

Утверждаю:
Начальник управления
ветеринарии Новосибирской



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР
Новосибирская область

Утверждаю:
И.о.Заместителя руководителя
Управления
Россельхознадзора
по Новосибирской



16 декабря 2009 года

Акт

Комиссионного обследования ветеринарно-санитарного и эпизоотического состояния ОАО «Птицефабрика «Евсинская»

Наименование предприятия: ОАО «Птицефабрика «Евсинская»
Адрес, телефон: 633220, Новосибирская область, Искитимский район, станция Евсино, ОГРН 1065472006753; ИНН 5443001027, тел. 8(038343) 76-600,76-151
Ф.И.О. руководителя предприятия: Сергей Иванович Шимкив

Комиссией в составе: старшего государственного инспектора отдела Государственного ветеринарного надзора за обеспечением здоровья животных и безопасностью продукции животного происхождения и лабораторного контроля Апалькова Н.А., государственного инспектора отдела Государственного ветеринарного надзора на госгранице РФ и транспорте Беловой Л.П., главного государственного ветеринарного инспектора по Искитимскому району ОГУ «Управление ветеринарии Новосибирской области» Жбановой С.Ю.

в присутствии: главного ветеринарного врача ОАО «Птицефабрика «Евсинская» Рыжкова М.Н., гл. зооветспециалиста НО «Новосибптицесоюз» Бирюковой С.В.

На основании письменного обращения директора ОАО «Птицефабрика «Евсинская» от 04.12.2009г. № 138 проведена комиссионная проверка ветеринарно-санитарного и эпизоотического состояния ОАО «Птицефабрика «Евсинская» на возможность ввоза суточных цыплят, витаминно-минерального премикса из Германии (фирма Ломанн Тирцухт ГМБХ), а также вывоза продукции: инкубационных яиц, пищевых яиц, суточных цыплят, пищевого мяса, мясопродуктов и яичного порошка внутри области, в регионы России и страны СНГ в 2010 году.

Начало аттестации: 16.12.2009 г. в 10⁰⁰

Окончание аттестации: 16.12.2009 г. в 17⁰⁰

В результате проверки установлено:

1. Характеристика предприятия

ОАО «Птицефабрика «Евсинская» построено и введено в эксплуатацию в 1967 году и в настоящее время осуществляет деятельность по разведению и содержанию кур породы Ломанн коричневый - классик, Ломанн ЛСЛ – классик.

Хозяйство специализируется на производстве яиц, переработки и реализации мяса и полуфабрикатов из мяса птицы, яичного порошка.

Ветеринарное удостоверение № 35-23/240 от 06.11.2009 года.

Общее поголовье птицы 1 541 140 голов, в том числе: ремонтный молодняк – 30 313 голов, родительское стадо – 24 815 голов, финальный гибрид – 1 486 012 голов.

2. Наличие плана-схемы предприятия

Планировка территории, зданий, построек, помещений соответствует ветеринарно-санитарным правилам для птицеводческих хозяйств.

Планировка сети внутрихозяйственных дорог исключает возможность пересечения дорог по вывозу помета, отходов инкубации, трупов птиц и птицы санитарного брака с дорогами для подвоза кормов, пищевых и инкубационных яиц, молодняка птицы и т.д.

Зооветеринарные разрывы между птицеводческими, производственными и вспомогательными зданиями соблюдены. Территория птицефабрики состоит из двух производственных площадок, находящихся на расстоянии 8 км друг от друга.

На первой производственной площадке расположены: цех выращивания молодняка, цех содержания родительского стада, инкубаторий и административно-хозяйственная зона (административные здания, ветеринарный блок, дезбарьер, дезблок для обработки автотранспорта, 2 склада, котельная, строительный цех, электроцех, гараж).

На второй производственной площадке расположены: цех для содержания промышленного стада и административно-хозяйственная зона (административные здания, убойный цех, централизованная прачечная, цех технических фабрикатов, цех яичного порошка, 1 склад и 5 контейнеров для хранения кормовых добавок, гараж).

