

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный ветеринарный врач
Лаишевского района


Гадыеов Т.С.
«16» 2011 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Йолдыз»
Лаишевского района


Алиуллин А.И.
«.....» 2011 г.

АКТ

От «24» 2011 г.

Мы, нижеподписавшиеся, главный ветеринарный врач ООО Йолдыз Гильязов Миннур Мингалеевич, сотрудники ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» - ведущий научный сотрудник, к.в.н. Хузин Дамир Абдулхаевич, старший научный сотрудник, к.в.н. Хусниев Фарит Абдуллович и представитель ЗАО Де Лаваль, к.б.н. Чурин Артём Петрович составили настоящий акт о том, что в течение восьми недель с 26.09.2011 по 20.11.2011 проводился производственный эксперимент по изучению положительного влияния на состояние копытцев коров, технологичность, биобезопасность и удобство применения антисептического препарата для обработки копыт 4 Хувс.

В хозяйстве применяется беспривязное содержания коров в двух помещениях по 200 мест. В период эксперимента в коровнике №1 содержалось 172, в коровнике №2 - 176 коров. С явно выраженной клиникой хромоты и гнойно-некротическими поражениями копытцев в коровнике №1 было 26, №2 - 22 коровы соответственно.

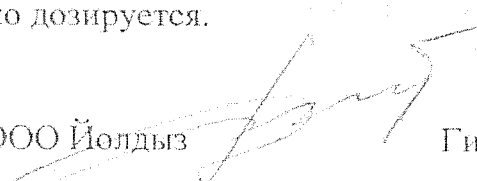
Эксперимент проходил при непосредственном участии специалистов ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», которые проводили организацию работы, контроль за общим состоянием стада и осмотр состояния копытцев при индивидуальном лечении больных животных. Препарат 4 Хувс решили использовать для обработки коров менее благополучного стада коровника №1 (опытная группа), а в коровнике №2 (контроль). Доеение проводится два раза в день с отдельным доступом коров опытной и контрольной групп к доильному залу «Полонез», параллель 2/12, поэтому две пластмассовые

ванны объемом 200 литров устанавливали в проходах из доильного зала в коровник. Для обработки коров опытной группы в первую ванну залили чистую воду (для предварительной промывки копыт), во вторую ванну - 1% раствор препарата 4 Хувс. Копытца животных сначала два раза в день в течение пяти дней, затем 4 раза в неделю в течение семи недель обрабатывали препаратом 4 Хувс. В контрольной группе три раза в течение одной недели использовали ванны с 4%-ным раствором формалина.

Во время эксперимента новых случаев гнойно-некротических поражений копыт у коров не установлено, при лечении 26 коров опытной группы (коровник №1) и 22 коров контрольной группы, проведенных сотрудниками ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», рецидивов болезни не отмечалось. В конце эксперимента в опытной группе выявлено одно хромотное животное с травмой копытца, а в контрольной 8 голов.

Специалистами хозяйства и сотрудниками ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» отдельно отмечены удобство применения препарата, так как 4 Хувс по сравнению с другими препаратами не выделяет едкого запаха, не вызывает аллергические реакции и легко дозируется.

Гл. Ветеринарный врач ООО Йолдыз
Зав. лаборатории биотехнологии


Гильязов М.М.

ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»

Ведущий научный сотрудник, к.в.н.
Старший научный сотрудник


Хузин Д.А.

ФГБУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»

к.в.н.

Представитель компании ДеЛаваль


Хусниев Ф.А.

к.б.н.


Чурин А.П.