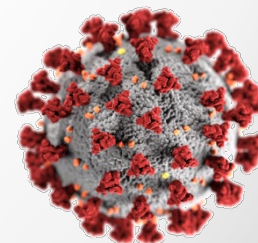


Исследование практики национальных статистических управлений по адаптации обследований для измерения бедности и уязвимости в условиях пандемии COVID-19

Рафкат Хасанов, консультант UNEP



Задачи исследования

- Составление краткого вопросника для НСУ региона ЕЭК ООН
- Анализ информации, полученной от НСУ (вопросника, вебсайты) => выявление и описание передовых методов, которые можно было бы рекомендовать странам
- Взаимодействие с НСУ Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии => понимание их потребности в развитии потенциала для измерения бедности в условиях кризиса COVID
- Разработка предложений и рекомендаций по оказанию технической помощи странам Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии исходя из их спроса и с учетом рекомендаций в «Измерение бедности: руководство по дезагрегации данных» (ЕЭК ООН 2020)

Вопросник: Измерение бедности в период пандемии (июль 2020)

- Общая часть (1 вопрос)
- Адаптация проведения обследования к ограничениям физического контакта (4 вопроса)
- Специальные опросы, разработанные для условий кризиса и его воздействия (3 вопроса)
- Охват обследованиями уязвимых или находящихся в неблагоприятном положении групп, которые могут непропорционально больше пострадать в кризисных условиях (3 вопроса)
- Мониторинг бедности и уязвимости к бедности в более короткие, нежели годовые, интервалы (1 вопрос)
- Потребности статистических управлений в развитии потенциала (3 вопроса)


25 стран, в том числе 16 – региона ЕССАА


Работа НСУ в условиях пандемии COVID-19

- подавляющая часть НСУ (22 из 25) продолжали проводить обследования
- 20 НСУ перешли на методы удаленного обследования
- телефонный опрос – основной метод удаленной работы

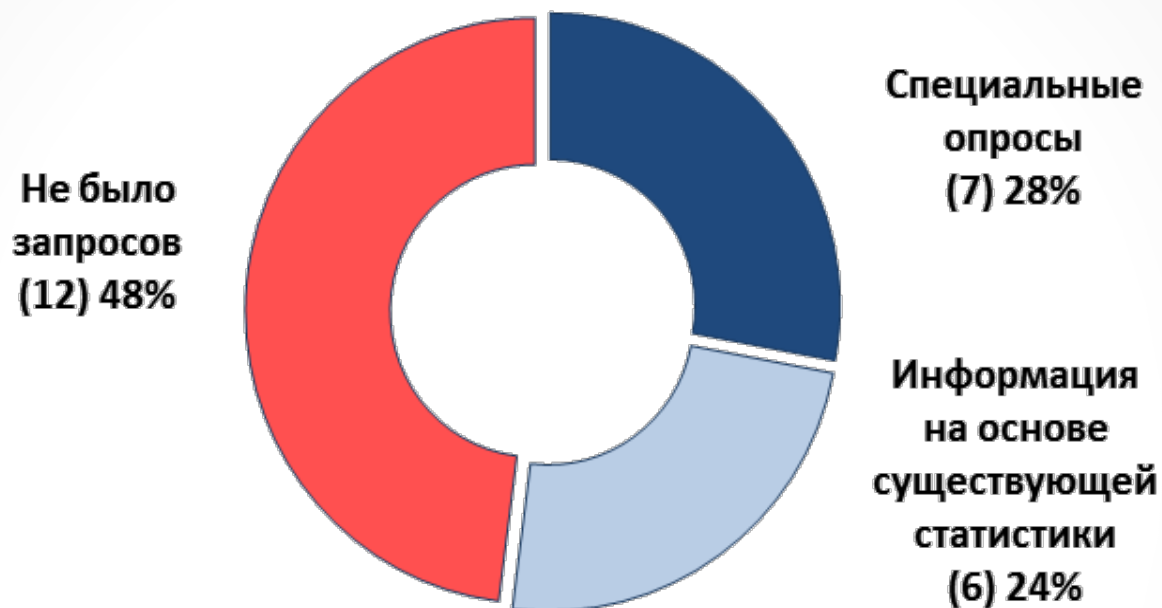
Беларусь, Казахстан и Северная Македония: основной метод обследования – персональные интервью, с соблюдением требований физического дистанцирования и использования СИЗ

