**Препараты ООО «Стовек» (производитель)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нап-рав-ле-ния | Вид препарата | Способ приме-нения | Наименование | Способ применения | Состав действующего вещества  (в 1 мл препарата) (группа антибиотика) |  |
| **Птицеводство** | **Антибиотики** | **Оральные** | Доксиколин аква  *(Doxicolinum aqua)* | С водой | 200 мг доксициклина гиклата и 1 000 000 МЕ колистина сульфата (комбинированный в т.ч. группа тетрациклинов) |  |
| Колистин аква  *(Colistinum aqua)* | С водой | 4 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Тилмикозин 30% аква-ТРВ  *(Tilmicosin 30% aqua-TRV)* | С водой | 300 мг тилмикозина  (группа макролидов) |  |
| Тилозин аква  *(Tylosin aqua)* | С водой | 200 мг тилозина  (группа макролидов) |  |
| Триэнрокол аква  *(Trienrokolum* *aqua)* | С водой | 100 мг энрофлоксацина, 50 мг триметоприма и 1 000 000 МЕ колистина сульфата (гр. фторхинолонов и полимиксинов) |  |
| Флорол 10% аква-ТРВ  *(Florolum 10% aqua-TRV)* | С водой | 100 мг флорфеникола  (группа фениколов) |  |
| Ципрофлоксацин аква *(Ciprofloxacinum aqua)* | С водой | 200 мг ципрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| Энрофлоксацин 20% аква-ТРВ *(Enrofloxacinum 20% aqua-TRV)* | С водой | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| Энромол аква-ТРВ  *(Enromol aqua-TRV)* | С водой | 100 мг энрофлоксацина и 2 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа фторхинолонов) |  |
| Энротрим аква  *(Enrotrimum aqua)* | С водой | 100 мг энрофлоксацина и 50 мг триметоприма  (комб. гр. фторхинолонов и диаминопиримидинов) |  |
| **Порошки** | Амоклав  *(Amoclav)* | С кормом или водой | 500 мг амоксициллина тригидрата и 125 мг клавулановой кислоты (в форме калия клавуланата) (группа пенициллинов) |  |
| Амокол 50 (Amocolum 50) | С водой | 500 мг амоксициллина тригидрата и 4 млн. ME колистина  cульфата (группа пенициллинов) |  |
| Амоксицилин 80-ТРВ  *(Amoxicillinum 80-TRV)* | С кормом или водой | 800 мг амоксициллина тригидрата  (группа пенициллинов) |  |
| Доксигил 50 *(Doxygilum 50)* | С водой | 500 мг доксициклина гиклат (группа тетрациклинов) |  |
| Докситил *(Doxytilum)* | С водой | 100 мг доксициклина и 100 мг тилозина (гр. тетрациклинов) |  |
| Коли 12-ТРВ  *(Coli 12-TRV)* | С кормом или водой | 12 000 000 ЕД колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Нозигептид 1%-ТРВ  *(Nosiheptide 1%-TRV)* | С кормом | 10 мг нозигептида  (бициклический тиопептид) |  |
| Окситетрациклин 100-ТРВ  *(Oxytetracyclinum 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг окситетрациклина гидрохлорида  (группа тетрациклинов) |  |
| Тилтар 80 *(Tiltarum 80)* | С водой | 800 мг тилозина тартрата (группа макролидов) |  |
| Энрофлоксацин 20-ТРВ  *(Enrofloxacinum 20-TRV)* | С кормом или водой | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Птицеводство** | **Эймериостатики** | **Порошки** | Ампролиум 100-ТРВ  *(Amprolium 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг ампролиума гидрохлорида |  |
| Салиномицин 12-ТРВ  *(Salinomycin 12-TRV)* | С кормом | 120 мг салиномицина натрия |  |
| **Гранулы** | Марацин1%-ТРВ  *(Maracin1%-TRV)* | С кормом | 10 мг мадурамицина аммония |  |
| Наразин 10%-ТРВ  *(Narazin 10% -TRV)* | С кормом | 100 мг наразина |  |
| Нимон8.8-ТРВ  *(Nimon 8.8-TRV)* | С кормом | 80 мг монензина (в форме натриевой соли) и 80 мг никарбазина |  |
