

УДК 636.5

Каталог племінних ресурсів сільськогосподарської птиці України / Ю.О. Рябокони, В.О. Пабат, Д.М. Микитюк, В.В. Фролов, О.О. Катеринич, Ю.В. Бондаренко, Т.В. Мосякіна, О.Т. Гадючко, Г.Т. Коваленко, Д.М. Гриценко, В.П. Богатир, Ю.С. Лютий /Під редакцією Ю.О. Рябокони /Харків., 2005.-78 с.

ІНДИКИ

Біла широкогруда (Белая широкогрудая)

Порода м'ясного напрямку продуктивності (рис. 36).

Історія створення: порода створена в середині ХХ століття в США на основі білих мутантів, які вищеплювались серед бронзових широкогрудих індиків. В породі виділяють три типи індиків – легкий (створений в 1960-х роках), середній (створений в 1970-х роках англійською фірмою "В.У.Т").



Рис. 36. Індики породи біла широкогруда: дорослі та добовий молодняк

З розвитком переробної промисловості у 1980-х роках з'явилися нові кроси індиків середнього та важкого типів - "В.У.Т.-8" та "В.У.Т.-9".

Екстер'єрні особливості. Оперення біле, голова широка та глибока, масивна, але не груба. У самців корали синьо-фіолетові, а у самок – бліді і слабо розвинені. Дзьоб масивний, має середню довжину і правильно вигнутий. Наріст на шкірі над дзьобом (сережка) самця відрізняється великим розміром, тоді як у самок він значно менший. Очі мають овальну форму, випуклі. Грудні м'язи глибокі, кістяк міцний, тулуб овальний, спина широка. Крила добре розвинені, притиснуті до тулуба. Ноги міцні, середньої висоти, рожеві. Хвіст в спокійному стані птиці низько опущений і продовжує лінію спини. При збудженні у самців пір'я хвоста разом із контурним пір'ям шиї, грудних

м'язів, спини, тулуба та крил піднімаються. У самця є добре розвинена чорна борідка, тоді як у самок – вона слаборозвинена або відсутня.

Крос Харківський

Крос середнього типу продуктивності.

Походження. Селекції Інституту птахівництва УААН, Україна.

Історія створення. Створення вітчизняного двохлінійного кросу індиків "Харківський - 56" розпочато в середині 1970-х років в Інституті птахівництва УААН на базі ДПДГ "Борки". Першу виробничу перевірку цього кросу в умовах дослідного господарства "Борки" проведено у 1976 році. На той час жива маса гібридних індичат у 17-тижневому віці становила 6,2 кг, збереженість молодняку – 89,4%. У 1988 році виробничу перевірку кросу "Харківський-56" на поголів'ї 10 тис. індичат проведено на Токарівській птахофабриці Харківської області. При цьому, жива маса індичат у 17-тижневому віці була – 6,7 кг.

Поглиблена селекційно-племінна робота щодо вдосконалення вихідних ліній кросу та поліпшення їх поєднуваності проводиться науковцями Інституту птахівництва УААН.

В ДПДГ "Борки" Харківської області крос індиків "Харківський-56" представлений двома лініями: батьківською (лінія 5) та материнською (лінія 6).

Батьківська лінія 5 цього кросу створена на основі генетичного матеріалу індиків селекції фірми "BUT" (імпорт в Україну здійснено у 1961 році на Старинську птахофабрику) із застосуванням інбридингу. При удосконаленні птиці лінії 5 було використано генофонд лінії С кросу 630 англійської фірми "River Rest", ліній А і В кросу "Хідон", лінії Ivg кросу "Івагал", а також гетерогенної популяції СБФ, яка закладена і виведена в кінці 1990-х років за оригінальною методикою.

На теперішній час батьківська лінія 5 кросу "Харківський-56" складається з генетичного матеріалу 4 мікроліній (мікролінія 01 – гетерогенного походження; мікролінія 02 – зберігає вихідний матеріал ліній А, В кросу "Хідон"; мікролінія 03 – включає вихідний генетичний матеріал кросу "BUT"; мікролінія 09 – включає вихідний генетичний матеріал лінії 8 кросу "В.У.Т.8").

Материнська лінія 6 створена на основі складного гібридологічного схрещування генетичного матеріалу ліній OR, IR, Н кросу 630 англійської фірми "River Rest", лінії Ivg кросу "Івагал", генофондних ліній 4, 10, К білої широкогрудої породи та лінії 3 білої московської популяції селекції Інституту птахівництва УААН. Зараз материнська лінія складається з 4 генеалогічних мікроліній.

Показники продуктивності:

- **батьківська лінія 5** – несучість 65-79,0 яєць; жива маса самок 8-12 кг; самців 17-20 кг; маса яєць 87-89 г; вивід молодняку 74 –81,8%;

- **материнська лінія 6** – несучість 85-90 яєць; жива маса самок 6,5-8,5 кг; самців 14-16 кг; маса яєць 85-88 г; вивід молодняку 75-83,2%; вихід індичат на початкову несучку 63-72 голів;

- **фінальний гібрид** - жива маса гібридного молодняку у 12-тижневому віці - 4,4 кг; у 17-тижневому віці – 6,7 кг; витрати корму відповідно 2,6 кг та 3,4 кг на 1 кг живої маси; збереженість 96%.

Назва господарств, де розводиться птиця:

ПЗ: ДПДГ „Борки”, с. Бірки, Зміївський р-н, Харківська обл., 63421, тел. (05747) 78386.

ППР-1: 1. ДПДГ „Борки”, с. Бірки, Зміївський р-н, Харківська обл., 63421, тел. (05747) 78386.

2. ВАТ „Маріупольський металургійний комбінат ім. Ілліча”, с. Вільне, Волновахський р-н, Донецька обл., 85751, тел. (06244) 41157.

ППР-2: 1. ЗАТ "Новоазовська птахофабрика" м. Новоазовськ, Донецька обл., 87600, тел. (06296) 21436, 21432, 21578, 21638.

"B.U.T. 8" („Б.Ю.Т.8")

Крос важкого типу.

Походження. Селекції англійської фірми Б.Ю.Т. (B.U.T., Великобританія). Генетичний матеріал індиків білої широкогрудої породи лінії 8 важкого кросу "B.U.T.8", завезено в Україну в кінці ХХ століття із Білорусі.

Показники продуктивності:

батьківське стадо: несучість 80-90 яєць, маса яєць 85-88 г; жива маса дорослих самок 10-12 кг; самців 18-23 кг; вивід молодняку 70-81,5%; вихід індичат на початкову несучку 55-70 голів.

Назва господарства, де розводиться птиця:

ППР-1: ПФ "Агроімпекс", 63421, с. Бірки, Зміївський р-н, Харківська обл., тел. (05747) 78707, 78612.