Россия: дополнительно к телефонному опросу проводились персональные интервью при обязательном использовании СИЗ

 *Канада и Латвия:* дополнительно к телефонному опросу используют метод опроса на вебсайте

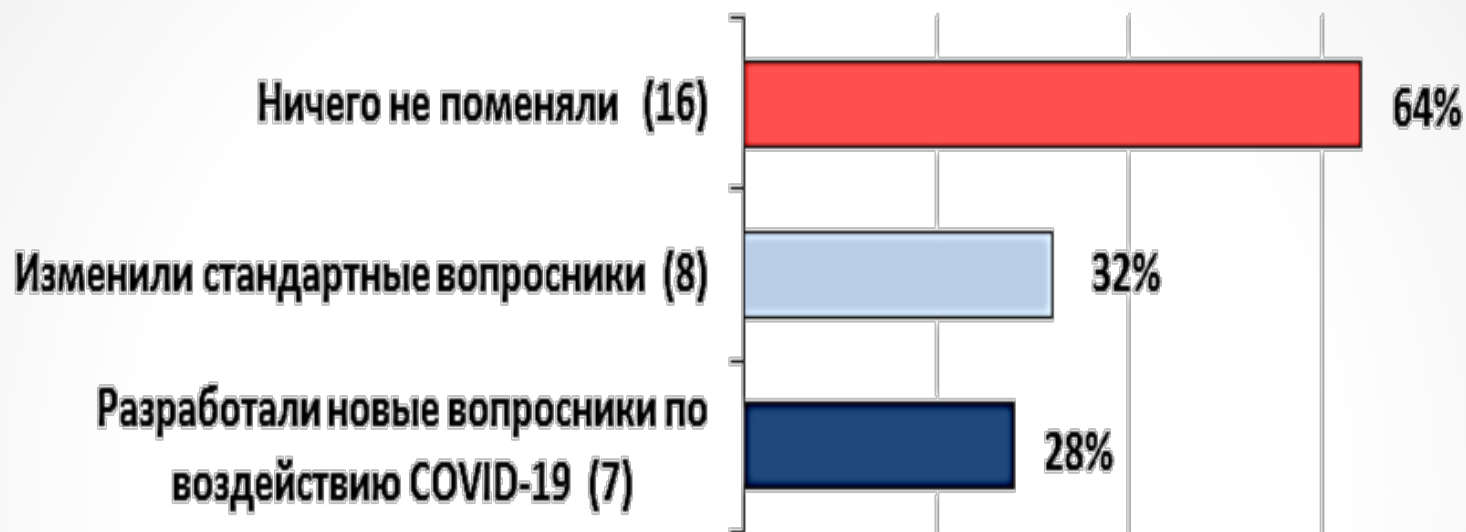
 *Канада:* единственное НСУ, использующее метод «Данные, собираемые гражданским обществом / краудсорсинг»

Работа НСУ по запросам правительственных органов



- *Казахстан, Кыргызстан, Россия, Люксембург, Швейцария, Мексика:* выполняли запросы госорганов на базе существующей статистики
- *Австрия, Великобритания, Израиль, Молдова, Словакия, США, Канада:* разрабатывали и проводили специальные опросы по запросам госорганов

