

АКТ

о внедрении законченной научно - исследовательской опытно-конструкторской работы (нужное подчеркнуть)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель ГНУ Ставропольского НИИ
животноводства и кормопроизводства в лице руководителя научно-
исследовательской (опытно-конструкторской) работы соискателя
Жулимова М. С.

и представитель ОАО «Куриное Царство»
(наименование организации, предприятия)
Липецкой области

в лице Щедрова И. Н., зам. директора, г.п. ветврача
составили настоящий акт о том, что результаты научно-исследовательской
(опытно-конструкторской) работы на тему: Внедрение антисеп-
тика Бактерицид-40 на птицефабриках
ОАО «Куриное Царство» Липецкой области,

выполненной кафедрой (лабораторией) инфекционных, незарезных
болезней и патологий обмена веществ
в 2009 г. внедрены на шести птицефабриках ОАО «Кури-
ное Царство»

путём применения антисептика Бактерицид-40
для санации инкубационных яиц мясных кур разного
креста, технологического оборудования инкубаторов, санации
воздуха и применения внутри с водой для повышения ^{прироста живой} жизнеспособности
Внедрение результатов исследований дало возможность предприятию
(организации) получить следующий технико-экономический эффект:

На птицефабриках ОАО «Куриное Царство»
Липецкой области обработано более 2,5 млн.
инкубационных яиц, 1500 инкубационных
шкафов, 3,5 т. лотков, 1200 тележек 1200 вывозных
шкафов. Аэрозольно санировано Бактерицидом-40
5,6 млн. бройлеров разного возраста, при выпойке
с водой обработано 7,5 млн. бройлеров.
Эффективность санации инкубационных яиц с техно-
логического оборудования инкубаторов составила 100%,
при 6^й кратной обработке парами формальдегида
80-90%, бирином 75-80%. Аэрозольная обработка
воздуха в присутствии бройлеров и выпойка с водой
средством прироста живой массы на 6-8%,
повышению сохранности на 3-4%.
Однократная санация инкубационных яиц мясных кур
Бактерицидом-40 санует поверхность скорлупы яиц

от возбуждается бактериальной иноренции и
повышает выход на 1,2-2,5% по сравнению с
6-ю кратной обработкой парами формальдегида

При работе с Бактерицидом-УФ в санкуватерии
создается экологически комфортная обстановка
для работы операторов в связи с отсутствием
резкого запаха у прецифата и летучести.

Замечания и предложения о дальнейшей работе по внедрению

Необходимо дать дальнейшее внедрение
антисептика Бактерицид-УФ на птицефабри-
ка ОАО «Куриное Царство» Пилецкой области,
а также другие решения Росийской Федерации.
Замесить по применению антисептика
на птицефабрику ОАО «Куриное Царство» нем.

Зам. директора по научно-
исследовательской работе

(подпись)

Научный руководитель работы

(подпись)

Руководитель
предприятия (организации)

(подпись)

