ПРЕДИСЛОВИЕ

С 1 по 30 августа 2021 года, во исполнение Федерального закона от 21 июля 2005 г.  
№ 108-ФЗ «О Всероссийской сельскохозяйственной переписи» и постановления Правительства Российской Федерации от 29 августа 2020 г. № 1315 «Об организации сельскохозяйственной микропереписи 2021 года», на территории страны впервые в российской и международной практике проведена сельскохозяйственная микроперепись с охватом не менее 30% от общей совокупности объектов переписи.

В таблицах представлены окончательные итоги сельскохозяйственной микропереписи по сельскохозяйственным организациям, крестьянским (фермерским) хозяйствам и индивидуальным предпринимателям, личным подсобным и другим индивидуальным хозяйствам граждан в сельских населенных пунктах, а также некоммерческим товариществам в разрезе муниципальных образований по состоянию на 1 августа 2021 года.

Таблицы включают информацию о числе объектов микропереписи, в том числе осуществлявших сельскохозяйственную деятельность, земельных ресурсах и их использовании, структуре сельскохозяйственных угодий, размерах посевных площадей сельскохозяйственных культур по видам, многолетних насаждений и ягодных культур по группам, поголовье сельскохозяйственных животных по группам и видам скота и птицы, об использовании площади теплиц и парников. Приводится информация о производственной инфраструктуре сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, а также условиях ведения ими хозяйственной деятельности.

Список сокращений:

тыс. – тысяча

га – гектар

т – тонна

г. – год

Условные обозначения:

- – явление отсутствует

0,0 – значение показателя меньше 0,1

… – данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5, ст. 4; ч. 1, ст. 9).

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой данных объясняются их округлением.