3. Санитарное состояние территории и подъездных путей

Территория птицефабрики огорожена сплошным бетонным забором по всему периметру, высота 2м. Объект охраняется службой охраны согласно договору, санитарно пропускной режим соблюдается.

На птицефабрике имеется шесть действующих санитарных пропускников для обслуживающего персонала. При въезде в административно-хозяйственную, производственные зоны оборудованы крытые постоянно работающие дезбарьеры (6 дезбарьеров). Дезопромывочный блок для обработки автотранспорта расположен при въезде в административно-хозяйственную зону. Санитарное состояние территории удовлетворительное. Подъездные пути асфальтированы. Имеются обозначения (маркировка) «чистых» и «грязных» дорог. Бытовые отходы, мусор собираются в металлические контейнеры и вывозятся специализированным транспортом еженедельно или по мере накопления. Заключен договор от 04.09.2009 г. № 63 с ООО «Прогресс» по утилизации и вывозу твердых бытовых отходов (акты выполненных работ представлены).

4. Водоснабжение артезианское, централизованное.

5. Плановые противоэпизоотические мероприятия

С 1998 года хозяйство благополучно по инфекционным заболеваниям. Ежегодно план профилактических и противоэпизоотических мероприятий направленных на предотвращение заноса гриппа птиц на территорию птицефабрики, утверждается Генеральным директором ОАО «Птицефабрика «Евсинская» по согласованию с главным госветинспектором Искитимского района.

Эпизоотическое благополучие хозяйства обеспечивается за счет своевременного проведения ветеринарно-санитарных и профилактических мероприятий, применением современных лекарственных препаратов, специфической иммунопрофилактики. На предприятии проводится вакцинация против болезни Марека, болезни Ньюкасла, болезни Гамборо, инфекционного бронхита, инфекционного энцефаломиелита, синдрома снижения яйценоскости, респираторного микоплазмоза, согласно разработанной и утвержденной на птицефабрике схеме вакцинации. Проводятся плановые диагностические исследования птицы на пуллороз и туберкулез, положительно реагирующих не выделялось.

Исследования на наличие сальмонеллеза проводятся согласно программы производственного контроля безопасности пищевых продуктов в ветеринарной лаборатории ОГУ «Управления ветеринарии Искитимского района Новосибирской области».

Мониторинговые исследования на грипп проводятся в соответствии с утвержденным планом на 2009 год. Согласно лабораторным исследованиям, проведенным ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория» по экспертизе № 1350-1602 от 15.01.09; № 5334-5563 от 12.02.2009; №9477-9775 от 12.03.2009; № 18751-19003 от 17.04.2009; № 24183-24435 от 15.05.2009; № 32158-32456 от 17.06.2009; № 37442-37717 от 20.07.2009; № 42187-42485 от 12.08.2009; № 47378-47594 от 17.09.2009; № 52946-53175 от 14.10.2009; № 60358-60564 от 13.11.2009 - результаты исследований на грипп птиц методом ИФА отрицательные.

6. Утилизации биологических отходов

Утилизация биологических отходов и отходов производства осуществляется в цехе технических отходов, где имеются 2 действующих котла КВМ 4,6 по производству мясокостной муки.

7. Организация и проведение мероприятий по дезинфекции, дератизации и дезинсекции

Дезинфекция, дезинсекция и дератизация проводится работниками птицефабрики, согласно плану противоэпизоотических мероприятий. Контроль за качеством дезинфекции осуществляется производственной ветеринарной лабораторией птицефабрики. Предприятие обеспечено достаточным запасом дезинфицирующих средств. Хранение осуществляется в отдельном закрытом помещении. Учет и отчетность ведутся ветеринарной службой птицефабрики.

На птицефабрике используется разовая мясная и яичная оборотная тара.

Для перевозки суточного молодняка и яиц в полиэтиленовой таре внутри хозяйства используются спецмашина. Полиэтиленовая тара и спецмашина подвергаются мойке и дезинфекции ежедневно.

Дезинфекция проводится с применением аэрозольных установок: Торнадо модель 2897, АГ-2, Торнадо-Dina FOG.

На территории птицефабрики отпугивание синантропной птицы осуществляется путем отстрела, а также при помощи пиротехнических средств.

