

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО НПО «Уралбиовет

Т.М. Стариков

«Уралбиовет» 2017 г.



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства для улучшения качества водопроводной воды для поения птиц с красителем «Аватарчик» для стабилизации физико-химических параметров водопроводной воды для поения птиц и визуальной оценки полноты выпаивания птице растворенных в воде биологических или лекарственных препаратов

(Организация-производитель: ООО НПО «Уралбиовет», г. Екатеринбург)

### I. Общие сведения

1. «Аватарчик» – средство для улучшения качества водопроводной воды для поения птиц с красителем для стабилизации физико-химических параметров водопроводной воды для поения птиц и визуальной оценки полноты выпаивания птице растворенных в воде биологических или лекарственных препаратов.

2. «Аватарчик» в своем составе содержит натрия тиосульфат, трилон Б, натрия гидрокарбонат и синий блестящий.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, установленных в Российской Федерации.

3. По внешнему виду средство представляет собой темно-синий порошок с белыми включениями.

4. «Аватарчик» выпускают расфасованным по 50,0 г в полимерные банки или пластиковые пакеты.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия средства, назначения и рекомендаций по применению, состава, обозначения стандарта организации, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, массы нетто, информации о подтверждении соответствия и снабжают инструкцией по применению.

Средство хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5° до 25°С.

Срок хранения – 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.

По истечении срока хранения средство к применению не пригодно.

Банки или пакеты с средством без этикеток, с нарушением целостности упаковки, с измененным цветом содержимого подлежат выбраковке с последующей утилизацией с бытовыми отходами.

### II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Аватарчика обусловлены действием входящих в его состав компонентов. Средство обладает буферными свойствами и стабилизирует рН воды, окрашивает биологические или лекарственные препараты в синий цвет, не влияя на потребление птицей воды, что позволяет контролировать их распределение по системе водоснабжения.

6. Средство окрашивает язык и ротовую полость птицы в течение 2 часов после вакцинации (обработки), что позволяет визуально оценивать потребление биологического или лекарственного препарата птицей.

### III. Рекомендации по применению

7. «Аватарчик» применяют для стабилизации физико-химических параметров водопроводной воды для поения птиц и визуальной оценки полноты выпаивания птице растворенных в воде биологических или лекарственных препаратов.

8. Перед применением средства рассчитывают необходимое для применения биологических или лекарственных препаратов количество воды. «Аватарчик» растворяют из расчета 1 г на 2500 л воды (в одном колпачке помещается 5 г средства).

Для приготовления маточных растворов необходимо увеличить концентрацию препарата в зависимости от объема медикатора.

Через 10 минут раствор тщательно перемешивают пластмассовой палочкой. В полученном растворе воды при постоянном помешивании растворяют содержимое флакона с биологическим или лекарственным препаратом.

После проведения вакцинации рекомендуется снова заполнить систему водоснабжения раствором средства «Аватарчик» (1 г на 2500 л воды) из расчета двухчасовой потребности птицы в воде.

9. Побочных явлений и осложнений при применении средства в соответствии с настоящей инструкцией не отмечается.

10. Средство не предназначено для инъекционного введения.

11. Противопоказаний при применении средства в соответствии с инструкцией не установлено.

12. Ограничения по срокам убоя и потребления яиц и мяса птицы указаны в инструкции по применению используемого биологического или лекарственного препарата.

### IV. Меры личной профилактики

13. При работе с Аватарчиком следует необходимо общие правила личной гигиены и техники безопасности. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Использовать защитные очки, перчатки ПВХ и защитную одежду.

14. При случайном попадании средства на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством чистой воды.

15. Средство следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО НПО «Уралбиовет», 620142, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 112а.

Адрес организации-производителя: ООО НПО «Уралбиовет», 620142, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 112а.