

ПЕРЕЧЕНЬ

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

АГРЕСИЛЬ

[pàgina 1](#)

Показания к применению: Профилактика Пастерелллёзы и Транспортной лихорадки у крупного рогатого скота. **Состав:** Pasteurella multocida тип А, инактивная, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адьюванта. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно, животные старше 30-дневного возраста. Повторная доза: через 2 или 3 недели. Проводить ежегодную ревакцинацию, а также перед транспортом и/или перегоним скота.

Форма выпуска: Флакон-ампула на 100мл и 250 мл (20 и 50 доз).

АБОРТ лошадей

[pàgina 1](#)

Показания к применению: Предупреждение бактериологического аборта у кобыл. **Состав:** Инактивные культуры: Streptococcus zooepidemicus, Salmonella abortus equi, Ps.aeruginosa, Kleb.genitalium и Actinobacillus equirulis, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адьюванта.

Способ применения и дозы: 2 мл подкожно или внутримышечно. Стельные кобылы: делают 3 дозы, на 2^о, 4^о и 6^о месяцы беременности. **Форма выпуска:** Флакон-ампула на 10 мл (5 доз).

МЫТ лошадей

[pàgina 1](#)

Показания к применению: Профилактика мыта лошадей. **Состав:** Бактерии Streptococcus equi, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адьюванта. **Способ применения и дозы:** 2 мл подкожно. Использовать для жеребят старше 3 месяцев; 2^а доза через 15 дней после первой. Беременность: повторная прививка на последнем месяце вынашивания. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 10 мл (5 доз) и 50 мл (25 доз).

БАКТЕРИАЛЬНЫЙ КАРБУНКУЛ

Штамм Стерна

[pàgina 2](#)

Показания к применению: Профилактика карбункула у крупного рогатого скота, овец, коз. **Состав:** Суспензия спор штамма Стерна Bacillus anthracis с сапонином (адьювант, стимулирующий иммуногенез). **Способ применения и дозы:** подкожно. Кр. рог. скот и лошади: 2 мл, Овцы и козы: 1 мл подкожно. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100мл и 250 мл.

Предостережение: живой ослабленный штамм (аттенуированный), избегать прямого контакта с продуктом.

ИБСАЛЕРТ БРУЦЕЛЛЫ

Показания к применению: Вакцина для предупреждения Бруцелллёза крупного рогатого скота. **Состав:** Brucilla abortus, штамм 19 лиофилизированный. **Способ применения и дозы:** 2 мл подкожно., Делают прививку с одной дозой самкам, в возрасте от 3 до 10 месяцев.

Форма выпуска: Флакон-ампула с лиофилизированным препаратом и флакон с физическим раствором, на 10 и 25 доз.

ИБСАЛЕРТ ЦЕЛЬНЫЙ 5D

[pàgina 8](#)

Показания к применению: Профилактика диареи у новорожденных телят. Иммунизация крупного рогатого скота (стельные коровы и молодняк) против кишечных патологий, вызванных вирусами или бактериями. **Состав:** Ротавирус, вирус Диареи крупного рогатого скота, заболевания слизистых оболочек, Escherichia Coli, Salmonella Dublin и typhimurium.

Способ применения и дозы: Коровы и телушки: 5 мл подкожно или внутримышечно за 45 и 15 дней до начала отёла. Ежегодная ревакцинация за 2-3 недели до отёла. Телята: 2 мл на 20/30 день жизни и на 40/50 день жизни. **Форма выпуска:** Флакон-ампула x 100 мл (20 доз) и 250 мл (50 доз).

ИБСАЛЕРТ ФИДЛОТ

pàgina 8

Показания к применению: Профилактика респираторных инфекций кр. рогатого скота (бактериальные и вирусные) и Кератоконъюнктивита. **Состав:** Вирус IBR, PI 3 и BVD, Pasteurella multocida тип А, Past. Haemolytica, Salmonella Dublin, Haemophilus somnus и Moraxella Bovis. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно или внутримышечно. **Рекомендуемый план иммунизации:** Телята: 1-я доза на 30 дне жизни, 2-я доза на 60 дне жизни. Коровы: 1-я доза за 60 дней до отёла и 2-я доза за 30 дней до отёла, чтобы обеспечить пассивную защиту неродившимся телятам. **Бычки для откорма:** 1-я доза при поступлении и 2-я доза через 2-3 недели. **Быки:** ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз).