| **Пробиотики** | **Порошки** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Противо-вирусные** | **Оральные** | Тривирон форте - ТРВ  *(Triviron forte - TRV)* | С водой | 30,0 мг аРНКазы (1.5-бис-[N.N-1-(4-тетрадецил)диазониабицикло[2.2.2]октил] пентана тетробромид) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Свиноводство** | **Антибиотики** | **Инъекционные** | Азитромицин 10%-ТРВ *(Azithromycin 10%-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг азитромицина  (группа макролидов) |  |
| Амоксиджект  *(Amoxidgektum)* | Подкожно / внутримыш | 150 мг амоксициллина тригидрата  (группа пенициллинов) |  |
| Генталюкс  *(Gentalux)* | Внутри-мышечно | 40 мг гентамицина (в форме сульфата)  (группа аминогликозидов) |  |
| Кетопрофен 10-ТРВ  *(Ketoprofenum 10-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг кетопрофена  (нестероидное противовоспалительное) |  |
| Оксикет-ТРВ  *(Oxsicet-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 200 мг окситетрациклина гидрохлорида и 30 мг кетопрофена  (тетрациклин + нестероидное противовоспалительное) |  |
| Тилджект  *(Tyldgektum)* | Внутри-мышечно | 200 мг тилозина  (группа макролидов) |  |
| Тулатромицин10-ТРВ *(Tulathromicin10-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг тулатромицина  (группа макролидов) |  |
| Флорезол  *(Florezol)* | Подкожно / внутримыш | 400 мг флорфеникола  (производный тиамфеникола) |  |
| Энроджект  *(Enrodgectum)* | Внутри-мышечно | 100 мл энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Оральные** | Доксиколин аква  *(Doxicolinum aqua)* | С водой | 200 мг доксициклина гиклата и 1 000 000 МЕ колистина сульфата (комбинированный в т.ч. группа тетрациклинов) |  |
| Колистин аква  *(Colistinum aqua)* | С водой | 4 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Тиамулин 80-ТРВ  *(Tiamulinum 80-TRV)* | С кормом | 800 мг тиамулина гидроген фумарата  (группа плевромутилинов) |  |
| Тилмикозин 30% аква-ТРВ *(Tilmicosin 30% aqua-TRV)* | С водой | 300 мг тилмикозина  (группа макролидов) |  |
| Тилозин аква  *(Tylosin aqua)* | С водой | 200 мг тилозина  (группа макролидов) |  |
| Триэнрокол аква  *(Trienrokolum* *aqua)* | С водой | 100 мг энрофлоксацина, 50 мг триметоприма и 1 000 000 МЕ колистина сульфата (гр. фторхинолонов и полимиксинов) |  |
| Флорол 10% аква-ТРВ  *(Florolum 10% aqua-TRV)* | С водой | 100 мг флорфеникола  (группа фениколов) |  |
| Ципрофлоксацин аква *(Ciprofloxacinum aqua)* | С водой | 200 мг ципрофлоксацин  (группа фторхинолонов) |  |
| Энромол аква-ТРВ  *(Enromol aqua-TRV)* | С кормом или водой | 100 мг энрофлоксацина и 2 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа фторхинолонов) |  |
| Энрофлоксацин 20% аква-ТРВ *(Enrofloxacinum 20% aqua-TRV)* | С водой | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Свиноводство** | **Антибиотики** | **Порошки** | Амоклав  *(Amoclav)* | С кормом или водой | 500 мг амоксициллина тригидрата и 125 мг клавулановой кислоты (в форме калия клавуланата) (группа пенициллинов) |  |
| Амокол 50 (Amocolum 50) | С водой | 500 мг амоксициллина тригидрата и 4 млн. ME колистина  cульфата (группа пенициллинов) |  |
| Амоксицилин 80-ТРВ  *(Amoxicillinum 80-TRV)* | с водой или кормом | 800 мг амоксициллина тригидрата  (группа пенициллинов) |  |
| Доксигил 50 *(Doxygilum 50)* | С водой | 500 мг доксициклина гиклат (группа тетрациклинов) |  |
| Докситил *(Doxytilum)* | С водой | 100 мг доксициклина и 100 мг тилозина (группа тетрациклинов) |  |
| Доксифид *(Doxyfidum)* | С кормом | 100 мг доксициклина (группа тетрациклинов) |  |
