



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины против респираторных заболеваний свиней поливалентной инактивированной «РЕС-ВАК» (Организация-производитель «Comipharm International Co. Ltd»/«Комифарм Интернешнл Ко. Лтд», Корея)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина поливалентная инактивированная против респираторных заболеваний свиней РЕС-ВАК (RES-VAC).

2. В состав одной дозы вакцины (2 см<sup>3</sup>) входит: Bordetella bronchiseptica (1,5x10<sup>10</sup>КОЕ), Bordetella bronchiseptica токсоид (500мг), Pasteurella multocida (тип D и тип A по 1,5x10<sup>9</sup>КОЕ), Pasteurella multocida (тип D токсоид 500 мг), Actinobacillus pleuropneumoniae (тип 5 и тип 2 по 1,0x10<sup>10</sup>КОЕ), Actinobacillus pleuropneumoniae тип 5 токсоид тип 2 токсоид по 10 мг), Haemophilus parasuis (тип 4 и тип 5 по 4,0x10<sup>9</sup> КОЕ), Mycoplasma hyopneumoniae (2,0x10<sup>8</sup> КОЕ); адьюванты - ISA25 - 3 % и алюминия гидроксид гель - 25 м, инактиватор - формалин - 0,3 % и наполнитель - фенол красный - 40 мг.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию светло-серого или розового цвета с осадком, легко разбивающимся при встряхивании в гомогенную взвесь.

4. Вакцина расфасована по 50 мл в пластиковые флаконы, закупоренные резиновыми пробками, укрепленные алюминиевыми колпачками.

5. Флаконы снабжены этикеткой с указанием: организации-производителя и ее товарного знака, наименования вакцины, ее объема во флаконе, способа введения, условий хранения, номера серии, даты изготовления (месяц, год), срока годности (месяц, год), знака соответствия, номера государственной регистрации, надписи «Для животных».

6. Флаконы с вакциной упакованы по 10 или 50 штук в картонные коробки, на которых указаны: организация-производитель, ее адрес и товарный знак, наименование вакцины, количество флаконов, объем вакцины во флаконе, способ введения, номер серии, дата изготовления, срок годности, условия хранения, знак соответствия, номер государственной регистрации, надпись: «Для животных».

В каждую коробку вложена инструкция по применению вакцины на русском языке.

7. Срок годности вакцины 12 месяцев с даты изготовления при условии хранения в сухом темном месте при температуре от 2 °С до 5 °С.

8. Вакцину с измененным внешним видом, посторонней примесью, плесенью, нарушением целостности или укупорки флаконов, отсутствием маркировки, с истекшим сроком годности, не использованную в течение 24 часов после вскрытия флакона выбраковывают, обеззараживают путем кипячения в течение 15 минут и утилизируют.

## II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у свиней к возбудителям атрофического ринита, пневмонии, гемофилезного полисерозита через 14-21 день. После повторного введения иммунитет сохраняется не менее 6 мес. У поросят, полученных от иммунизированных свиноматок, формируется пассивный иммунитет, сохраняющийся до отъема.

10. Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

## III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцину РЕС-ВАК применяют для профилактики заболевания свиней атрофическим ринитом, пневмонией, гемофилезным полисерозитом.

12. Вакцинации подлежат только клинически здоровые животные.

13. Перед вакцинацией флаконы с вакциной выдерживают при комнатной температуре в течение не менее 1 часа и встряхивают.

14. Для вакцинации используют одноразовые или многоразовые шприцы, стерилизованные кипячением в течение 30 мин.

15. Вакцину вводят животным внутримышечно в область шеи, двукратно: супоросным свиноматкам за 4-5 и за 2-3 недели до опороса в дозе 2,0 см<sup>3</sup>; пороссятам, полученным от неиммунизированных свиноматок, начиная с 3-4-х недельного возраста, а от иммунизированных свиноматок после отъема, с интервалом 2-3 недели в дозе 1,5 см<sup>3</sup>.

16. После введения вакцины у отдельных животных допускается проявление признаков угнетения: вялость и потеря аппетита, рвота, которые проходят в течение 24 часов.

## IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. Вакцинировать животных разрешается только ветеринарным специалистам. При проведении вакцинации необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами для животных.

18. В случае аутовакцинации место укола обрабатывают 70 % раствором этилового спирта и 1-2 % спиртовым раствором бриллиантового зеленого. Специалиста направляют в медицинское учреждение для диспансерного наблюдения.

19. Вакцину хранят в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана компанией Севарон, s.r.o. (Чешская Республика)  
(Организация-производитель Komipharm International Co. Ltd, 1236-6, Chongwang-dong,  
Shihung-shi, Kyonggi-do, the Republic of Korea)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-

1-4.0/03180



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

Учетная серия 203/408-1-4.0-4455 Регистрационный № ПВИ-1-4.0/03180

от 8 июля 2010 года (дата) срок действия до 8 июля 2015 года (дата)

Настоящее свидетельство выдано фирме «Sevaron s.r.o.», Чешская Республика (заявитель)  
лика (организация-производитель «Komipharm International Co. Ltd», Корея)

о том, что в соответствии со статьей 19 Федерального закона  
«О лекарственных средствах»,

вакцина против респираторных заболеваний свиней поливалентная инактивированная «РЕС-ВАК»  
(полное название лекарственного средства для животных)

вированная «РЕС-ВАК»

в виде суспензии (форма)

применяется для профилактической иммунизации свиней против атрофического ринита, пневмонии, гемофилезного полисерозита

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора  
(должность)



Н.А. Власов  
(И.О. Фамилия)