

Улучшенные мясо-яичные породы

Юрловские голосистые



Оперенье у петухов и кур черное, грива соломенно-желтая или серебристо-серая (Er). Гребень бывает разной формы: листовидный (r), розовидный (R), стручковидный (P), ореховидный (PR), валикоподобный (RH).

Особенности породы: крепкая конституция, приподнятое туловище, устойчивость к суровым климатическим условиям.

Суссекс светлый



Оперенье у петухов и кур белое, (S), грива, концы хвоста, крыльев, косиц - черного цвета. Гребень листовидный (r), небольшой. Темперамент спокойный. Мясо отличается хорошими вкусовыми качествами.



Австралорп



Оперенье у петухов и кур черное (Е), з с сине-зелено-фиолетовым отливом, ноги –жолто-черные, кожа белая. Гребень листовидный небольшой. Темперамент спокойный. Птица хорошо приспособлена к содержанию на полу и в клетках при искусственном осеменении.

Характеристика

Порода	Яйценоскость, шт.	Масса яиц, г	Живая масса, кг	
			кур	петухов
Суссекс	180-190	57-58	2,1-2,5	3,0-3,5
Юрловские голосистые	190-200	57-58	2,2-2,5	3,7-4,0
Австралорп	185-190	56-57	2,2-2,6	2,8-3,5

Цвет скорлупы яиц светло-коричневый, кремовый

Ресинтезированные породы генофонда

Голошейная



Ресинтезирована в ИП УААН с использованием реконсервированной спермы петухов породы «голошейная» (заложенной на хранение в низкотемпературный криобанк в 1991 г.), кур отечественных породы полтавские глинистые и борковских мясо-яичных популяций.

Характерная особенность - голая шея и отдельные участки тела. Признак контролируется доминантным геном (Na). Окраска оперенья разнообразная. Яйценоскость 180-190 шт. Живая масса петухов 3,0-3,4 кг, кур 2,2-2,5 кг. Окраска скорлупы яиц кремовая.

Украинская ушанка



Характерная особенность – наличие баков и бороды (Мб).

Оперенье у петухов и кур- черное (Е), коричневое (е) или белое (I). розовидный (R) невеликий. Темперамент спокойный. Порода Хорошо приспособлена к содержанию на полу и в клетках.

Яйценоскость 180-190 яиц. Живая масса петухов 3,1-3,5 кг, кур 2,2-2,6 кг. Окраска скорлупы яиц светлокориичневая.

Падуан



Характерная особенность – большой хохол на голове. Признак контролируется доминантным геном (Cr). Окраска оперенья – разнообразная.

Яйценоскость 180-190 яиц. Живая масса петухов 3,0-3,4 кг, кур 2,2-2,5 кг. Окраска скорлупы кремовая.

Отличается высокой стрессоустойчивостью

Ресинтизированные разновидности полтавських кур



Мясо-яичный
черно-полосатый

×



Полтавская
глинистая

×



Австралорп
черный



Цыплята черные с белой точкой на голове



Цыплята черные

Полтавская
полосатая



Полтавская
черная

Редкие породы

Итальянские куropатчатые



Или бурый леггорн. Оперенье у петухов яркое: золотисто-красная грива и темно-бурые перья; у кур – бурое (ген e+). Гребень листовидный, большой (r). Отличается большой подвижностью, более приспособлена к содержанию на полу в секциях с высоким ограждением.

Яйценоскость 180-200 яиц в год. Живая масса петухов 2,1-2,2 кг, кур 1,7-1,8 кг. Окраска скорлупы яиц белая.

Украинские утки



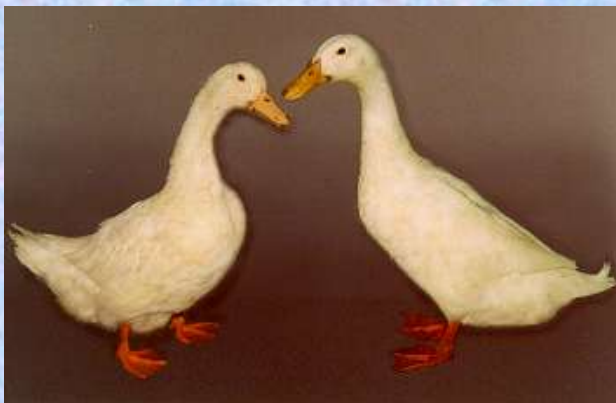
Глинистые



Серые



**Черные
белогрудые**



Белые

Репродукторы по разведению этих уток комплектуются из ГП ОХ "Борки ИП УААН Харьковской области.

Хорошо приспособлены к содержанию на водоемах и фуражированию зеленых и сочных кормов.

Имеют пониженное содержание жира в тушке (23-27%).

Характеристика уток отечественной селекции

Показатели	Украинские			
	серые	глинис-тые	белые	черные белогрудые
Яйценоскость за 21 нед. шт.	99-110	104-110	105-115	100-120
Вывод молодняка, %	69-76	75-78	76-80	76-81
Живая масса в 7 нед., кг: самцы/самки	2,8/2,6	2,8/2,6	3,2/2,8	3,0/2,7
Живая масса взрослой птицы, кг: самцы/самки	3,3-3,5/ 3,0-3,2	3,0-3,4/ 2,9-3,1	3,6-4,0/ 3,3-3,5	3,5-4,0/ 3,2-3,5