



ИНСТРУКЦИЯ
по применению вакцины
против сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят «ВЕРРЕС-СПС»
(организация-разработчик – ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ВЕРРЕС-СПС

Международное непатентованное наименование – Вакцина против сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций (инактивированная вакцина). Вакцина изготовлена из производственных штаммов *Salmonella choleraesuis* №370 и *thyphimurium* №371, *Pasteurella multocida* тип А №1231 и тип D - «Т-80», *Streptococcus* серогруппы С штамм П 2082 и *Streptococcus suis* серогруппы R штамм Касли, инактивированных формалином (в концентрации 0,3 %) и адсорбированных на геле гидроокиси алюминия (20 %).

3. По внешнему виду вакцина представляет собой жидкость светло-желтого цвета с серо-белым осадком, легко разбивающимся при взбалтывании. Срок годности вакцины – 18 мес с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна. Вакцину необходимо использовать в день вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 90 мл (30 доз) в стеклянные или полимерные флаконы вместимостью 100,0 мл, закупоренных резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы упакованы в картонные (деревянные) или пенопластовые коробки (ящики) с разделительными перегородками, обеспечивающими сохранность вакцины. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по применению.

5. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, защищенном от света месте при температуре от 2 до 8 °С.

6. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Вакцину во флаконах с нарушением целостности и/или герметичности закупорки, без маркировки, подвергнушуюся замораживанию, с истекшим сроком годности, измененным внешним видом, а также не использованную в день вскрытия флакона, бракуют, обезвреживают кипячением в течение 15 минут и утилизируют. Утилизация обезвреженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. ВЕРРЕС-СПС – иммунобиологический лекарственный препарат.

10. У животных вакцина вызывает формирование иммунитета к сальмонеллезу, пастереллезу и стрептококкозу через 10-12 сут после введения второй дозы препарата, который сохраняется до 5 месяцев.

Одна иммунизирующая доза вакцины (3 мл) содержит: инактивированные микробные клетки штаммов сальмонелл *Salmonella choleraesuis* и *Salmonella thyphimurium* - не менее 4×10^9 КОЕ каждого; пастерелл *Pasteurella multocida* тип А и D - не менее 5×10^9 КОЕ каждого; стрептококков *Streptococcus* серогруппа С и *Streptococcus suis* серогруппа R - не менее 3×10^9 КОЕ каждого.

Вакцина безвредна и ареактогенна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактической иммунизации свиней в неблагополучных и угрожаемых по сальмонеллезу, пастереллезу и стрептококкозу хозяйствах.

12. Запрещено иммунизировать клинически больных и/или ослабленных животных.

13. Специфическую профилактику сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят начинают с иммунизации свиноматок. Вакцину им вводят двукратно внутримышечно за ухом с интервалом 10-12 суток за 1,5-2 месяца до опороса с учетом массы тела в дозах: до 100 кг – по 5 мл, до 150 кг – по 7-8 мл, до 200 кг и больше – по 10 мл.

Поросят от неиммунных маток вакцинируют первично в возрасте 12-15 суток и повторно через 8-10 суток в дозе по 2 мл, а от иммунных – соответственно в возрасте 25-28 и 33-38 суток в дозах 2 и 3 мл. Ревакцинацию проводят в 90-100-суточном возрасте в дозе 4 мл.

Вакцину вводят с соблюдением общепринятых правил асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу.

При использовании вакцины в холодное время года флаконы подогревают в водяной бане до температуры 36 °С. Перед употреблением каждый флакон взбалтывают до получения однородной взвеси.

14. Симптомов сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

15. Особенности поствакцинальной реакции при первичной и повторной вакцинации не установлено.

16. Не подлежат вакцинации свиноматки в последний месяц супоросности и поросята до 12-15 суточного возраста.

17. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза. В случае пропуска повторного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

18. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. После введения вакцины у поросят могут наблюдаться общая и местная реакции. Общая реакция выражается кратковременным повышением температуры, угнетением, отказом от корма. Эти явления обычно исчезают через 24-48 часов. Местная реакция проявляется в виде образования незначительной припухлости на месте введения вакцины, исчезающей через 5-10 суток. Аллергические реакции у отдельных животных не являются основанием для предъявления рекламаций на препарат.

19. Вакцину не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

20. Продукты убоя от вакцинированных животных используют без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

21. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения.

22. Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

23. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

Наименование и адрес производственной площадки производителя вакцины против сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят «ВЕРРЕС-СПС»: ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины против сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят «ВЕРРЕС-СПС», утвержденная Россельхознадзором 18 декабря 2015 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения **77-1-1.16-3023№ПВП-1-4.0/02661**