

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



+

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

ПРЕПАРАТЫ БИОЛОГИЧЕСКИЕ

**КОНЦЕНТРИРОВАННАЯ
ГИДРООКИСЬАЛЮМИНИЕВАЯ
ФОРМОЛ-ВАКЦИНА ПРОТИВ РОЖИ
СВИНЕЙ**

ГОСТ 15990—70

Издание официальное

Цена 2 коп.

**КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ, МЕР
И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР**

Москва



РАЗРАБОТАН Государственным научно-контрольным институтом ветеринарных препаратов Министерства сельского хозяйства СССР

Директор д-р вет. наук проф. Колесов С. Г.
Руководитель темы канд. вет. наук Никифорова Н. М.
Исполнители — канд. биол. наук Дьяконов О. Б., канд. вет. наук Тюльпанова А. Ф., канд. вет. наук Шевченко М. К.

ВКЕСЕН Министерством сельского хозяйства СССР

Зам. министра Морозов П. И.

ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ Отделом сельскохозяйственной продукции Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР

Начальник отдела Ленарский Ю. И.

Отделом стандартизации продукции сельского хозяйства Всесоюзного научно-исследовательского института стандартизации (ВНИИС)

Начальник отдела канд. с/х наук Рыбаков М. Н.
Ст. инженер Пух В. С.

УТВЕРЖДЕН Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 27 ноября 1969 г. [протокол № 186]

Председатель Научно-технической комиссии зам. председателя Комитета Милованов А. П.
Члены комиссии — Ушаков В. П., Гаркаленко К. И., Морозов П. А., Данилова В. С., Белова К. М., Ленарский Ю. И., Поволоцкий Л. И., Абрамов М. Н.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 20 мая 1970 г. № 749

Препараты биологические

**КОНЦЕНТРИРОВАННАЯ ГИДРОКИСЬ АЛЮМИНИЕВАЯ
ФОРМОЛ-ВАКЦИНА ПРОТИВ РОЖИ СВИНЕЙ****ГОСТ
15990-70**

Biological preparations. Concentrated aluminum-hydroxide formalized vaccine against erysipelas

Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 20/V 1970 г. № 749 срок введения установлен с 1/1 1971 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на вакцину против рожи свиней, представляющую собой адсорбированную гидратом окиси алюминия, обработанную формалином и концентрированную смесь нескольких штаммов культуры рожи свиней, в дальнейшем называемую КГОА формол-вакциной против рожи свиней.

КГОА формол-вакцина предназначается для профилактической иммунизации клинически здоровых свиней против заболевания их рожей.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. КГОА формол-вакцину против рожи свиней готовят в соответствии с инструкцией, утвержденной Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР.

1.2. КГОА формол-вакцина против рожи свиней по физико-химическим и биологическим свойствам должна соответствовать требованиям, указанным в таблице.

Наименования показателей	Характеристика и нормы
1. Внешний вид	После встряхивания гомогенная, слегка вязкая, мутная жидкость
2. Цвет	Серовато-желтый