

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

Н.А. Власов



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Спектра тил для лечения болезней бактериальной этиологии у телят, поросят и сельскохозяйственных птиц

(организация-производитель «Spectrum Veterinary Pharmaceutical Industries Co. Ltd»/«Спектрум Ветеринари Фармасьютикал Индастрис Ко. Лтд.», Иордания)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Спектра тил (Spectra til).  
Международное непатентованное название: тилмикозина фосфат 300 мг/мл (в пересчете на тилмикозина основание – 250 мг/мл).
2. Лекарственная форма: раствор для орального применения.  
Спектра тил в 1 мл в качестве действующего вещества содержит 300 мг тилмикозина фосфата (эквивалентно 250 мг тилмикозина основания), а в качестве вспомогательных компонентов - 50 мг глицерола и воду очищенную до 1 мл.
3. Лекарственный препарат выпускают расфасованным в пластиковые флаконы, герметично закупоренные навинчиваемыми крышками.  
Срок годности Спектра тила – 3 года со дня изготовления. Запрещается применять Спектра тил по истечении срока годности.
4. Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 4°C до 30°C.
5. Спектра тил следует хранить в местах, недоступных для детей.
6. Неиспользованный лекарственный препарат с истекшим сроком годности утилизируют с бытовыми отходами без соблюдения специальных мер предосторожности.

### II. Фармакологические свойства.

7. Фармакотерапевтическая группа: антибактериальные средства.  
Тилмикозин, входящий в состав препарата, относится к группе макролидных антибиотиков, обладает выраженной активностью в отношении *Mycoplasma gallisepticum*, *M. Synoviae*, *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Mycoplasma bovis*, *M. dispar*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, а также других микроорганизмов, чувствительных к тилмикозину. Тилмикозин оказывает бактериостатическое действие, подавляя белковый синтез бактериальной клетки в результате образования комплекса с 50S-субъединицами рибосом.  
При пероральном введении тилмикозин быстро всасывается из желудочно-кишечного тракта, достигая максимальных концентраций в плазме крови через 2-3 часа, активно перераспределяется в ткани, где сохраняется до 24 часов. Тилмикозин проникает внутрь клеток, накапливается, транспортируется в цитоплазме макрофагов и выводится преимущественно с мочой.  
Спектра тил по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

### III. Порядок применения

8. Спектра тил применяют с лечебной целью телятам и пороссятам, с лечебно-профилактической целью сельскохозяйственным птицам при болезнях бактериальной этиологии, возбудители которых чувствительны к тилмикозину.

9. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животных к тилмикозину.

10. Препарат применяют орально с водой для поения в следующих дозах: цыплятам и индюкам - 30 мл препарата на 100 л воды (75 мг тилмикозина на 1 л воды) в течение 3-х дней (что соответствует 15-20 мг тилмикозина на 1 кг массы цыплят и 10-27 мг тилмикозина на 1 кг массы индюков), телятам - 1 мл препарата на 20 кг массы животного, два раза в день, в течение 3-5 дней (что соответствует 12,5 мг тилмикозина на 1 кг массы животного), пороссятам - 80 мл препарата на 100 л воды (200 мг тилмикозина на 1 л воды) в течение 5 дней (что соответствует 15-20 мг тилмикозина на 1 кг массы животного).

В период лечения телята, пороссята и сельскохозяйственная птица должны получать только воду, содержащую препарат. Лечебный раствор готовят ежедневно в объеме, рассчитанном на потребление пороссятами и сельскохозяйственной птицей в течение суток.

11. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата не выявлены.

12. Особенности действия при начале приема Спектра тила и при его отмене не выявлено.

13. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренных дозировках и схеме применения.

14. При применении Спектра тила в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не установлено.

15. Использование Спектра тила не исключает применения других лекарственных средств, в том числе сульфаниламидов, тетрациклинов, нитрофуранов, спектиномицина и кокцидиостатиков. Ввиду возможной адсорбции и снижения антибактериальной активности Спектра тил не следует применять одновременно с лекарственными препаратами и кормовыми добавками, содержащими бентонит.

16. Убой цыплят на мясо разрешается не ранее, чем через 12 суток, индюков – через 19 суток, телят – через 42 суток, свиней – через 14 суток после последнего применения препарата Спектра тил. Мясо животных и птицы, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При применении Спектра тила следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

18. При работе с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

19. При попадании лекарственного препарата в глаза или на слизистые оболочки немедленно промыть их струей чистой воды, при необходимости следует обратиться к врачу.

20. Организация-производитель: «Spectrum Veterinary Pharmaceutical Industries Co. Ltd», Abdullah II Ibn Al-Hussein Industrial City – Sahab, P.O. Box: 185 Amman 11512 Jordan.

Инструкция разработана ООО «АВИС» (г. Москва ул. Николоямская, 55) совместно с компанией «Spectrum Veterinary Pharmaceutical Industries Co. Ltd» (Abdullah II Ibn Al-Hussein Industrial City – Sahab, P.O. Box: 185 Amman 11512 Jordan).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».