Отражение пандемии COVID-19 в вопросниках

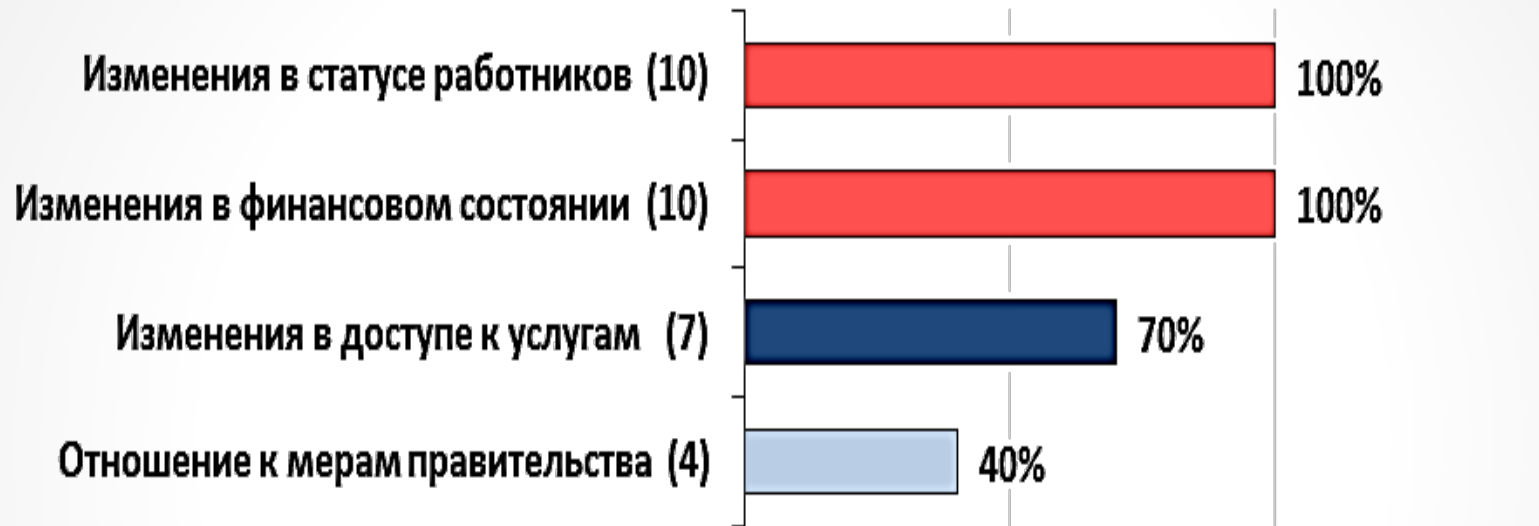


- *Россия, Австрия, Великобритания, Италия, Люксембург, США, Канада, Мексика:* изменили существующие вопросники и добавили вопросы связанные с COVID-19
- *Австрия, Великобритания, Люксембург, США, Канада, Молдова и Словакия:* были разработаны новые вопросники по воздействию COVID-19

Исследования влияния COVID-19 на наиболее уязвимые группы населения

	Великобритания	Швейцария	США	Канада	Мексика
Бедные и уязвимые	✓	✓	✓	✓	
Неформально занятые			✓	✓	✓
Малый (микро) бизнес	✓	✓	✓		✓
Пенсионеры	✓	✓	✓		
ЛОВЗ	✓	✓	✓	✓	
Женщины	✓	✓	✓	✓	✓
Медицинские работники	✓		✓	✓	

Исследования влияния COVID-19 на наиболее уязвимые группы населения: основные темы



- проблемы, связанные с дистанционным обучением (*Молдова*);
- симптомы здоровья, связанные с COVID-19 и общим состоянием здоровья (*Австрия*);
- некоторые профилактические меры (*Мексика*);
- вопросы удовлетворенности отдельными финансовыми и социально-психологическими аспектами жизни (*Швейцария*).

Сокращение временного интервала для проведения опросов: что сделано?



