



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

**К.А. САВЕНКОВ**

**27 АПР 2024**

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению ВЕРРЕС-КЛОСТ-СВ  
(организация-разработчик – 109316, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ  
Печатники, проспект Волгоградский, д. 42, 12 этаж)

Номер регистрационного удостоверения: 77-1-9.24-5156N/ВР-1-9.24/03966

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ВЕРРЕС-КЛОСТ-СВ

Международное непатентованное наименование – Вакцина против клостридиозов свиней инактивированная

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Одна доза вакцины (2 мл) в качестве действующих веществ содержит  $\alpha$ -анатоксин *Cl. perfringens* тип А (№28) –  $\geq 2,0$  МЕ/мл,  $\beta$ -анатоксин *Cl. perfringens* тип С («ВТ») –  $\geq 10$  МЕ/мл,  $\varepsilon$ -анатоксин *Cl. perfringens* тип D (№91) –  $\geq 5,0$  МЕ/мл и *Cl. novyi* (*oedemantiens*) тип В (#34) –  $\geq 3,5$  МЕ/мл; в качестве вспомогательных веществ: адъювант гидроксид алюминия (в форме геля  $Al(OH)_3$  – 6% в количестве 15% к объему вакцины, формальдегид в качестве инактивирующего вещества – не более 0,3%.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию, от светло-серого до желто-серого цвета. При хранении допускается расслоение с образованием серо-белого осадка, который при взбалтывании образует равномерную взвесь. Срок годности вакцины – 18 месяцев от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. Вакцину необходимо использовать в течение 6 часов после вскрытия флакона. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцина расфасована по 100 мл (50 доз) в стерильные полимерные флаконы соответствующей вместимости, герметично закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы упакованы в картонные или пенопластовые коробки (ящики) с разделительными перегородками, обеспечивающими сохранность вакцины. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по ее применению.

5. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 °С до 8 °С.

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

7. Вакцину во флаконах без этикеток, с нарушением целостности и закупорки, измененным внешним видом, содержащую посторонние примеси, а также не использованную в течение 6 часов после вскрытия флакона, подвергшуюся замораживанию, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обезвреженного препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Фармакотерапевтическая группа лекарственного препарата – вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у свиней в отношении заболеваний, вызываемых токсинами *Cl. perfringens* типов А, С и D (анаэробная энтеротоксемия, злокачественный отек, некротический энтерит) и *Cl. novyi* тип В (злокачественный отек, некротический гепатит, внезапная гибель свиноматок), через 12-14 сут после повторного введения, который сохраняется не менее 6 месяцев. Колостральный иммунитет у поросят, полученных от иммунизированных животных, сохраняется до 20 сут. Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

