



**Территориальный орган Федеральной службы государственной
статистики по Республике Марий Эл (Маристат)**
424002, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлёвская, д.31,
E-mail: p12_priemnaya@gks.ru <https://12.rosstat.gov.ru>
BK: <https://vk.com/maristatgks>; OK: <https://ok.ru/group/70000001224323>

22 мая 2023 г.

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Сельское хозяйство Республики Марий Эл за январь-апрель 2023 года

По оперативным данным, в январе-апреле 2023 г. в хозяйствах всех сельхозпроизводителей произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 111,5 тыс. тонн (94,0% к соответствующему периоду 2022 г.), 68,1 тыс. тонн молока всех видов (110,1% к соответствующему периоду 2022 г.), 143,0 млн штук яиц всех видов (97,8% к соответствующему периоду 2022 г.).

В структуре производства продукции животноводства наибольшую долю занимают сельскохозяйственные организации: скот и птица на убой (в живом весе) – 97,8%, молоко всех видов – 78,2%, яйцо всех видов – 89,2%.

В общем объеме производства скота и птицы на убой (в живом весе) в сельхозорганизациях выделяется удельный вес птицы (70,7%). Лидирующие позиции в республике по производству птицы на убой (в живом весе) занимают сельхозорганизации Параньгинского и Советского муниципальных районов.

В сельскохозяйственных организациях республики наблюдается положительная динамика по поголовью крупного рогатого скота, рост которого в апреле т.г. составил 2,9 тыс. голов (105,1% к апрелю 2022 г.), в том числе коров – 1,5 тыс. голов (108,6% к апрелю 2022 г.).

В январе-апреле 2023 г. сельскохозяйственными организациями произведено 53,0 тыс. тонн коровьего молока, что на 15,2% больше, чем за аналогичный период 2022 г. Надои молока на одну корову составили 2820 кг, на 209 кг больше соответствующего периода 2022 г. Самые высокие показатели продуктивности дойных коров наблюдались в хозяйствах Новоторьяльского, Медведевского, Сернурского и Моркинского муниципальных районов (соответственно 3618 кг, 3191 кг, 3037 кг и 3032 кг).

Яиц куриных произведено сельскохозяйственными организациями 127,3 млн штук, что на 1,7% меньше, чем за аналогичный период 2022 г. Средняя яйценоскость кур-несушек составила 101 штуку яиц против 100 штук в январе-апреле 2022 г. Самая высокая яйценоскость кур-несушек наблюдалась в хозяйствах Горномарийского муниципального района (112 шт.).