ИБСАЛЕРТ IBR-DVB

pàgina 9

Показания к применению: Профилактика заболеваний дыхательной, нервной и репродуктивной системы крупного рогатого скота. **Состав:** Герпесвирус коровий 1 и вирус коровьей диареи, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адъюванта. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно. Использовать две дозы, с интервалом в 30 дней между ними, для особей старше 30 дней. Телушки: за 60 и 30 дней до покрытия. Ежегодная ревакцинация с одной дозой за 30 дней до покрытия. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз).

ИБСАЛЕРТ IBR+КЕРАТО

pàgina 9

Показания к применению: Профилактика кератоконъюнктивита крупного рогатого скота, смешанное заражение вирусом IBR + Moraxella bovis. **Состав:** Герпесвирус коровий 1 (IBR) и штаммы Moraxella Boris "пилинизированный", с гелем гидроокиси алюминия в качестве адъюванта. **Способ применения и дозы** 5 мл подкожно. Использовать две дозы, с интервалом в 30 дней между ними, для особей старше 30 дней., перед наступлением сезона риска. Ежегодная ревакцинация с одной дозой. Коровы: за 60 и 30 дней перед отёлом. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз)

ИБСАЛЕРТ КЕРАТО

pàgina 3

Показания к применению: Профилактика кератоконъюнктивита крупного рогатого скота, вирус Moraxella bovis. **Состав:** Бактериальный из местных штаммов Moraxella Boris "пилинизированный", с гелем гидроокиси алюминия в качестве адъюванта. **Способ применения и дозы:** 3 мл подкожно. Использовать две дозы, с интервалом в 30 дней между ними, для особей старше 30 дней., перед наступлением сезона риска. Ежегодная ревакцинация с одной дозой. Коровы: за 60 и 30 дней перед отёлом. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (30 доз и 80 доз).

ИБСАЛЕРТ ПИЕТИН

pàgina 2

Показания к применению: Профилактика инфекционного пододерматита крупного рогатого скота и овец. **Состав:** бактериальный "пилинизированный" с Fusobacterium necrophorum, Dichelobacter nodosus, Prevotella melaninogénica и Actinobacillus pyogenes, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адъюванта. **Способ применения и дозы:** подкожно. Кр. рог. скот: 5 мл, Овцы: 2 мл. Использовать две дозы, с интервалом между ними 4-6 недель, на животных старше 30 дней. Ревакцинация каждые 6 месяцев. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл (20 доз для кр. рог. скота и 50 доз для овец) .

ИБСАЛЕРТ САЛЬМОНЕЛЛА

pàgina 2

Показания к применению: Профилактика кишечного и септицемического (внезапная смерть) сальмонеллёза у телят. **Состав:** Salmonella dublin и typhimurium, адъювант: гель

гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно. Первая вакцинация: две дозы, с интервалом в 30 дней, для молодняка старше 30 дней. Матки: за 60 и 30 дней перед отёлом. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл (20 доз) .

ПНЕВМОЭНТЕРИТ

pàgina 3

Показания к применению: Профилактика пневмоний и диарей у телят. **Состав:** Escherichia coli K99, Salmonella dublin и enteritidis, Pasteurella multocida группы A и Pasteurella haemolytica. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно. Первая вакцинация: две дозы, с интервалом в 30 дней, для молодняка старше 30 дней. Матки: за 60 и 30 дней перед отёлом. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 50 мл, 100 мл и 250 мл (10, 20 и 50 доз).

