



## ПРЕСС-РЕЛИЗ

8 ноября 2017 года

### Подведены предварительные итоги ВСХП-2016

*Росстат подготовил предварительные итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи, прошедшей с 1 июля по 15 августа 2016 года под лозунгом «Село в порядке – страна в достатке!».*

Перепись показала, что в Еврейской автономной области насчитывалось 69 сельскохозяйственных организаций, 174 крестьянских (фермерских) хозяйства, 10 индивидуальных предпринимателей, 36,4 тысячи личных подсобных хозяйств и других индивидуальных хозяйств граждан, 104 некоммерческих объединения граждан. По сравнению с 2006 годом число хозяйств по большинству категорий осталось на прежнем уровне, кроме крестьянских (фермерских) хозяйств, количество которых снизилось на 37%.

За 10 лет возрос удельный вес сельскохозяйственных организаций, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность - с 74% до 90%, крестьянских (фермерских) хозяйств – с 63% до 82%. По сравнению с 2006 годом в 2016 году сократилась доля личных подсобных хозяйств, занимающихся сельскохозяйственным производством - с 97% до 75%, некоммерческих объединений граждан – со 100% до 89%.

В хозяйствах всех категорий при общем увеличении посевной площади сельскохозяйственных культур на 29%, значительно возросли посевы технических культур (на 84%). Посевные площади зерновых культур, картофеля, кормовых культур, овощных и бахчевых культур за этот период снизились. Посевы зерновых культур в 2016 году составили лишь 30 % от посевных площадей 2006 года.

За прошедшее десятилетие в хозяйствах всех категорий сократилось поголовье крупного рогатого скота (на 49%), овец и коз (на 45%), число птицы (на 33%). Поголовье свиней увеличилось на 8% за счет роста их поголовья в сельскохозяйственных организациях в 2,9 раза.

После публикации предварительных итогов Росстат проведёт работу по уточнению материалов сельхозпереписи, чтобы в 2018 году представить уже ее окончательные итоги. В течение 2018 года будут опубликованы окончательные итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года в восьми томах.