



## Повышение производительности с нашей новой и улучшенной системой поения



### Больше воды, меньше потерь!

Мы рады представить вам новую улучшенную систему водопоения для родительского стада от VAL-CO. Новая ниппельная поилка для родителей обеспечит вашу птицу необходимым количеством воды без подтекания. Использование этой ниппельной поилки позволит увеличить производительность вашей птицы на 5 яиц в год от каждой несушки. Высокая пропускная способность системы позволяет равномерно обеспечить птицу прохладной водой во всех местах птичника. В системе применяются прочные алюминиевые кронштейны для усиления надежности конструкции линии водопоения.

#### НОВАЯ И УЛУЧШЕННАЯ:

##### Система поения для родительского стада:

\***НОВАЯ** ниппельная поилка обеспечивает высокую пропускную способность без подтекания воды на подстилку.

\***УЛУЧШЕННАЯ** система подвески с алюминиевыми кронштейнами для большей прочности конструкции.

\***НОВЫЕ** универсальные седла  
**ПРИМЕНЕНИЕ** более мощного регулятора давления Extra High Flow VR 205 для увеличения подачи воды.

\***НОВЫЙ** регулятор в начале каждой линии, обеспечивает их легкую промывку.





### Продукция VAL-CO

- \*Системы поения
- \*Бункеры
- \*Системы подачи корма
- \*Системы кормления
  - \*Гнезда
- \*Клеточное оборудование
  - \*Системы освещения
- \*Брудеры и обогреватели
- \*Системы охлаждения воздуха
- \*Системы вентиляции
  - \*Климат-контроль
  - \*Крематоры

### НОВАЯ поилка для родителей

Высокое качество новой ниппельной поилки основано на многолетней научной практике в сфере птицеводства. Пропускная шпилька изготовлена из нержавеющей стали и имеет конусообразную форму, что позволяет изменять количество подаваемой воды, исключая при этом возможность случайного подтекания. Благодаря этому предотвращается подтекание воды и увеличивается пропускная способность поилки. Корпус поилки выполнен из пластика, что позволяет использовать большее количество различных химических препаратов.



### НОВЫЙ регулятор давления Val

Теперь промывка линий поения стала еще легче. Достаточно перевести переключатель в положение REC, FLUSH или OFF. В положении REC вода будет поступать в соответствии с регулировками устанавливаемыми вентилем, расположенным в нижней части регулятора.

В позиции FLUSH вода будет поступать напрямую в линию, минуя регулятор, обеспечивая промывку линии под давлением. В позиции OFF вода не будет поступать в линию. Использование дополнительного соленоида позволит сделать промывку линии автоматической. Подключая его к контроллеру или терmostату, мы обеспечим промывку в зависимости от времени или температуры.



### НОВОЕ универсальное седло

Универсальное седло соединяет ниппельную поилку с трубой, обеспечивая лучшую пропускную способность и промывку линии. Наше седло совместимо с различными видами ниппелей Val-Co.



### УЛУЧШЕННАЯ система подвески

Если у Вас есть проблемы с надежностью крепления линии водопоения к системе подвески, мы можем предложить Вам свое решение: устанавливать прочный алюминиевый кронштейн на каждую 3-метровую секцию трубы для достижения максимальной стабилизации. Кронштейночно соединяет линию водопоения с несущей трубой, что обеспечивает правильное положение ниппельной поилки. Вы не будете беспокоиться о проворачивающихся трубах!



### УЛУЧШЕННЫЙ регулятор высокого давления Extra High Flow VR 205

Этот регулятор с улучшенной пропускной способностью равномерно обеспечивает птицу достаточным количеством воды в течение дня. Практика показывает, что новая система обеспечивает запас воды на 20% больше, чем необходимо птице в пиковое время кормления и поения.

#### VAL-CO RUSSIA

129233, Москва, пр. Мира,  
Всероссийский Выставочный Центр,  
Павильон "Птицеводство" №37  
тел. 8(495)649 05 56  
тел/факс 8(495)988 89 50  
e-mail:valco-russia@mail.ru  
www.valcorussia.ru

#### VAL-CO EUROPE

P.O. Box 76, 3410 CB  
Handelsweg 1, 3411 NZ  
Lopik, The Netherlands  
Phone: + 31 (0) 348 – 55 43 43  
Fax: + 31 (0) 348 – 55 16 34  
www.valco-europe.com