ПЛЕВРОВАК ДЛЯ СВИНЕЙ

pàgina 4

Показания к применению: Профилактика плевропневмонии, бактериальной пневмонии и инфекций, вызванных Streptococcus suis, у свиней. **Состав:** Actinobacillus pleuropneumoniae - serotipos 1, 2, 4 и 5, Pasteurella multocida Группы A, Salmonella choleraesuis и Streptococcus suis, адъювант: гель гидроокиси алюминия.. **Способ применения и дозы:** Поросята: 2 мл подкожно на 30 и 45 дне жизни. Взрослые особи: 5 мл внутримышечно. Свиноматки: 5 мл за 30 и 15 дней до опороса. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПЛЕВРОВАК ДЛЯ ТЕЛЯТ

pàgina 3

Показания к применению: Профилактика пневмонии, пастереллёза и инфекций, вызванных Haemophilus somnus, у молодняка кр. рог. скота. **Состав:** Pasteurella multocida группы A, Pasteurella haemolytica, Salmonella dublin и Haemophilus somnus, адъювант: гель гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно, начиная с 30 дня жизни. Повторить, через 2-3 недели. Ежегодная ревакцинация. Стельные коровы: за 60 и 30 дней до отёла. Бычки для откорма: при поступлении и после 30-и дней. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз).

ПЛЕВРОВАК ПЛЮС ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

pàgina 9

Показания к применению: Комбинированная вакцина для предупреждения пневмоний (вирусных и бактериальных) и заболеваний нервной системы у крупного рогатого скота. **Состав:** Вирус IBR и PI3, Pasteurella multocida Группы A, Pasteurella haemolytica, Salmonella dublin и Haemophilus somnus, адъювант: гель гидроокиси алюминия.. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно или внутримышечно, начиная с 30 дня жизни. Повторить, через 2-3 недели. Ежегодная ревакцинация. Стельные коровы: за 60 и 30 дней до отёла. Бычки для откорма: при поступлении и после 30-и дней. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз).

РИНИТ ИБСА

pàgina 4

Показания к применению: Профилактика атрофического ринита и пневмоний, вызванных Pasteurella, у свиней. **Состав:** Bordetella bronchiseptica и Pasteurella multocida - группы D, адъювант: гель гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** Поросята: 2 мл подкожно на 30 и 45 дне жизни. Свиноматки: 5 мл за 30 и 15 дней до опороса. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл.

3 V+P (тройной вирусный и пастереллы)

pàgina 8

Показания к применению: Профилактика заболеваний дыхательной, нервной и репродуктивной системы, вирусного и бактериального происхождения, у крупного рогатого скота. **Состав:** Герпесвирус коровий 1 (IBR), Вирусная диарея кр. рог. скота (DVB) и парагрипп 3 (PI 3) , Pasteurella multocida – группа A и Pasteurella haemolytica, адъювант: гель гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** 5 мл подкожно. Сделать две дозы, с интервалом в 30 дней, для молодняка старше 30 дней. Стельные коровы: за 60 и 30 дней до

отёла. Бычки для откорма: при поступлении и через 30 дней. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл (20 и 50 доз).

ПРИВИВКА ПРОТИВ БОТУЛИЗМА “АКВАПЕЙ”

pàgina 5

Показания к применению: Профилактика ботулизма (Болезнь Aguareu) крупного рогатого скота и овец. **Состав:** Анатоксин *Clostridium botulinum* C и D, адъювант: гель гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** Кр. рог. скот: 5 мл и овцы: 2 мл подкожно для первой вакцинации, вторая доза через 30 - 45 дней. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ЧЕТВЕРНАЯ ПРИВИВКА

pàgina 5

Показания к применению: Профилактика эмкара, гангрены, энтеротоксемии и бациллярной гемоглобинурии у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** культуры и анатоксины *Clostridium chauvoei*, *septicum*, *perfringens* C и D и *novyi* (haemolyticum), адъювант: гель гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** подкожно, Кр. рог. скот: 10 мл., Овцы: 5 мл. Прививать животных старше 3 месяцев, использовать две дозы с интервалами в 30 дней. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ЭМКАРА И ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ

pàgina 6

Показания к применению: Профилактика эмкара и газовой гангрены у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** интегральные анакультуры: *Clostridium chauvoei* и *septicum*, адъювант геля гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** подкожно, кр. рог. скот: 5 мл, овцы: 2мл. Прививать животных старше 3 месяцев, использовать две дозы с интервалом в 30 дней. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ЭМКАРА, ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ И ЭНТЕРОТОКСЕМИИ

