

## 11. Перепись 2021 года на Мальте: модернизация и инновации

*Сильван Заммит, Мальта*

Тема, характеризующая Перепись населения и жилищного фонда (ПНЖФ) 2021 года на Мальте — инклюзивность, поскольку проект переписи призван охватить все группы населения. Актуальность этой темы отражена и в выборе слогана: «Важен каждый».

Перепись населения и жилищного фонда (ПНЖФ) 2021 года будет отмечена важными нововведениями в том, что касается полевых работ, нацеленных на значительное совершенствование по сравнению с предыдущими переписями с точки зрения своевременности и качества данных. Данные регистров будут более широко использоваться на различных этапах, включая этапы планирования, сбора и анализа данных, в соответствии с задачей по переходу к переписи, полностью основанной на регистрах; такая цель была поставлена Мальтийским национальным статистическим управлением на ближайшие годы.

Впервые у людей есть возможность заполнить анкету переписи в Интернете, пользуясь для этого онлайн-формой переписного листа. Двигаясь в сторону полностью цифровизованной переписи, переписчики, посещающие домохозяйства, будут записывать информацию на планшетных компьютерах, а не на традиционных бумажных переписных листах. Также возможен сбор данных по телефону. Этот метод сбора данных считается необходимым для данного раунда переписи из-за беспрецедентной ситуации, обусловленной продолжающейся пандемией. Однако переписные листы и анкеты будут по-прежнему доступны в традиционном печатном формате, чтобы охватить все возможные требования домохозяйств. Геокодирование будет также применяться в ходе выполнения полевых работ для оптимизации выделения переписных участков. Ожидается, что эти изменения повысят эффективность, а также улучшат информационную безопасность и сократят объемы используемой бумаги.

Переписной процесс будет включать геокодирование по единой точке привязки и позволит изучать результаты переписи на сетке размером 1 км<sup>2</sup>. Это даст возможность использовать геопространственный элемент на этапе анализа, что позволит Национальному статистическому управлению скомпилировать и опубликовать результаты первой в истории геопространственной переписи.