



ПРЕСС-РЕЛИЗ

Правила не нарушены, качество проверим

10 марта исполнилось 220 лет с момента проведения переписи населения в Великобритании, которая заложила основы проведения переписей раз в 10 лет во всем мире. 10-летний раунд прерывался только один раз – в 1941 году из-за Второй мировой войны. Почему важен такой промежуток, что изменится, если большинство стран сдвинут периодичность из-за пандемии, и почему блок вопросов о высшем образовании наиболее чувствителен к изменению сроков?

Очередная Всероссийская перепись населения должна была пройти в октябре 2020 года спустя 10 лет. Однако на мировой раунд переписей повлияла пандемия, из-за чего в ряде стран сроки их проведения были увеличены или перенесены: в России они сдвинулись на август-сентябрь 2021 года. При всем этом, как заявила **начальник управления социально-демографической статистики Межгосударственного статистического комитета СНГ Ирина Збарская** «изменения не повлекут за собой смещения раундов впоследствии, поскольку срок переноса переписи населения полностью соответствует международным стандартам». Таким образом, следующий раунд будет осуществлен в ранее запланированные сроки.

Как отмечают эксперты, важно, чтобы новые сроки проведения переписи были максимально близки к 10-летнему интервалу. Для России начало осени 2021 года – это самый оптимальный период, чтобы обеспечить безопасность, периодичность и высокое качество переписи. Предполагается, что к августу вакцинацию смогут пройти наибольшее число граждан, в результате чего появится коллективный иммунитет. **Ольга Лебединская, доцент кафедры экономической статистики РЭУ им. Г.В. Плеханова** поясняет, что синхронность в проведении переписи особенно важна в этом раунде, так как полученные данные помогут оценить последствия пандемии. По ее словам «строгое соблюдение периодичности раундов позволяет сопоставлять данные в статистике и получать связанную информацию, именно на это нацелена перепись. Например, по итогам переписи можно обнаружить, что увеличилась доля лиц, закончивших магистратуру. Оценить динамику и объяснить тенденцию проще, если замеры проводились с определенной периодичностью, иначе на статистику влияет изменение возраста респондентов: учитываются новые выпускники вузов, которые несколько лет назад могли даже не быть студентами. Технический сдвиг сроков в рамках одного календарного года допустим, но больший уже нежелателен».

Глобальная синхронизация переписей населения принципиальна не только потому, что позволяет увидеть четкую картину в мире в целом. Сопоставление данных, полученных в общий период, помогает выявлять неравенства между странами и внутри государств по широкому кругу показателей. По мнению экспертов, в рамках 10-летнего раунда фактически проводится Всемирная перепись, которая демонстрирует мировые дисбалансы и позволяет принимать необходимые решения для будущего.