pàgina 6

Показания к применению: Профилактика эмкара, газовой гангрены и энтеротоксемии у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** культуры и анатоксины: *Clostridium chauvoei*, *septicum* и *perfringens* C и D, адъювант геля гидроокиси алюминия. **Способ применения и дозы:** 5 ml en bovinos; 2 ml en ovinos. Vía S.C. Прививать животных старше 3 месяцев, использовать две дозы с интервалом в 30 дней. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПРИВИВКА ИБСАКЛОС

pàgina 5

Показания к применению: Профилактика эмкара, газовой гангрены, энтеротоксемии и внезапной смерти у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** культуры и анатоксины: *Clostridium chauvoei*, *Clostridium septicum*, *Clostridium perfringens* (Welchi) типы C и D и *Clostridium sordelli*, с гидроокисью алюминия в качестве адъюванта. **Способ применения и дозы:** 5 мл для кр. рог. скота; 2 мл для овец, подкожно. Прививать животных старше 3-х месяцев. В случае первой вакцинации, повторить процедуру через 30 дней после первой дозы. Для маток: первая вакцинация за 60 и 30 дней до отёла. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПРИВИВКА ИБСАКЛОС МАКС.

pàgina 6

Показания к применению: Вакцина для профилактики эмкара, газовой гангрены, синдрома опухшей головы (Big head), некротического гепатита, энтеротоксемии, гемоглобинурии, столбняка и внезапной смерти у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** комплексные культуры (бактерия + анатоксин): *Clostridium chauvoei*, *Clostridium septicum*, *Clostridium novyi* A и B, *Clostridium perfringens* типы C и D, *Clostridium haemolyticum* (*novyi* D), *Clostridium sordelli* и столбнячный анатоксин. Гель гидроокиси алюминия (адъювант). **Способ применения и дозы:** 5 мл для кр. рог. скота; 2 мл для овец. **Введение:** подкожно. В случае первой вакцинации, повторить процедуру через 30 дней

после 1-ой дозы. Для маток: первая вакцинация за 60 и 30 дней до отёла (пассивная защита). Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ПРИВИВКА ОВИКЛОС

pàgina 7

Показания к применению: Профилактика эмкара, газовой гангрены, энтеротоксемии и столбняка у овец. **Состав:** культуры и анатоксины *Clostridium chauvoei*, *septicum*, *perfringens* С и D и столбнячный анатоксин, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адьюванта.

Способ применения и дозы: 3 мл подкожно. Прививать животных старше 3-х месяцев, использовать две дозы с интервалом в 30 дней. Ежегодная ревакцинация, перед окотом, кастрированием и другими вмешательствами. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ТРОЙНАЯ ПРИВИВКА – N

pàgina 7

Показания к применению: Профилактика эмкара, газовой гангрены и пневмонии у крупного рогатого скота и овец. **Состав:** культуры и анатоксины *Clostridium chauvoei* и *septicum*; *Pasteurella multocida* - группа А, с гелем гидроокиси алюминия в качестве адьюванта. **Способ применения и дозы:** подкожно, 5 мл для кр. рог. скота; 2 мл для овец. Прививать животных старше 3-х месяцев, использовать две дозы с интервалом 30 дней. Ежегодная ревакцинация. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

СТОЛБНЯЧНЫЙ АНАТОКСИН

pàgina 7

Показания к применению: профилактика столбняка у лошадей, овец, коз и собак. **Состав:** Инактивированный токсин *Clostridium tetani* с адьювантом: гель гидроокиси алюминия.

Способ применения и дозы: подкожно или внутримышечно. Лошади: 2 мл. Овцы, козы и собаки: 1 мл. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 4мл и 20 мл.

Замечание : биологические препараты должны храниться при температуре от 4° С до 8° С, они не должны подвергаться замораживанию, и имеют срок годности, в зависимости от наименования, от 18-и месяцев и до 3-х лет с даты изготовления.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

КАРЕН КОБРЕ

pàgina 10

Показания к применению: Предупреждение недостатка меди у крупного рогатого скота. **Состав:** Edetato медный-кальцесодержащий в виде эмульсии медленного высвобождения. Каждые 100 мл содержат: Медь (EDTA) 2,5 г **Способ применения и дозы:** быки, коровы и бычки - 4 мл; молодняк старше 6 месяцев - 3 мл; младше 6 месяцев - 2 мл. Исключительно подкожное введение. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 100 мл и 250 мл.

