

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ

«Л.Н. ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУРАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ

**Студенттер мен жас ғалымдардың
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»
XIX Халықаралық ғылыми конференциясының
БАЯНДАМАЛАР ЖИНАҒЫ**

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ
XIX Международной научной конференции
студентов и молодых ученых
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**PROCEEDINGS
of the XIX International Scientific Conference
for students and young scholars
«GYLYM JÁNE BILIM - 2024»**

**2024
Астана**

УДК 001

ББК 72

G99

«ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024» студенттер мен жас ғалымдардың XIX Халықаралық ғылыми конференциясы = XIX Международная научная конференция студентов и молодых ученых «ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024» = The XIX International Scientific Conference for students and young scholars «ǴYLYM JÁNE BILIM – 2024». – Астана: – 7478 б. - қазақша, орысша, ағылшынша.

ISBN 978-601-7697-07-5

Жинаққа студенттердің, магистранттардың, докторанттардың және жас ғалымдардың жаратылыстану-техникалық және гуманитарлық ғылымдардың өзекті мәселелері бойынша баяндамалары енгізілген.

The proceedings are the papers of students, undergraduates, doctoral students and young researchers on topical issues of natural and technical sciences and humanities.

В сборник вошли доклады студентов, магистрантов, докторантов и молодых ученых по актуальным вопросам естественно-технических и гуманитарных наук.

УДК 001

ББК 72

G99

ISBN 978-601-7697-07-5

**©Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия
ұлттық университеті, 2024**

для того, чтобы создать гармоничный и согласованный эффект. Автор через цвета хочет передать, что наша культура является гармоничной, уютной, комфортной, что является крайне важным для правильной репрезентации культуры, по Саиду. Текстура – смешанные материалы. Данная текстура состоит из комбинации разных материалов, таких как металл, стекло, дерево, ткань и т.д. В контексте теории постколониализма и визуальной социологии данная текстура подчеркивает эффект богатства, многообразия и сложности культуры. Символы бывают прямого и косвенного назначения. Символы прямого назначения - национальная костюм, головной убор. Символы косвенного назначения - украшения, которые разбросаны по всей иллюстрации, телефон.

Таким образом, можно сказать, что данная иллюстрация в полной мере подходит под тематику деколонизацию, описанную именно Саидом, потому что в данной иллюстрации казахская культура не показана через концепцию “The Other”, а напротив демонстрируется её особенность того, что она может стать для каждого своей, по причине своей сложности и многогранности, каждый в ней найдёт что-то своё. Концепция репрезентации- казахская культура представлена как современная, которая может подстраиваться под течение времени, однако не изменит своим ключевым принципам и правилам в угоду трендам, а скорее подстроит тренды под себя, как в примере с телефоном. Однако, стоит отметить, что это еще далеко от идеала, потому что с точки зрения репрезентации, у профиля не соблюдены правила первичной интерпретации- не имеется единой гаммы цветов и стиля цветов, разве что только стиль рисования. В целом, только по этой одной иллюстрации можно сделать вывод, что казахская культура- богатая, многообразная, самостоятельная, сложная, современная, но в то же время уютная, комфортная, гармоничная и понимающая.

Список использованных источников

1. Петр Штомпка, Визуальная социология, Фотография как метод исследования, Москва, Логос, 2007.
2. Эдвард Вади Саид, Ориентализм, 2021, «Гараж», Москва.
3. Электронный ресурс, профиль https://www.instagram.com/_rosiee_/
4. Электронный ресурс, иллюстрация <https://www.instagram.com/p/CpsNyXmov8R/>

УДК 369.011.42

ОЦЕНКА ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА В ОБЛАСТИ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ БЕДНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ КАЗАХСТАНА

Завьялова Наталья Игоревна

n.zavyalova99@gmail.com

Магистрантка 2 курса кафедры «Социология»,

ЕНУ им. Л.Н.Гумилева, Астана, Казахстан

Научный руководитель – Абетова З.Т., к.ф.н., и.о. доцента

Уровень бедности населения является одним из ключевых показателей социально-экономического развития страны. Он отражает степень удовлетворения основных потребностей населения и его способность обеспечить себе достойный уровень жизни. В связи с этим, оценка уровня бедности населения является важной задачей для правительств всех стран, включая Казахстан. Однако, несмотря на то, что проблема бедности является глобальной, подходы к ее измерению могут значительно различаться в разных странах. В связи с этим, оценка зарубежного опыта и возможность его использования в условиях Казахстана представляется актуальной темой для исследования.

Особый интерес для Казахстана представляет опыт экономически развитых стран, поскольку они имеют большой опыт в решении экономических проблем и повышении уровня жизни населения.

