

Одобрено
Совет по ветеринарным препаратам
протокол от «11» апреля 2018 г. № 94

**Инструкция по применению
вакцины поливалентной против
лептоспироза свиней серогрупп Помона, Тарассови, Иктерогеморрагия**

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Вакцина поливалентная против лептоспироза свиней серогрупп Помона, Тарассови, Иктерогеморрагия.

1.2 Вакцину изготавливают из инактивированных штаммов лептоспир серогрупп Помона, Тарассови, Иктерогеморрагия, выращенных на сывороточной среде.

1.3 По внешнему виду вакцина представляет собой жидкость с серо-белым осадком, который при встряхивании легко разбивается в гомогенную взвесь.

1.4 Вакцину упаковывают в стерильные стеклянные флаконы по 50, 100, 200 см³. Флаконы с вакциной плотно закрывают резиновыми пробками и обкатывают металлическими колпачками.

1.5 Хранят вакцину в упаковке изготовителя в защищенном от света месте при температуре от плюс 2 °С до плюс 15 °С.

1.6 Срок годности вакцины 12 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.

2 БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 В вакцине содержатся инактивированные микробные тела вакцинных штаммов лептоспир общей концентрацией не менее 75 млн в 1,0 см³. Антигенные комплексы вызывают выработку специфических антител, которые обеспечивают иммунитет против возбудителей лептоспироза.

2.2 Вакцина безвредная и ареактогенная.

2.3 Иммунитет у животных наступает через 14-20 суток после введения вакцины и сохраняется не менее 6 месяцев.

2.4 Вакцина не обладает лечебными свойствами.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

3.1 Вакцину применяют в хозяйствах, неблагополучных и угрожаемых по заболеванию лептоспирозом, при выявлении в хозяйстве животных, сыворотка крови которых реагирует на лептоспироз в РМА или РА.

3.2 Вакцинации не подлежат животные в последний месяц супоросности и в первую неделю после опороса, а также в течение 7 суток после дегельминтизации. По истечении указанных сроков животных вакцинируют.

3.3 Перед применением и в процессе применения флаконы с вакциной необходимо встряхивать до образования однородной взвеси, подогревать на водяной бане до температуры (36-37) °С.

3.4 При вакцинации необходимо соблюдать правила асептики и антисептики. Перед применением вакцины шприцы, иглы стерилизуют кипячением и для каждого животного используют отдельную иглу, кожу на месте введения вакцины обрабатывают антисептическим средством, разрешенным к применению.

3.5 Свиней вакцинируют в возрасте одного месяца и старше, вакцину вводят внутримышечно однократно (за исключением поросят в возрасте от 1 до 3 месяцев, которых вакцинируют двукратно) в дозах, указанных в таблице 1.

Таблица 1

Вид и возраст животных	Дозы вакцины (см ³)		Срок ревакцинации (месяцы)
	первичная вакцинация	ревакцинации	
Свиньи: 1-3 месяца	2+3 (с интервалом 12-15 дней)	6	6
от 3 до 10 мес	6	6	6
хряки и свиноматки	10	8	6

3.6 Вакцину используют в день вскрытия флакона. Неиспользованная вакцина специального обезвреживания не требует, не представляет опасности для животных, человека и окружающей среды.

3.7 Убой животных на мясо после применения вакцины разрешается без ограничений.

4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с вакциной следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения вакцины, ее использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению вакцины в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19^а) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 ОАО «БелВитунифарм»
211309, д. Должа, ул. Советская д. 26А, Витебский р-н и обл., Республика Беларусь.

Инструкция по применению Вакцины поливалентной против лептоспироза животных разработана специалистами ОАО «БелВитунифарм» (Шашкова Ю.А., Коновалова И.И.).