| Коли 12-ТРВ  *(Coli 12-TRV)* | С кормом или водой | 12 000 000 ЕД колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Нозигептид 1%-ТРВ  *(Nosiheptide 1%-TRV)* | С кормом | 10 мг нозигептида  (бициклический тиопептид) |  |
| Окситетрациклин 100-ТРВ  *(Oxytetracyclinum 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг окситетрациклина гидрохлорида  (группа тетрациклинов) |  |
| Тиаклор 20/5-ТРВ  *(Tiaklor 20/5-TRV)* | С кормом | 200 мг хлортетрациклина гидрохлорида и 50 мг тиамулина гидроген фумарата (группа тетрациклинов) |  |
| Тилтар 80 *(Tiltarum 80)* | С водой | 800 мг тилозина тартрата (группа макролидов) |  |
| Энрофлоксацин 20-ТРВ  *(Enrofloxacinum 20-TRV)* | С кормом | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Эймерио-**  **статики** | **Порошки** | Салиномицин 12-ТРВ  *(Salinomycin 12-TRV)* | С кормом | 120 мг салиномицина натрия |  |
| **Пробио-**  **тики** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | не менее 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| ПРОВАГЕН КОНЦЕНТРАТ  *(Provagen concentrate)* | С кормом или водой | не менее 1011 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Противо-парази-тарные** | **Инъекционные** | Ивермектин 1%-ТРВ  *(Ivermectinum 1%-TRV)* | Подкожно | 1 см3 препарата содержится 10 мг ивермектина |  |
| **Гормональ-**  **ные** | ДЕКСА-ТРВ  *(Decsa-TRV)* | Внутри-мышечно | 4 мг дексаметазона натрия фосфата  (синтетический глюкокортикостероид) |  |
| Клопростенол-ТРВ  *(Cloprostenol-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 0,25 мг клопростенола натрия  (синтетический аналог простагландина) |  |
| Окситоцин 10 МЕ-ТРВ  (Oxytocin 10 ME-TRV) | Подкожно / внутримыш | 10 МЕ окситоцина (синтетический аналог пептидного гормона задней доли гипофиза) |  |
| Витамины | Железо 20/В12-ТРВ  (Ferrum 20/В12-TRV) | Внутри-мышечно | 200 мг железа (в форме железа декcтрана), 200 мкг цианокобаламина (витамина В12) |  |
| Противо-вирус-  ные | Тривиджект 5% - ТРВ  *(Trividgektum 5% - TRV)* | Внутри-мышечно | 50,0 мг аРНКазы (1,5-6hc-[N,N-1-(4-тетрадецил)  диазониабицикло [2.2.2]октил] пентана тетробромид) |  |
| Оральные | Тривирон форте - ТРВ  *(Triviron forte - TRV)* | С водой | 30,0 мг аРНКазы (1.5-бис-[N.N-1-(4-тетрадецил) диазониабицикло[2.2.2]октил] пентана тетробромид) |  |
| **Крупный рогатый скот** | **Антибиотики** | **Инъекционные** | Азитромицин 10%-ТРВ *(Azithromycin 10%-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг азитромицина  (группа макролидов) |  |
| Амоксиджект  *(Amoxidgektum)* | Подкожно / внутримыш | 150 мг амоксициллина тригидрата  (группа пенициллинов) |  |
| Генталюкс  *(Gentalux)* | Внутри-мышечно | 40 мг гентамицина (в форме сульфата)  (группа аминогликозидов) |  |
| Кетопрофен 10-ТРВ  *(Ketoprofenum 10-TRV)* | Внутри-мышечно/ внутривенно | 100 мг кетопрофена  (нестероидное противовоспалительное) |  |
| Оксикет-ТРВ  *(Oxsicet-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 200 мг окситетрациклина гидрохлорида и 30 мг кетопрофена  (тетрациклин + нестероидное противовоспалительное) |  |
| Тилджект  *(Tyldgektum)* | Внутри-мышечно | 200 мг тилозина  (группа макролидов) |  |
| Тулатромицин10-ТРВ  *(Tulathromicin10-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг тулатромицина  (группа макролидов) |  |
| Флорезол  *(Florezol)* | Подкожно / внутримыш | 400 мг флорфеникола  (производный тиамфеникола) |  |
