

2. Первоначальные показатели качества операционных данных переписи 2020 года

Дебора Стемповски, США

Соединенные Штаты Америки проводили Десятилетнюю перепись 2020 года в разгар пандемии COVID-19 и во время сбора данных столкнулись также со многими другими вызовами при выполнении переписных работ, например, с лесными пожарами и многочисленными ураганами. Подсчет численности населения для перераспределения состава Палаты представителей США — это первая важная веха, связанная с данными как с информационным продуктом. Эти данные были предоставлены Президенту, Конгрессу и американскому народу в апреле 2021 года.

Этот первый обзор результатов переписи 2020 года также поднимает вопросы о качестве этих данных. Помимо предоставления данных о населении страны, США впервые в истории предоставили статистические данные о показателях качества работ по проведению переписи одновременно с данными о численности населения. Географический охват этих показателей был таким же, как и в случае подсчета численности населения. Таким образом, пользователи данных могут анализировать показатели качества операционных данных по США, по каждому из 50 штатов, по округу Колумбия и по Пуэрто-Рико. Эти показатели дали важную информацию о качестве переписи, поскольку можно было увидеть уровень участия респондентов в переписи по каждому адресу. Все это было дополнено изучением окончательного статуса переписываемых адресов и того, как этот статус определялся. Эти данные представляют собой лишь толику информации о качестве переписи, но они дают представление о том, как часто удавалось получить ответы респондентов в ходе выполнения различных работ по проведению переписи. Дополнительные показатели качества операционных данных будут опубликованы в ближайшие месяцы.

Первая публикация показателей качества переписи включала загружаемую таблицу с данными переписи 2020 года, сопоставимые показатели переписи 2010 года и техническую документацию. Эти показатели были также доступны в виде интерактивной и удобной для пользователя информационной панели показателей, которая упрощает сравнение показателей на уровне страны и на уровне штатов. Аналогичным образом будут представлены и другие показатели, опираясь на уроки, извлеченные в ходе этой первой публикации данных.