



УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель руководителя  
Россельхознадзора  
Е.А. Непоклонов

31 АВГ 2012

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины «КОГЛАМУН»  
поливалентной инактивированной против клостридиоза овец и свиней  
(организация-разработчик: компания «CEVA Sante Animale», Франция).

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование: КОГЛАМУН (COGLAMUNE)

Международное непатентованное наименование: вакцина поливалентная инактивированная против клостридиоза овец и свиней.

2. Лекарственная форма - суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из альфа, бета и эpsilon анатоксинов *Clostridium perfringens* типов А, С и D, раствора гидроксида алюминия (0,4-0,6%) в качестве адьюванта, формальдегида (не более 0,05%) в качестве инактивирующего вещества и изотонического раствора хлорида натрия 0,85% (до 2,0 мл).

По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию желтого цвета с коричневым оттенком, при длительном хранении которой образуется осадок, легко разбивающийся при встряхивании в равномерную взвесь.

Вакцина расфасована по 50 (25 доз), 100 (50 доз), 250 (125 доз) и 500 (250 доз) см<sup>3</sup> в пластиковые флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в коробки. В каждую коробку с вакциной вкладывают инструкцию по ее применению.

Срок годности вакцины - 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом, темном месте при температуре от 2 °С до 8 °С. Замораживание вакцины не допускается.

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

6. Вакцину во флаконах без этикеток, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным внешним видом, подвергнушая замораживанию, неиспользованную в течение 8 часов после вскрытия флаконов, бракуют, обеззараживают путем кипячения или обработки 2 % раствором щелочи или 5% раствором хлорамина (1:1) в течение 30 минут и утилизируют.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует специальных мер предосторожности.