| Энроджект  *(Enrodgectum)* | Подкожно | 100 мл энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Оральные** | Колистин аква  *(Colistinum aqua)* | С водой | 4 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Тилмикозин 30% аква-ТРВ  *(Tilmicosin 30% aqua-TRV)* | С водой | 300 мг тилмикозина  (группа макролидов) |  |
| Триэнрокол аква  *(Trienrokolum* *aqua)* | С водой | 100 мг энрофлоксацина, 50 мг триметоприма и 1 000 000 МЕ колистина сульфата (гр. фторхинолонов и полимиксинов) |  |
| Энромол аква-ТРВ  *(Enromol aqua-TRV)* | С кормом | 100 мг энрофлоксацина и 2 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа фторхинолонов) |  |
| Энрофлоксацин 20% аква-ТРВ *(Enrofloxacinum 20% aqua-TRV)* | С водой | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| **Порошки** | Амокол 50 (Amocolum 50) | С водой | 500 мг амоксициллина тригидрата и 4 млн. ME колистина  cульфата (группа пенициллинов) |  |
| Амоксицилин 80-ТРВ  *(Amoxicillinum 80-TRV)* | С кормом или водой | 800 мг амоксициллина тригидрата  (группа пенициллинов) |  |
| Доксигил 50 *(Doxygilum 50)* | С водой | 500 мг доксициклина гиклат (группа тетрациклинов) |  |
| Докситил  *(Doxytilum)* | С водой | 100 мг доксициклина и 100 мг тилозина  (группа тетрациклинов) |  |
| Коли 12-ТРВ  *(Coli 12-TRV)* | С кормом или водой | 12 000 000 ЕД колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Нозигептид 1%-ТРВ  *(Nosiheptide 1%-TRV)* | С кормом | 10 мг нозигептида  (бициклический тиопептид) |  |
| Окситетрациклин 100-ТРВ  *(Oxytetracyclinum 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг окситетрациклина гидрохлорида  (группа тетрациклинов) |  |
| **Крупный рогатый скот** | **Эйме-риоста-тики** | **Порош-ки** | Ампролиум 100-ТРВ  *(Amprolium 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг ампролиума гидрохлорида |  |
| Салиномицин 12-ТРВ  *(Salinomycin 12-TRV)* | С кормом | 120 мг салиномицина натрия |  |
| **Гормональные** | **Инъекционные** | ДЕКСА-ТРВ  *(Decsa-TRV)* | Внутри-мышечно | 4 мг дексаметазона натрия фосфата  (синтетический глюкокортикостероид) |  |
| Клопростенол-ТРВ  *(Cloprostenol-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 0,25 мг клопростенола натрия  (синтетический аналог простагландина) |  |
| Окситоцин 10 МЕ-ТРВ  (Oxytocin 10 ME-TRV) | Подкожно / внутримыш/ внутривенно/эпидурально | 10 МЕ окситоцина  (синтетический аналог пептидного гормона задней доли гипофиза) |  |
| **Вита-мины** | Железо 20/В12-ТРВ  (Ferrum 20/В12-TRV) | Подкожно | 200 мг железа (в форме железа декcтрана), 200 мкг цианокобаламина (витамина В12) (противоанемический препарат, стимулятор гемопоэза) |  |
| **Пробио-**  **тики** | **Порош-**  **ки** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| ПРОВАГЕН КОНЦЕНТРАТ  *(Provagen concentrate)* | С кормом или водой | не менее 1011 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Противовирусные** | **Инъек-ционные** | Тривиджект 5% - ТРВ  *(Trividgektum 5% - TRV)* | Внутри-мышечно | 50,0 мг аРНКазы (1,5-6hc-[N,N-1-(4-тетрадецил)  диазониабицикло [2.2.2]октил] пентана тетробромид) |  |
| **Ораль-ные** | Тривирон форте – ТРВ *(Triviron forte - TRV)* | С водой | 30,0 мг аРНКазы (1.5-бис-[N.N-1-(4-тетрадецил)диазониабицикло[2.2.2]октил] пентана тетробромид) |  |
| **Противо-**  **парази-**  **тарные** | **Инъек-ционные** | Ивермектин 1%-ТРВ  *(Ivermectinum 1%-TRV)* | Подкожно | 1 см3 препарата содержится 10 мг ивермектина |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мелкий рогатый скот** | **Антибиотики** | **Инъекционные** | Азитромицин 10%-ТРВ *(Azithromycin 10%-TRV)* | Внутри-мышечно | 100 мг азитромицина  (группа макролидов) |  |
