

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
ФЕРМЕРСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО
«ЦЕНТР КРОЛІВНИЦТВА»
а/с-189, Одеса-26, Україна, 65026
8-048-787-02-38, 8-067-882-63-63



ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ФЕРМЕРСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
«ЦЕНТР КРОЛИКОВОДСТВА»
а/я-189, Одесса-26, Украина, 65026
8-10-38-048-787-02-38

с. Широкое, Яковлевский сельсовет, Разделянского района, Одесской Области, Украина

20.11.2006.

с. Широкое, ФГЦК

АКТ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ИСПЫТАНИЯ

дезинфицирующего средства «Дезавид» для профилактической дезинфекции крольчатника аэрозольным методом

В соответствии с программой производственных испытаний дезинфицирующего средства «Дезавид-вет» для дезинфекции ветеринарных объектов, 20 ноября 2006 года было проведено производственное испытание дезинфицирующего средства «Дезавит-вет» в частном предприятии «Фермерском хозяйстве «Центр кролиководства», код ОКПО 26456217.

Испытание было проведено на объекте № 2 фермерского хозяйства, расположенному по адресу: с. Широкое, Яковлевского сельсовета, Разделянского района, Одесской Области. в помещении № 5.

Объект расположен в 1600 метрах от ближайшего жилого строения, на огороженной территории. Площадь помещения 1296 м². В помещении содержатся кролики мясных пород белый и серый великан, фландр в количестве до 1500 шт. Содержание одноярусное в индивидуальных клетках. Уборка помещения и территории, раздача кормов, текущее обслуживание производятся вручную.

Температура воздуха в помещении составляла 14 °C, относительная влажность 65 %.

Перед проведением дезинфекции в помещении №2 были отобраны 10 проб на бактериальную обсемененность.

Помещение подвергли дезинфекции методом объемного аэрозольного опыления 1%-ным раствором средства «Дезавид-вет» с нормой расхода 20 мл/м³ в присутствии животных генератором аэрозоля ГЭ-31373514.001-2007 производства ЧП «СТИД».

Через 60 минут после дезинфекции было взято повторно 10 проб смывов с поверхностей животноводческого помещения на бактериальную обсемененность для определения качества дезинфекции. Качество дезинфекции определялось в соответствии с «Инструкцией по проведению ветеринарной дезинфекции объектов животноводства»

В процессе дезинфекции и после нее проводилась органолептическая оценка воздуха животноводческого помещения.

Рост микроорганизмов на питательных средах не выявлен. Изменений в клиническом состоянии животных не отмечено. В течение короткого периода времени (несколько дней), качество волосяного покрова животных улучшилось.

Рабочий раствор препарата «Дезавид-вет» не вызывает раздражения дыхательных путей и слизистых оболочек как у людей, так и у животных.

Вывод: дезинфицирующее средство «Дезавид-вет» для дезинфекции ветеринарных объектов имеет высокие дезинфицирующие свойства широкого спектра действия и может применяться в ветеринарной практике в соответствии с регламентом применения.

Директор ЧП «ФГЦК»

С.Д.

Юрченко С. Д.

Исполнительный директор

Жиленко

Жиленко А. С.

Специалист

И.А.

Янковская И. А.