## **Распространение данных и стимулирование их использования** 27 марта 2020 г.

Национальным статистическим службам необходимо сосредоточиться на образом, чтобы облегчать данных таким распространении открытых стимулировать использование данных с целью содействия борьбе с пандемией. Статистика должна предоставлять данные о ресурсах здравоохранения и мерах по мониторингу обстановки, используя грамотно разработанные веб-сайты либо порталы данных, которые легкодоступны и просты в ориентации, и позволяют включать визуализацию данных и предоставлять различные форматы загрузки. Приведенные ниже ресурсы служат руководством по распространению стимулированию использования данных.

Руководящие указания и инструменты, доступные для поддержки усилий НСС по распространению и стимулированию использования данных

<u>Принципы создания платформы отчетности и распространения показателей ЦУР, а также руководящие указания по их применению</u>, разработанные Статистическим отделом ООН и Департаментом по экономическим и социальным вопросам, — здесь обсуждаются передовые методы построения платформ данных и управления ими.

<u>Набор инструментов оценки сайта данных</u> (DSET) от компании Open Data Watch можно использовать в качестве руководства к элементам открытых данных, технической функциональности и стратегии распространения, которые следует учитывать при создании или управлении сайтом данных.

Руководство корпорации Google по совершенствованию поисковой оптимизации (SEO) веб-сайтов — это отличное место для начала процесса распространения данных путем повышения рейтинга сайта в поисковике Google.

Инструменты и ресурсы для создания информационных панелей и визуализаций

<u>Топ 50 ресурсов R по новому коронавирусу COVID-19</u> по данным корпоративного издания Towards Data Science

<u>Статья об инструментальных панелях и библиотеках</u> с открытым исходным кодом от корпоративного издания Towards Data Science

Предложение от компании IBM: <u>бесплатные инструменты для отслеживания</u> случаев COVID-19

Представление набора бесплатных ресурсов визуализации данных

Примеры информационных панелей по COVID-19

ВОЗ создала <u>интерактивную информационную панель</u> с обновляемыми на ежедневной основе данными по случаям заболевания COVID-19 в различных странах и в мире, в целом.

Центр системных наук и инженерии (CSSE) при Университете Джона Хопкинса создал <u>глобальную информационную панель</u> для отслеживания распространения вируса.

Компания UpCode создала <u>информационную панель по распространению коронавируса в Сингапуре</u>.

Департамент гражданской защиты Италии разработал <u>интерактивную веб-панель</u> для отслеживания ситуации с <u>COVID-19</u> на основе данных, собранных министерством здравоохранения.

Управление национальной статистики Великобритании запустило <u>веб-страницу с</u> <u>последними данными и анализом обстановки с COVID-19</u>, а также его влиянием на экономику и общество.