| Тилджект  *(Tyldgektum)* | Внутри-мышечно | 200 мг тилозина  (группа макролидов) |  |
| Флорезол  *(Florezol)* | Подкожно / внутримыш | 400 мг флорфеникола  (производный тиамфеникола) |  |
| Энроджект  *(Enrodgectum)* | Подкожно | 100 мл энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| Оксикет-ТРВ  *(Oxsicet-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 200 мг окситетрациклина гидрохлорида и 30 мг кетопрофена  (тетрациклин + нестероидное противовоспалительное) |  |
| **Ораль-ные** | Энрофлоксацин 20% аква-ТРВ *(Enrofloxacinum 20% aqua-TRV)* | С водой | 200 мг энрофлоксацина  (группа фторхинолонов) |  |
| Энромол аква-ТРВ  *(Enromol aqua-TRV)* | С кормом | 100 мг энрофлоксацина и 2 000 000 МЕ колистина сульфата  (группа фторхинолонов) |  |
| **Порош-ки** | Коли 12-ТРВ  *(Coli 12-TRV)* | С кормом или водой | 12 000 000 ЕД колистина сульфата  (группа полимиксинов) |  |
| Окситетрациклин 100-ТРВ  *(Oxytetracyclinum 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг окситетрациклина гидрохлорида  (группа тетрациклинов) |  |
| **Эйме-риоста-тики** | **Порош-ки** | Ампролиум 100-ТРВ  *(Amprolium 100-TRV)* | С кормом или водой | 900 мг ампролиума гидрохлорида |  |
| Салиномицин 12-ТРВ  *(Salinomycin 12-TRV)* | С кормом | 120 мг салиномицина натрия |  |
| **Гормональные** | **Инъекцион-ные** | ДЕКСА-ТРВ  *(Decsa-TRV)* | Внутри-мышечно | 4 мг дексаметазона натрия фосфата  (синтетический глюкокортикостероид) |  |
| Клопростенол-ТРВ  *(Cloprostenol-TRV)* | Подкожно / внутримыш | 0,25 мг клопростенола натрия  (синтетический аналог простагландина) |  |
| Окситоцин 10 МЕ-ТРВ  (Oxytocin 10 ME-TRV) | Подкожно / внутримыш/ внутривенно | 10 МЕ окситоцина  (синтетический аналог пептидного гормона задней доли гипофиза) |  |
| **Пробиотики** | **Порошки** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| ПРОВАГЕН КОНЦЕНТРАТ  *(Provagen concentrate)* | С кормом или водой | не менее 1011 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Противо-парази-тарные** | **Инъек-ционные** | Ивермектин 1%-ТРВ  *(Ivermectinum 1%-TRV)* | Подкожно | 1 см3 препарата содержится 10 мг ивермектина |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Домашние животные** | **Гормональные** | **Инъекционные** | ДЕКСА-ТРВ  *(Decsa-TRV)* | Внутри-мышечно | 4 мг дексаметазона натрия фосфата  (синтетический глюкокортикостероид) |  |
| Окситоцин 10 МЕ-ТРВ  (Oxytocin 10 ME-TRV) | Подкожно / внутримыш/ внутривенно/эпидурально | 10 МЕ окситоцина  (синтетический аналог пептидного гормона задней доли гипофиза) |  |
| **Пробиотики** | **Порошки** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| ПРОВАГЕН КОНЦЕНТРАТ  *(Provagen concentrate)* | С кормом или водой | не менее 1011 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Рыба** | **Пробиотики** | **Порошки** | ПРОВАГЕН  *(Provagen)* | С кормом | 109 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| ПРОВАГЕН КОНЦЕНТРАТ  *(Provagen concentrate)* | С кормом или водой | не менее 1011 микробных клеток бактерий *Bacillus licheniformis и Bacillus subtilis* |  |
| **Кролики** | **Антибиотики** | **Порошки** | Нозигептид 1%-ТРВ  *(Nosiheptide 1%-TRV)* | С кормом | 10 мг нозигептида  (бициклический тиопептид) |  |

Прочие аппараты:

- Биодеструктор «Биосанвит-М» это многокомпонентный комплекс живых непатогенных бактерий рода *Bacillus* и продуктов их синтеза в наполнителе (порошок, разводится водой, срок годности – 2 года, в 1,0 г содержится не менее 107 микробных клеток бактерий рода *Bacillus*).