- *Босния и Герцеговина, Израиль, Казахстан, Люксембург, Мексика, Россия, Северная Македония:* упрощение вопросников, исключение некоторых дополнительных модулей
- *Австрия, Великобритания, Люксембург, Словакия, США, Канада:* внедрение новых «летучих» обследований по отдельным тематическим вопросам, связанным с COVID-19
- *Армения, Словакия, Канада, Мексика:* изменение дизайна выборки •

Трудности проведения обследований в условиях пандемии



- отсутствие номеров телефонов респондентов;
- увеличение процента отказа респондентов от телефонных опросов / прерывание опроса до его завершения;
- низкий уровень доверия к интервьюированию по телефону

Исследования воздействия COVID-19: предполагаемые методы



10 НСУ из 13 НСУ ориентируются на использование одного или максимум двух методов обследования




только три НСУ (*Казахстана, России и Канады*) предполагают применение более широкого спектра методов (от 3 до 5)

После опроса: некоторые развивающиеся страны начали проводить веб-опросы (Казахстан, Кыргызстан)

Лучшая практика: оперативная разработка новых тем для опросов

- *Швейцария:* широкий спектр вопросов, позволяющих получить более детальную картину благосостояния респондента и степени его удовлетворенности жизнью в условиях пандемии
- *Люксембург:* исследование социально-экономического воздействия COVID-19 и, в частности, карантина на психическое здоровье
- *Австрия:* вопросы по восприятию защитных мер, принятых федеральным правительством, благополучию, изменениям в рабочей ситуации, последствиям пандемии COVID-19 и их субъективному восприятию
- *Канада:* исследование опасений граждан перед стигматизацией, обусловленной пандемией; вопросы влияния COVID-19 на психическое здоровье; воспитание во время пандемии
- *Латвия:* составление карты районов с наибольшей плотностью пожилых людей с целью их особой защиты во время карантина

Лучшая практика: «летучие» онлайн опросы и новые дата-продукты

**Statistics Canada**
Statistique Canada

Я виноват - "Адам женится на Еве" - Адам женится на Еве - Песни из отечественных к
pesnifilm.ru/load/adam_zhenitsja_na_eve/ja_vinovat_quot_adam_zhenitsja_na_eve_quot/11

About usFrequently asked questionsContact us

Start of questionnaire → Getting started

Impacts of COVID-19 on Health Care Workers: Infection Prevention and Control

Getting started

Why are we conducting this survey?

The purpose of this crowdsourced questionnaire is to understand the impact of COVID-19 on Canadian health care workers, with particular focus on access to personal protective equipment (PPE) and infection prevention and control (IPC) measures in the workplace.

This voluntary questionnaire will cover job type and setting, training and information on PPE and IPC practices and protocols, use and access to PPE, and personal health. It also includes general demographic questions.

Information collected may be used by the Public Health Agency of Canada, Health Canada, the Canadian Institute for Health Information and other government organizations to help to inform the delivery of health care services and to better understand what health care workers need in terms of equipment, training and support.

Your information may also be used by Statistics Canada for other statistical and research purposes.

Although voluntary, your participation is important so that the information is as complete as possible.

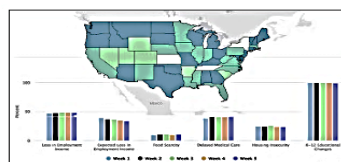
US Census Bureau COVID-19 Site

Статистическая служба Канады

Бюро переписи населения США

Highlighted Census Programs

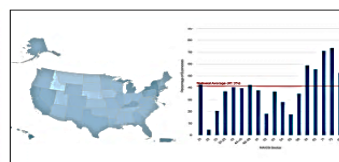
These Census Bureau experimental data products are innovative statistical products created using new data sources or methodologies that benefit data users in the absence of other relevant products.



Household Pulse Survey

This is a 20-minute online survey studying how the COVID-19 pandemic is impacting households across the country from a social and economic perspective. The survey asks about how jobs, finances, access to food, health, housing, and schooling of you and those you live with have been affected by the ongoing crisis.

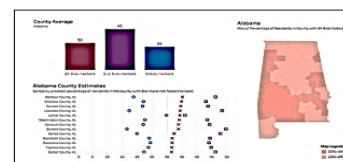
Read More



Small Business Pulse Survey

This experimental survey measures the changes in business conditions on our nation's small businesses during the coronavirus (COVID-19) pandemic. Business Pulse complements existing U.S. Census Bureau data collections by providing high-frequency, detailed information on small business-specific initiatives such as the Paycheck Protection Program.

Read More



Community Resilience Estimates (CRE)

The capacity of individuals and households within a community to absorb, endure, and recover from the health, social, and economic impacts of a disaster.

