

**Временное наставление по применению
вакцины «Парвовакс» инактивированной эмульсионной
для профилактики парвовируса свиней
Фирмы « Merial » (Мериал) Франция.**

1. Общие положения

- 1.1. Вакцина «Парвовакс» - инактивированная эмульсионная предназначена для иммунизации и профилактики парвовируса свиней. Вакцина изготовлена из культурального инактивированного штамма парвовируса свиней и минерального масла с эмульгатором, а затем консервована тиомерсалом.
- 1.2. По внешнему виду вакцина представляет собой масляную эмульсию белого цвета. Препарат расфасовывают во флаконы по 2, 10 и 50 см³, что соответствует 1, 5 и 25 дозам. Флаконы с вакциной укупоривают под вакуумом резиновыми пробками и обкатывают алюминиевыми колпачками. Каждый флакон снабжают этикеткой, на которой указаны: наименование и адрес фирмы- изготовителя, сокращенное наименование вакцины, номер серии, количество доз, объем вакцины, срок годности.
- 1.3. Флакон с вакциной упаковывают в картонную упаковочную коробку. На коробке указывают : наименование фирмы-изготовителя и ее товарный знак, полное наименование вакцины, количество доз, объем вакцины, способ введения, номер серии, срок годности, условия хранения. В каждой коробке должно быть наставление по применению вакцины.
- 1.4. Утилизация вакцины после истечения срока годности проводится путем слива в специальную емкость, смешиванием с древесными опилками в соотношении 1:10 и последующем сжигании.
- 1.5. Вакцину хранят при температуре от 2 до 8.° С в сухом темном месте. Вакцина, подвергшаяся замораживанию, к применению не пригодна. Срок годности вакцины при соблюдении условий хранения и транспортировки – 36 мес. со дня изготовления.

2. Биологические свойства вакцины

- 2.1. Вакцина «Парвовакс» вызывает у привитых свиней выработку специфических антител против парвовируса свиней.
- 2.2. Полноценный иммунитет развивается у взрослых животных в течение трех недель после ревакцинации и сохраняется в течение 2 лет.
- 2.3. Прививная доза вакцины «Парвовакс» содержит 2 см³.

3. Порядок применения вакцины

- 3.1. Вакцина «Парвовакс» предназначена для активной иммунизации свиней-производителей против парвовируса свиней (ПВИС)
- 3.2 Вакцину «Парвовакс» применяют, предохраняя от прямых солнечных лучей, из расчета, что одна прививная доза содержится в 2 см³ вакцины. Количество

доз вакцины должно строго соответствовать количеству прививаемых свиней. Вакцину применяют сразу после нарушения целостности флакона. Не использованный в процессе одной операции вакцинирования свиней препарат утилизируют путем слива в специальную емкость, смешиванием с древесными опилками в соотношении 1:10 и последующем сжиганием.

3.3. Вакцину «Парвовакс» вводят только клинически здоровым свиньям строго внутримышечно в области шеи за ухом в объеме 2 см³, независимо от возраста и массы животного.

3.4. При проведении вакцинации соблюдают общие правила асептики и антисептики. Шприцы и иглы стерилизуют кипячением. Поверхность кожи на месте введения вакцины дезинфицируют 70%-ным этиловым спиртом. При вакцинации для каждого животного используют отдельную стерильную иглу.

3.5. Вакцинации подлежат хряки-производители, свиноматки и ремонтный молодняк.

3.5.1. Вакцинация хряков-производителей проводится один раз в 2 года. После каждой вакцинации хряков-производителей им предоставляется трехнедельный период покоя.

3.5.2. Рекомендуются вакцинировать всех производителей подлежащих вакцинации. Свиноматок вакцинируют в период лактации не позднее дня отъема поросят.

3.5.3. Ремонтный молодняк вакцинируют двукратно с интервалом 15-21 день, причем вторая вакцинация должна быть сделана не позднее чем за 2 недели до случки.

3.6. Ограничений по использованию мяса вынужденно убитых вакцинированных свиней не имеется. Перегруппировки вакцинированных свиней и передача их в другие хозяйства разрешается не ранее 14 суток после прививки.

4. Порядок предъявления рекламаций

4.1. В случае несоответствия вакцины требованиям, указанным в настоящем наставлении, а также возникновении поствакцинальных осложнений, применение данной серии препарата прекращают и, в соответствии с указанием Главного управления ветеринарии МСХ РФ от 08.05.92. № 22-7/28 "О порядке предъявления рекламаций на ветпрепараты отечественного производства и закупаемые по импорту", об этом сообщают фирме-изготовителю (Merial, 17 rue Bourgelat, 69002, Lyon, France) и Всероссийскому государственному научно-исследовательскому институту контроля, стандартизации и сертификации ветпрепаратов (123022 Москва, Звенигородское шоссе, 5, ВГНКИ).

Одновременно в адрес института направляют с нарочным (высылают) не менее 5 невскрытых флаконов вакцины данной серии.

Временное наставление разработано фирмой «Мериал» (Франция.)

Представитель фирмы

Колоскова О.В.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации на заседании научно-проблемных методических комиссий по контролю и стандартизации: биологических и лекарственных средств для животных, применяемых при бактериальных и грибковых болезнях и биологических лекарственных средств для животных, применяемых при вирусных болезнях от 03.06.2003г.

Регистрационный номер ПВИ - 1-1.3/01349.