Одним из наиболее распространенных является подход, основанный на определении порога бедности. Порог бедности - это минимальный уровень дохода, необходимый для удовлетворения основных потребностей человека. В разных странах этот порог может различаться в зависимости от стоимости жизни и других факторов. В Соединенных Штатах Америки, уровень абсолютной бедности рассчитывается и обновляется ежегодно на основе показателей порога бедности (The Poverty Threshold, Poverty Line), который представляет собой минимальный денежный доход, необходимый для поддержания домашнего хозяйства продуктами питания, жильем и основными потребностями и ежегодно корректируется с учетом инфляции.

Денежный доход состоит из заработной платы, дохода от самостоятельной занятости, инвестиционного дохода перед уплатой налогов, выплат по социальному обеспечению, пособия по безработице и не включает в себя неденежную помощь (noncash benefits).

Размер порога бедности варьируется в зависимости от количества членов семьи (см. таблицу 1).

Таблица 1 - Пороговый уровень бедности (The Poverty Thresholds), 2024 [1]

Члены семьи/домохозяйства	Пороговый уровень
1	15 060 долларов США
2	20 440 долларов США
3	25 820 долларов США
4	31 200 долларов США
5	36 580 долларов США
6	41 960 долларов США
7	47 340 долларов США
8	52 720 долларов США
более чем 8 человек	5380 долларов за каждого дополнительного человека.

Пороги бедности представляют собой первоначальную версию федерального показателя бедности. Они обновляются каждый год Бюро переписи населения. Пороговые значения используются в основном для статистических целей — например, для подготовки оценок количества американцев, живущих в бедности каждый год. Другими словами, все официальные данные о бедности населения рассчитываются с использованием пороговых значений бедности, а не руководящих принципов.

Еще одним подходом является использование индекса бедности, который учитывает не только доход, но и другие факторы, такие как образование, здоровье и доступ к услугам. Этот подход позволяет более полно оценить уровень бедности населения и выявить группы, наиболее нуждающиеся в помощи. Так, к примеру, в качестве показателя эффективности европейской программы по борьбе с бедностью был избран индикатор, который отражает различные аспекты бедности в развитых странах, а именно, многомерный показатель риска бедности и социальной исключенности (people at risk of poverty or social exclusion (AROPE)) [2]. Этот индекс объединяет три критерия определения бедности населения:

- *Риск относительной доходной бедности.* Концепция относительной бедности используется для определения этого риска в индексе AROPE. Человек считается малоимущим, если его подушевой располагаемый доход меньше 60% от медианного дохода в стране. Подушевой располагаемый доход рассчитывается как сумма денежных доходов всех членов домохозяйства, за вычетом налогов и социальных платежей, разделенная на эквивалентное число членов домохозяйства согласно шкале ОЭСР.

- *Наличие существенных материальных деприваций.* Человек признается испытывающим существенную материальную депривацию если из-за недостатка средств он

не может позволить себе как минимум четыре из следующих девяти пунктов: 1) оплата долгов по жилищным и коммунальным услугам, кредитам; 2) ежегодный отпуск вне дома; 3) питание с мясом, курицей, рыбой (или вегетарианским эквивалентом) хотя бы раз в два дня; 4) обогрев жилья; 5) непредвиденные расходы; 6) телефонная связь; 7) цветной телевизор; 8) стиральная машина; 9) личное транспортное средство.

- *Исключенность из рынка труда.* Показатель исключения из трудовой деятельности отражает низкую интенсивность занятости среди лиц трудоспособного возраста. Считается, что человек исключен из рынка труда в прошлом году, если сумма всех отработанных месяцев его домохозяйством в возрасте от 18 до 59 лет за прошедший год, разделенная на сумму всех возможных рабочих месяцев, составляет менее 0,2.

Таким образом, методология AROPE определяет три критерия для определения бедности: риск относительной доходной бедности, материальная депривация и исключение из рынка труда. В результате, человек может считаться бедным только на основании одного из этих критериев (что является достаточным основанием для признания его бедным в соответствии с AROPE), или на основании двух или трех критериев одновременно.

Индекс бедности AROPE может быть применен в Казахстане для оценки эффективности национальной программы борьбы с бедностью и определения наиболее уязвимых групп населения. Однако для его использования необходимо провести адаптацию методологии индекса с учетом особенностей казахстанской экономики и социальной сферы. Индекс AROPE использует определенные пороговые значения для определения уровня бедности. Эти значения могут потребовать корректировки для казахстанских условий. После адаптации методологии индекса AROPE его можно будет использовать для анализа бедности в Казахстане и разработки мер по ее снижению.

В отличие от Казахстана, в Канаде нет официальной черты бедности. Вместо этого канадское правительство рассчитывает и публикует три типа оценок бедности: пороговые значения низкого дохода (LICOs), показатель низкого дохода (LIM) и метод рыночной корзины.

Правительством Канады рассчитываются следующие виды оценки годовых порогов абсолютной бедности:

1) Показатели предельного уровня низкого дохода (LICOs). Рассчитываются для 7 размеров семей и для 5 типов районов (сельские и городские с разной численностью населения). LICOs используются Статистическим управлением Канады с конца 1960-х годов и являются наиболее традиционной и широко признанной оценкой бедности в Канаде. Они основаны на уровнях дохода после уплаты налогов, при которых семьи тратят на 20% больше своего дохода после уплаты налогов, чем среднестатистическая семья, на три основных товара: еду, кров (жилплощадь) и одежду.

