Публикация существующих данных в соответствии с принципами открытых данных

28 марта 2020 г.

Идентификация существующих наборов данных для приоритетного распространения является первым шагом к использованию открытых данных во время пандемии COVID-19. Вместо того, чтобы сосредоточиться на сборе новых данных, национальные статистические службы должны выявить существующие полезные данные из традиционных и нетрадиционных источников и опубликовать их, придерживаясь стандартов в целях максимизации доступа и удобства использования. В данном разделе представлены ресурсы для понимания состояния открытых статистических данных в разных странах, примеры публикуемых данных, имеющих решающее значение для понимания COVID-19, и реализуемые инициативы с использованием данных для остановки пандемии.

Инструменты для понимания состояния открытых данных в вашей стране

<u>Перечень открытых данных</u> (Компания Open Data Watch): инструмент, позволяющий НСС понять, насколько полны и доступны их предложения в области статистики. Перечень открытых данных также определяет ключевые наборы данных и степень дезагрегирования по странам для определения приоритетов.

<u>Барометр открытых данных</u> (Международная некоммерческая организация World Wide Web Foundation): индекс, ориентированный на готовность, реализацию и влияние открытых государственных данных, который включает национальную статистику, но не ограничивается ею.

Руководство по поддержке НСУ в части раскрытия данных

Руководство по внедрению открытых данных в национальных статистических службах (Рабочая группа ООН по открытым данным). В данном документе рассматриваются ключевые темы по открытым данным, которые имеют особое отношение к НСС, а также приводятся примеры ряда стран.

Раздел «Открытые данные» документа «Национальные стратегии по разработке руководства статистикой» (разработано группой ПАРИЖ-21). Эта глава посвящена процессу выработки руководящих принципов в сфере статистики и охватывает концепции и определения открытости, а также её использования для обеспечения подотчетности и прозрачности управления с акцентом на статистические системы, ведомства и их функционал.

Примеры полезности открытых данных в части COVID-19

Глобальный уровень

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) ежедневно публикует <u>отчеты</u> о глобальных и национальных данных об уровнях заболеваемости и смертности от COVID-19.

Центр системных наук и инженерии (CSSE) при Университете Джона Хопкинса разработал информационную панель с возможностью загрузки данных по мероприятиям, проводимым в мире, в том числе по перспективным мероприятиям. Европейский центр профилактики и контроля заболеваний (ECDC) предоставляет ежедневные данные о географическом распределении случаев COVID-19 по всему миру в загружаемой форме, а также панель мониторинга ситуации с последними данными наблюдения с числом заболеваний, смертей и картами распространения вируса.

Региональный уровень

Секретариат ОЭСР призывает к предоставлению фактов публикации и использования открытых государственных данных в ответ на вспышку COVID-19. <u>Живое и открытое хранилище данных</u> создано для отражения различной степени использования данных по мере прохождения через вспышку пандемии.

Национальный уровень

Австралийское бюро статистики создало страницу, где публикуются все информационные материалы, посвященные измерению воздействия COVID-19.

Статистическое управление Канады публикует <u>информационную панель, на которой</u> <u>представлены отдельные данные, относящиеся к мониторингу воздействия COVID-</u> 19 на экономическую активность в Канаде.

Национальная комиссия здравоохранения Китайской Народной Республики ежедневно публикует обновленную информацию о ключевых показателях COVID-19.

Каждый день в полдень Центр контроля заболеваний США публикует подробные данные о случаях заболевания COVID-19 по всей стране.