ДИСМЕЦИЛЛИН – EDC

pàgina 10

Показания к применению: Антибиотик широкого действия. Для заболеваний, чувствительных к комбинации Пенициллин + стрептомицин, применяется на всех видах животных, кроме кошачьих. **Состав:** пенициллин G натриевый, бензатина пенициллин G и пенициллин G прокаин, (5.000.000 ЕД. пенициллина / флакон), стрептомицин SO₄, дипирон, витамин С, лидокаин. **Способ применения и дозы:** На всех видах животных, с 10.000 до 20.000 ЕД.пенициллина/кг веса, в зависимости от тяжести заболевания. Можно повторить дозу через 24-48 часов. Введение: исключительно глубокое внутримышечное. **Форма выпуска:** Коробка с 6-ю флаконами по 5.000.000 ЕД. и 6-ю флаконами физического раствора.

Хранение: приготовленный препарат должен храниться в холодильнике, сохраняет эффективность в течение 5-и дней.

ИБИПАР Ко 10%

pàgina 10

Показания к применению: противопаразитное для крупного рогатого скота, внутреннего применения. **Состав:** каждые 100 мл содержат: Albendazole 10 г, Co SO₄ 1,35 г. **Способ применения и дозы:** внутреннее, через рот, с помощью трубки и пистолета-дозатора. Против желудочно-кишечных, легочных паразитов и ленточных глистов: 5 мл/100 кг веса. Против круглых червей Ostertagia тип II: 7,5 мл/100 кг веса. Печеночная двуустка: 10 мл/100 кг веса. **Форма выпуска:** Бидоны на 1 литр и на 5 литров.

ИБСАМЕКТИНА

pàgina 12

Показания к применению: Противопаразитное, внутреннего применения и наружного в виде инъекций для крупного рогатого скота и свиней для лечения и контроля при желудочно-кишечных нематодах, лёгочных червей, чесоточных клещей, вшей, миазах и др. **Состав:** Ivermectina 1%. **Способ применения и дозы:** кр. рог. скот: 1 мл на каждые 50 кг веса. свиньи 0,5 мл на каждые 16 кг веса. **Форма выпуска:** Флакон-ампула на 500 мл.

ИБСАБИОТИК КЕРАТО

pàgina 11

Показания к применению: Лечение кератоконъюнктивита крупного рогатого скота и других поверхностных глазных заболеваний. **Состав:** сульфат неомицина, горечавка фиолетовая, Moxarella bovis инактивированный. **Способ применения и дозы:** наружное применение, 1 мл на каждый глаз. Повторить через 48 часов. **Форма выпуска:** Флакон на 200 мл с дозирующим клапаном.

ИБСА-ДЕКСА

pàgina 11

Показания к применению: Для лечения крупного рогатого скота, лошадей, свиней, собак и кошек, обладает противовоспалительным и антигистаминным действием. **Состав:** дексаметазон 21 фосфат USP 2 мг/мл. **Способ применения и дозы:** кр. рог. скот, 5-20 мг/день. Лошади, 2,5-5 мг/день. свиньи, 1-2 мг/100 кг веса-/день. собаки, 0,25-1 мг/день. кошки, 0,125-0,25 мг/день. Введение: внутримышечно или внутривенно. **Форма выпуска:** Флакон-ампула на 10 мл.

УБРЕДЕМ

pàgina 11

Показания к применению: Лечение воспаленных и невоспаленных отёков у крупного рогатого скота, лошадей, собак и кошек. Отёк вымени у молочных коров. Мочегонное лечение при токсикозе. **Состав:** каждые 100 мл содержат: Furosemida, 5 г, Dexametasona 21 фосфат, 0,05 г. **Способ применения и дозы:** Отёк вымени у коров, 10 мл /день применять по 5 мл/ 12 часов. Лошади: 5-10 мл/день в течение 1 или 2 дней. Собаки: 0,5-1 мл /день, 1 - 2 дня. Кошки: 0,25 мл/день, 1 - 2 дня. Введение внутримышечное или медленное внутривенное. **Форма выпуска:** Флакон-ампула 25 мл.

Замечание: все фармакологические препараты должны храниться в сухом и тёмном месте, их срок хранения – 2 года со дня даты изготовления.
