

УДК 636.5.053.033.083

**РОЗЫКУЛЫЕВ Э.Б.**, студент (Туркменистан)

Научный руководитель **Шульга Л.В.**, канд. с.-х. наук, доцент  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия  
ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

## **КАЧЕСТВО ТУШЕК ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ РАЗНЫХ КРОССОВ**

Мировое и отечественное птицеводство развивается очень быстро, и показатели продуктивности, которые казались пределом возможностей 10 лет тому назад, сегодня получают многие птицеводческие предприятия. В частности, генетики и селекционеры ведущих мировых компаний по бройлерному производству сделали возможными среднесуточные приросты на уровне 60 г. И это – не предел. Кроме того, сроки выращивания птицы существенно сократились, и сегодня они приближаются к 35 дням. При этом улучшились мясные качества тушек и увеличился выход грудной мышцы.

Из всех видов мяса чаще всего наиболее высокий уровень рентабельности как на внутреннем, так и на внешнем рынках был от реализации продукции мясного птицеводства. Связано это с тем, что цыплята-бройлеры отличаются быстрым ростом, низкими затратами кормов и других материальных ресурсов на единицу произведенной продукции. Мясо цыплят-бройлеров характеризуется оптимальным соотношением протеина и жира и низким уровнем цен по сравнению с другими видами мяса.

Сравнительную оценку продуктивных качеств цыплят-бройлеров проводили на кроссах Росс-308 и Хаббард М99. Цыплята содержались в птичниках, укомплектованных оборудованием компании Big Dutchman для напольного выращивания. Все технологические параметры и нормы микроклимата соблюдались согласно нормативам.

Основное условие для динамичного развития бройлерного производства – повышение выхода тушек 1 сорта. При проведении послеубойной оценки качества тушек цыплят-бройлеров кроссов Росс-308 и Хаббард М99 в возрасте 38 дней было установлено, что выход тушек 1 сорта у цыплят-бройлеров кросса Росс-308 на 43,1 п.п. выше, а 2 сорта и нестандарт – соответственно на 2,2 и 41 п.п. ниже, чем у кросса Хаббард М99.

При одинаковых затратах на выращивание 1000 голов цыплят себестоимость 1 т тушек цыплят кросса Росс-308 по сравнению с кроссом Хаббард М99 была на 7,1% ниже, а выручка от реализации 1 т тушек – на 12,2% выше, что способствовало снижению убыточности на 13,7 п.п.

Таким образом, наибольшая экономическая эффективность реализации мяса цыплят-бройлеров кросса Росс-308 связана с наибольшей продуктивностью птицы, выходом мяса, лучшим качеством продукции, и, как следствие, наименьшими затратами на производство и реализацию мяса цыплят-бройлеров данного кросса по сравнению с мясом цыплят-бройлеров кросса Хаббард М99.