Read More

Лучшая практика: широкое информирование по вопросам COVID-19



не только публикация на вебсайтах НСУ данных по COVID-19, но и их выигрышная визуализация



обеспечение прямого доступа к базам данных с возможностью скачивания



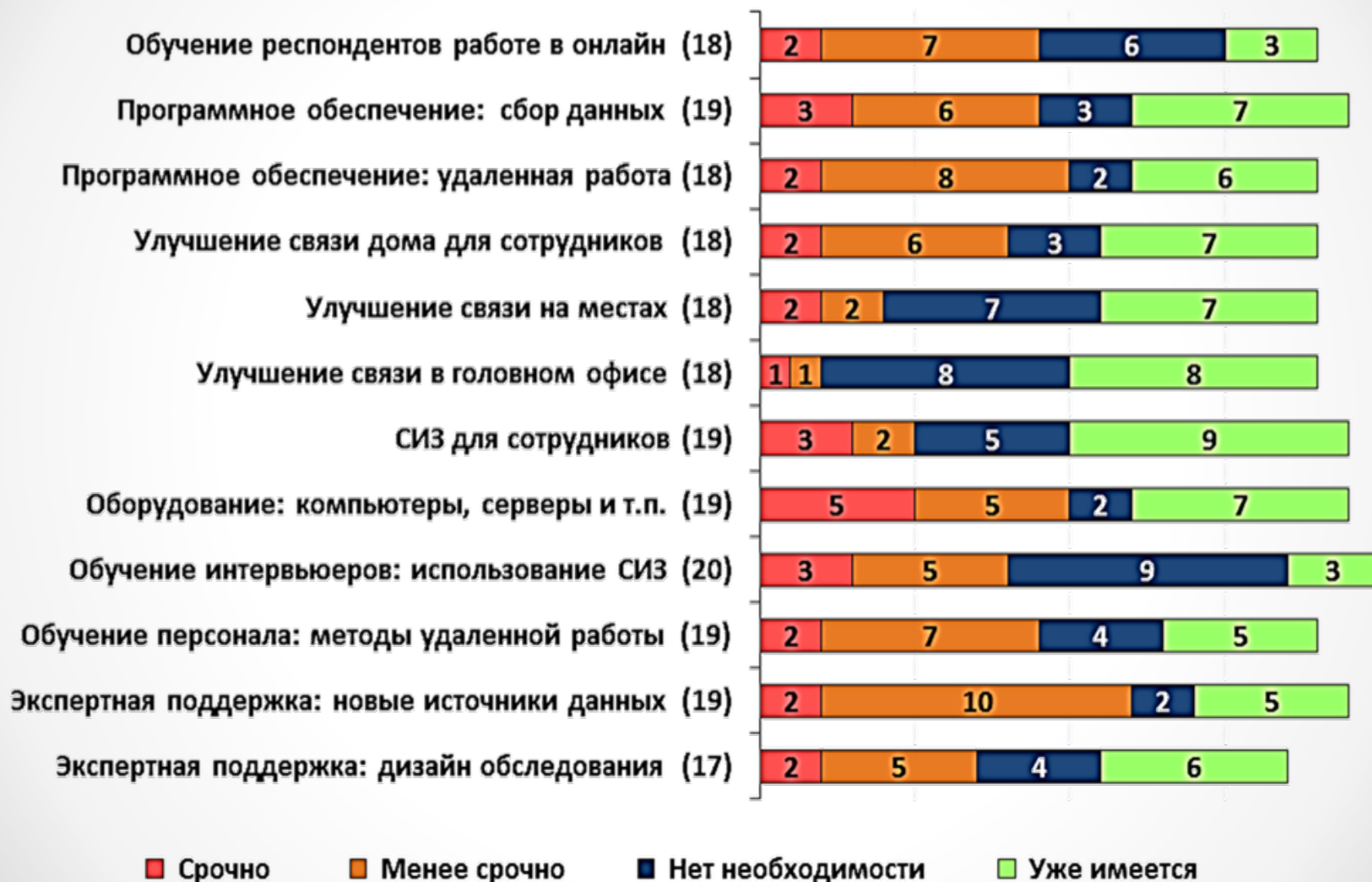
размещение пресс-релизов и статей, посвященных различным аспектам пандемии

