательные взносы на социальное страхование – Выплаты другим домохозяйствам

Этапы работы

В ходе работы и детального анализа вопросников для обследования домохозяйств, была выведена формула для расчета располагаемого дохода, соответствующая международным стандартам и адаптированная под национальный контекст

➤ **Располагаемый доход =**

Доход от работы по найму + Доход от работы по не найму + Доход от собственности +
Доход от сдачи в аренду жилья + Доход от сдачи в аренду земли, сельскохозяйственной техники +
Пенсионные выплаты + Адресная социальная помощь + Жилищная помощь +
Государственные пособия семьям, имеющим детей + Государственные социальные пособия +
Специальные государственные пособия + Другие виды трансфертов от государства +
Стипендии + Алименты + Материальная помощь в денежной форме –
Налог на землю - Налог на имущество - Налог на транспорт –
Прочие платежи в бюджет – Штрафы – Страхование – Алименты

Этапы работы

В ходе работы и детального анализа вопросников для обследования домохозяйств, была выведена формула для расчета располагаемого дохода, соответствующая международным стандартам и адаптированная под национальный контекст

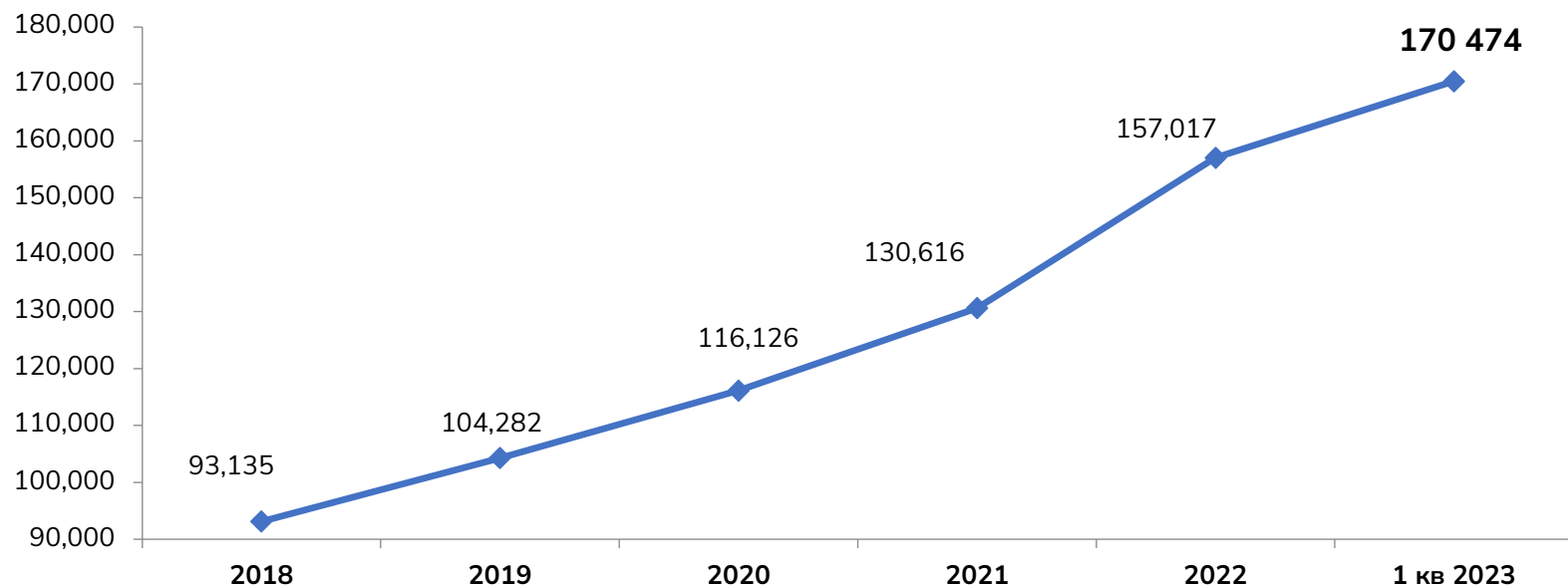
➤ **Располагаемый доход =**

Доход от работы по найму + Доход от работы по не найму + Доход от собственности +
Доход от сдачи в аренду жилья + Доход от сдачи в аренду земли, сельскохозяйственной техники +
Пенсионные выплаты + Адресная социальная помощь + Жилищная помощь +
Государственные пособия семьям, имеющим детей + Государственные социальные пособия +
Специальные государственные пособия + Другие виды трансфертов от государства +
Стипендии + Алименты + Материальная помощь в денежной форме –
Налог на землю - Налог на имущество - Налог на транспорт –
Прочие платежи в бюджет – Штрафы – Страхование – Алименты

- Рекомендуется - интеграция административных данных в обследование домашних хозяйств. Данная практика активно применяется странами ОЭСР.
- Данные о социальных пособиях, налогах, отдельных видах доходов могут быть интегрированы из «Цифровой карты семьи».

Результаты работы

	Доля домашних хозяйств с нулевыми доходами	Вариант 1				Вариант 2				Вариант 3				Вариант 4			
		нулевые значения исключены				нулевые значения заменены медианным доходом				нулевые значения заменены медианным доходом + с учетом досчета по ЛПХ и ИП, после удаления экстремальных значений по указанным регионам				нулевые значения заменены медианным доходом + с учетом досчета по ЛПХ и ИП			
		медианный доход	средний доход	доля населения с доходами ниже		медианный доход	средний доход	доля населения с доходами ниже		медианный доход	средний доход	доля населения с доходами ниже		медианный доход	средний доход	доля населения с доходами ниже	
				50% от медианы	60% от медианы			50% от медианы	60% от медианы			50% от медианы	60% от медианы				
Казахстан	16,7	102 230	138 963	23,2	29,5	102 230	132 503	19,1	24,3	149 119	284 699	21,1	26,3	142 994	172 163	21,5	26,1



Выражение признательности

- Работа с Цифровой картой семьи была осуществлена при поддержке ЮНИСЕФ (Маймековой Алтынай, региональному специалисту по социальной политике, офиса ЮНИСЕФ по странам Европы и Центральной Азии)
- Сотрудникам Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

Благодарим за внимание!