Пороговые значения рассчитаны для семи размеров семей (от одной до шести и более) и пяти размеров общин (сельские, городские до 30 000 человек, городские от 30 000 до 99 999, городские от 100 000 до 499 999 и более). Соответственно, рассчитывается 35 различных пороговых значений, учитывающих разницу в размерах семей и общин.

В настоящее время LICO рассчитываются на основе структуры расходов за 1992 год и обновляются каждый год с учетом изменений цен, отраженных в данных ИПЦ. В 1992 году средняя доля расходов на три основных товара в Канаде составляла 43% дохода, таким образом, любые домохозяйства, тратящие более 63% (на 20% больше) своего дохода на основные товары, по этой оценке были определены как бедные. Поскольку LICO составляются на основе средних моделей потребления домашних хозяйств, мы можем рассматривать эту оценку бедности как относительную черту бедности.

2) Показатель низкого дохода (LIM). Показатель низкого дохода (LIM), разработанный Статистическим управлением Канады в 1991 году, также является оценкой относительной бедности, поскольку он строится на основе среднего уровня дохода домохозяйства. Это рассчитывается на основе 50% среднего дохода после уплаты налогов, скорректированного с учетом размера семьи. В отличие от LICOs, различия в размере сообщества не учитываются при расчете LIM.

3) Метод потребительской корзины (МВМ). МВМ был предложен Канадским центром развития людских ресурсов (HRDC) в ответ на запросы федеральных, провинциальных и территориальных министров, ответственных за социальные службы, которым необходимо было более точно понять семьи с низким доходом с точки зрения стоимости жизни. Минимальная стоимость жизни оценивается на основе МВМ, поэтому это абсолютный показатель низкого дохода, а не относительный, как LICOs и LIM [3].

На основе размера домохозяйств и регионов, получается 35 разных границ. Расчет затрат на приобретение определенного набора товаров и услуг, необходимых для обеспечения базового уровня жизни и социальной интеграции, включая:

- продукты питания, соответствующие продовольственной корзине Канады;
- одежда и обувь;
- среднюю арендную плату за районы (сельские и городские с разной численностью населения) каждого размера, расположенные в каждом регионе и области;
- оплату общественного транспорта в регионе (годовые общие расходы на месячные билеты на транспорт для двух взрослых и оплату 12 поездок на такси);
- оплата других необходимых товаров и услуг.

Корзина формируется и рассчитывается с учетом стоимости жизни семьи из двоих взрослых и двоих детей, проживающей в районах с различной численностью населения в десяти провинциях.

Таким образом, подводя итоги данной статьи, можно отметить, что оценка зарубежного опыта в области измерения уровня бедности населения может быть полезной для Казахстана. Во-первых, это позволит более точно определить уровень бедности в стране и выявить группы населения, наиболее нуждающиеся в помощи. Во-вторых, это поможет разработать эффективные меры социальной поддержки и программы борьбы с бедностью. Однако, при использовании зарубежного опыта необходимо учитывать особенности Казахстана. Например, стоимость жизни в Казахстане может отличаться от стоимости жизни в других странах, что может повлиять на определение порога бедности. Также необходимо учитывать культурные и социальные особенности населения Казахстана, которые могут влиять на его потребности и возможности. Правильный выбор подхода к измерению уровня бедности позволит более точно определить потребности населения и разработать эффективные меры социальной поддержки.

Список использованных источников

1. U.S. Federal Poverty Guidelines Used to Determine Financial Eligibility for Certain Programs. HHS Poverty Guidelines for 2024 <https://aspe.hhs.gov/topics/poverty-economic-mobility/poverty-guidelines>
2. Guio A.-C., Gordon D., Marlier E. Measuring Material Deprivation in the EU: Indicators for the Whole Population and Child-Specific Indicators. Eurostat Methodologies and Working Papers. URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/documents/3888793/5853037/KS-RA-12-018- EN.PDF>
3. Официальная черта бедности в Канаде – обзор https://unece.org/sites/default/files/2021-11/PPP_E.%20Social%20policies_Canada_rus.pdf

УДК 364.264.4

РОЛЬ ГРУПП САМОПОМОЩИ В СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ С СЕМЬЯМИ, ВОСПИТЫВАЮЩИМИ ДЕТЕЙ С РАС (РАССТРОЙСТВА АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА) КАК ИНСТРУМЕНТ ДЕКОНСТРУКЦИИ СТИГМЫ

Исабекова Хакима Сапаргалиевна

hakima_65@gmail.com

Магистрант кафедры социологии ЕНУ имени Л. Н. Гумилева, Астана, Казахстан
Научный руководитель – Мухамбетова Куралай Арапбаевна., к.с.н., и.о. доцента