- *Канада:* портал данных «COVID-19 – A data perspective» представляет, в числе прочего, правительственный План экономического реагирования на COVID-19 в Канаде; новейшие статьи по воздействию COVID-19 на экономику и общество
- *Великобритания:* регулярная и оперативная публикация статистических бюллетеней и статей
- *Люксембург:* портал «Досье коронавируса» содержит значительное число различных ссылок на материалы прессы, аналитических центров/сетей, видеоролики на YouTube, научные журналы

Лучшая практика: активное партнерство в исследовательских консорциумах

- *Канада:* Статистическая служба , Торговая палата и владельцы бизнеса - *Обзор условий ведения бизнеса*
- *Канада:* Статистическая служба и Агентство общественного здравоохранения - *Данные о количестве подтвержденных случаев COVID-19*
- *Австрия:* Статистическая служба , Министерство науки, Красный Крест и Венский медицинский университет - *Исследование распространенности COVID-19*
- *США:* Бюро переписей, Служба экономических исследований Министерства сельского хозяйства, Бюро статистики труда, Национальный центр статистики здравоохранения, Национальным центр статистики образования и Министерство жилищного строительства и городского развития - *Обследование пульса домашних хозяйств*

Какая поддержка нужна НСУ?



Самые насущные потребности НСУ (страновые ответы –срочно и менее срочно)

- ✓ экспертное содействие в использовании новых источников данных (12 ответов ;
- ✓ оборудование: компьютеры, планшеты, серверы и т. п. (10);
- ✓ программное обеспечение для удаленной работы (9);
- ✓ программное обеспечение для удаленного сбора данных (10);
- ✓ обучение респондентов работе в режиме онлайн (9) ;
- ✓ обучение сотрудников методам дистанционной работы (9).

Ответила 21 страна

Наиболее острые проблемы проведения обследований бедности и уязвимости (консультации с НСУ)

- сложности технического и финансового характера при проведении телефонного опроса
- неадаптированность к телефонному опросу традиционных вопросников ОБДХ, имеющих большой объем
- трудности формирования выборки как для традиционных (ротация) и новых методов (взвешивание)
- рост числа отказов от ответов в ходе телефонного опроса
- проблема проведения обязательной ротации
- формальные процедуры утверждения статистических форм могут стать барьером для ускорения процессов проведения обследований, в том числе ускоренных «летучих» опросов

Первоочередные рекомендации по оказанию технической помощи НСУ

- тренинги по новым подходам и методам проведения статистических обследований и ознакомление с лучшей практикой
 - новые методы дистанционного опроса (краудсорсинг, опросы на вебсайте, опросы через социальные сети...)
 - формирование базы респондентов (цифровые базы контактов)
 - развитие сайта НСУ и использование дружественных интерфейсов
- техническое содействие по вопросам организации ОБДХ и «летучих» опросов в условиях пандемии COVID-19
 - совершенствование методов определения выборки
 - Снижение доли не ответивших респондентов
 - «летучие» тематические опросы и проблемы выборки
 - возможности пересмотра вопросников ОБДХ для онлайн работы

Первоочередные рекомендации по оказанию технической помощи НСУ

- техническое содействие по созданию системы мониторинга воздействия COVID-19 на социально-экономическую ситуацию в целом
 - проведение тренинга по хорошей практике;
 - оказание содействия в отборе соответствующих показателей:
 - разработка требований к метаданным (методы расчета, периодичность, единицы измерения, национальные и региональные аспекты, источники данных и т.п.);
 - разработка рекомендаций по определению показателей мониторинга на основе проведения опросов и массовой статистики;
- тренинги по методическим материалам ЕЭК ООН в сфере статистики
 - «Измерение бедности: Руководство по дезагрегированию данных»

Благодарю за
внимание!