

**ПРОДУКТИВНЫЙ И БИОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛЫ КОЗ
МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, РАЗВОДИМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ**

В. К. Тощев, Г. Н. Мустафина, Е. В. Царегородцева

Марийский государственный университет, Йошкар-Ола

Статья написана по данным 10 летних исследований изучения местных коз русской белой породы. Повышение молочной продуктивности их проводилось путем скрещивания с козлами зааненской породы отечественной репродукции.

The article is the result of a ten-year study of local goats of Russian white breed. The increase of their milk productivity was attempted through crossing them with he-goats of Zaanensky breed, local reproduction.

Ключевые слова: порода, экстерьер, удой, состав молока, морфологические особенности вымени, коэффициент корреляции.