

Только вовлечением масс в ветеринарное строительство, новыми социалистическими фермами труда — соцсоревнованием и ударничеством — ветеринария справится с возложенными на нее задачами

Всем пороссятам привить противочумную прививку

В борьбе с чумой большую роль играет прививка.

Согласно инструкции НКЗема СССР симультанным прививкам подлежат пороссята-сосуны, начиная с 7-дневного возраста и старше, независимо от того, родились ли эти пороссята от иммунных или не иммунных к чуме матерей.

Прививка не производится больным пороссятам (с поносом, кашлем, истощенным).

В отношении неиммунных маток поступают так: пороссятам прививается активная иммунизация путем впрыскивания вируса в дозе 0,2—0,3 куб. см и сыворотки или иммуна (кровь) в дозе 15—25 куб. см.

Причем сыворотка или иммункровь вводится под кожу.

Послепрививочная реакция у пороссят начинается в массе на 4-й день и продолжается 12—15 дней. При этом отмечается вялость, отказ от корма. Измерение температуры в этот период не рекомендуется делать во избежание повреждения прямой кишки.

Если послепрививочная реакция у поросят проходит бурно и большинство из них сильно реагирует и находится в угнетенном состоянии, то привитым пороссятам делается подливка сыворотки или иммун крови. При появлении поноса весь помет рекомендуется изолировать, а в свиарнике, где они находились, необходимо произвести очистку и дезинфекцию.

Матери подготовляемых к прививке поросят за декаду до их прививки должны получать мягкий, удобоваримый и питательный корм, причем дача комбикормов категорически воспрещается.

Пороссята, подлежащие отъему, при наличии у них послепрививочной реакции остаются под маткой в течение 10 дней после окончания реакции.

Ветеринарное наблюдение за привитыми пороссятами надо организовать с момента прививок и в продолжение 10 дней после реакции на прививку. Ветврач обязан вести учет реакции.

к.



Совхоз № 22 треста Свиновод, Сев. Кавказ. Противочумная прививка