

## **Зарубежный опыт проведения сельскохозяйственных переписей**

Мировая практика свидетельствует, что сельскохозяйственные переписи целесообразно проводить каждые 5-10 лет. В Австралии, Великобритании и Новой Зеландии сельскохозяйственная перепись проводится ежегодно, в Германии и Голландии – каждые 4 года, в США и Канаде – раз в 5 лет.

В некоторых странах, например, в Польше, сельскохозяйственная перепись является обязательной для всех ее участников – юридических и физических лиц, а в Германии с тех, кто откажется предоставлять переписчикам информацию, по закону можно потребовать штраф. В других странах перепись – дело добровольное.

В программу сельскохозяйственной переписи в странах Европейского Союза включаются вопросы о распространении экологически ориентированных технологий; предоставлении фермерами рекреационных услуг (например, в Германии в вопросник основного обследования сельскохозяйственной переписи 1999 года был включен вопрос о сдаче фермерами жилья туристам и отдыхающим).

В соответствии с требованиями ФАО ООН переписными работами необходимо охватить производителей, дающих 95-98 процентов валового выпуска отрасли. Это означает, что объектами переписи становится большинство сельскохозяйственных производителей страны, что связано со значительными финансовыми, материально-техническими и трудовыми затратами. Однако, международный опыт выработал рекомендации и способы по их сокращению. К ним, во-первых, относится совмещение сельскохозяйственной переписи с переписью населения (так, например, поступают в Канаде), во-вторых, исключение из переписных работ мелких сельскохозяйственных единиц, для чего устанавливаются так называемые «пороговые значения» (или цензы) тех или иных характеристик ресурсного потенциала или хозяйственной деятельности сельскохозяйственных производителей, при достижении которых последние относятся к объектам переписи. Ценз устанавливается как в стоимостных (денежных) единицах, так и в натуральных показателях. Величина порогового значения изменяется со временем в сторону укрупнения размеров единиц. Когда не имеется достоверного представления о дифференциации сельскохозяйственных единиц по размерам, пороговое значение при определении объектов переписи может не учитываться.

Специальные законы о сельскохозяйственной переписи существуют в США, Германии, Польше, Венгрии, Болгарии, Эстонии, Литве, Кыргызстане, которые определяют вид и частоту переписей, обязанности государственных органов по их организации, обязательность участия в переписи сельскохозяйственных производителей, обеспечение конфиденциальности собираемых данных, принципы установления порогового значения для отнесения производителей сельскохозяйственной продукции к объектам переписи, содержательную часть переписных листов. Большинство из указанных аспектов было учтено при разработке проекта Федерального закона «О Всероссийской сельскохозяйственной переписи».