ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КАЛУГАСТАТ)

Марата ул., д.7, г. Калуга, 248000, Тел.: (4842) 54-75-90, факс: (4842) 72-06-72,

http://kalugastat.gks.ru; E-mail: [kalugastat@gks.ru](mailto:kalugastat@gks.ru)

**Пресс-релиз**

**28 марта 2023 года**

**О состоянии сельского хозяйства в Калужской области**

Сельскохозяйственное производство в хозяйствах всех категорий в январе-феврале 2023 года выросло на 3,6% по сравнению с январем-февралем 2022 года. Позитивную динамику показали сельскохозяйственные организации, рост   
к аналогичному периоду прошлого года составил 4,2%.

За январь-февраль 2023 года хозяйствами всех категорий произведено: скота и птицы на убой (в живом весе) – 20,9 тыс. тонн, молока – 78,3 тыс. тонн, яиц – 23,7 млн штук, что к соответствующему периоду прошлого года составило 108,8%, 110,7% и 99,9% соответственно.

На конец февраля 2023 года в хозяйствах всех категорий имелось поголовья: крупного рогатого скота – 223,5 тыс. голов, из него коров – 107,6 тыс. голов, свиней – 73,9 тыс. голов, овец и коз – 31,6 тыс. голов, птицы – 5,5 млн голов. Рост поголовья   
по сравнению с аналогичной датой 2022 года составил: коров – на 3,1 тыс. голов   
(на 3%); снижение поголовья крупного рогатого скота – на 2,3 тыс. голов (на 1,1%), свиней – на 2,7 тыс. голов (на 3,6%), овец и коз – на 1,0 тыс. голов (на 3,1%).

Основу сельскохозяйственного производства региона составляют сельскохозяйственные организации, которыми за январь-февраль 2023 года произведено от общего объема: молока – 98%, скота и птицы на убой – 92%, яиц – 76%. На сельхозорганизации приходится: крупного рогатого скота – 92%, из него коров – 93% от общего объема поголовья, свиней – 58%.

КАЛУГАСТАТ

Лапшина Ирина Ивановна

8(4842) 76 23 45

Отдел статистики сельского хозяйства   
и окружающей природной среды

Морозова Ольга Анатольевна

8(4842) 59 13 31

Отдел сводных статистических работ

и общественных связей

При использовании материала   
ссылка на Калугастат обязательна