8. Технология содержания птицы

ОАО «Птицефабрика «Евсинская» состоит из двух производственных площадок.

Первая производственная площадка:

- инкубаторий;
- выращивание ремонтного молодняка, поступающего из Германии;
- содержание кур родительского стада;

Вторая производственная площадка:

- промышленное стадо;
- цех технических фабрикатов;
- цех яичного порошка;
- цех утилизации биоотходов.

Хозяйство специализируется на производстве яйца, выработке мяса птицы, яичного порошка.

Хозяйство работает по единому технологическому циклу.

За 11 месяцев 2009 года: валовое производство яиц 277 313 тыс. штук; проинкубировано яиц 4 485 935 штук; выведено суточного молодняка – 3 424 655 голов. Среднесуточный привес составляет 11,9 гр., сохранность взрослой птицы 96,2 %, сохранность ремонтного молодняка 98,8 %.

Поение и кормление осуществляется автоматически, вентиляция приточно-вытяжная, температурно-влажностный режим в птичниках контролируется.

9. Наличие кормоцехов, складов для хранения кормов и комовых добавок

Кормовое сырье (зерновое) поступает с полей ОАО «Птицефабрика «Евсинская».

Приготовление кормосмесей осуществляется в собственных кормоцехах. Доставка кормов осуществляется внутрихозяйственным транспортом (кормовозами ЗСК-10). Непосредственно на территории птицефабрики термообработка кормов не предусмотрена. Зернофураж термически обрабатывается на стадии сушки на ОАО «Евсинский КХП» (документы, подтверждающие проведение термической обработки предоставлены). В производственной лаборатории птицефабрики проводится дополнительное исследование кормов на питательность и токсичность.

10. Убойный цех

Убойный пункт расположен в отдельно стоящем кирпичном здании административно-хозяйственной зоны второй площадки. Имеются постоянно заправленные дезковрики. Общее санитарно-техническое состояние помещения, оборудования удовлетворительное.

11. Организация и проведение контроля соблюдения правил личной гигиены персоналом

Для обслуживания птиц закреплен постоянный персонал прошедший медицинское обследование. Кроме того, ежедневно, перед началом работы проводится обязательный медосмотр. Работники птицефабрики обеспечены спецодеждой в достаточном количестве, стирка и дезинфекция спецодежды

централизованная. Имеется здравпункт для работников птицефабрики. У всех работников предприятия имеются медицинские книжки с записями, подтверждающими прохождение медицинского обследования.

12. Планировка, устройство и ветеринарно-санитарное состояние помещений склада, холодильных камер, камер хранения охлажденной продукции

На предприятии имеются три склада хранения товарного яйца, три холодильные камеры хранения мяса птицы и три камеры хранения охлажденной мясопродукции.

Поточность технологических процессов, температурные режимы соблюдаются. Общее ветеринарно-санитарное состояние удовлетворительное.

13. Наличие вспомогательных объектов

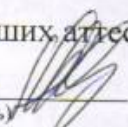
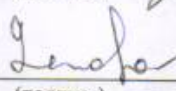

Имеются склад для хранения дезсредств, ветеринарный блок, имеется специально оборудованная холодильная камера для хранения биопрепаратов.

Все производственные вспомогательные объекты и помещения отапливаются собственной котельной.

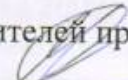
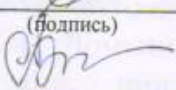
Заключение:

На основании комиссионной проверки установлено: ОАО «Птицефабрика «Евсинская» соответствует ветеринарно-санитарным требованиям и является благополучной по острым и хроническим инфекционным заболеваниям. Комиссия считает возможным ввоз суточных цыплят, витаминно-минерального премикса из Германии (фирма Ломанн Тирцухт ГМБХ), а также вывоза продукции: инкубационных яиц, пищевых яиц, суточных цыплят, пищевого мяса, мясопродуктов и яичного порошка внутри области, в регионы России и страны СНГ в 2010 году.

Подписи лиц, проводивших аттестацию:

 _____ (подпись)	Н.А. Апальков _____ (ф.и.о.)
 _____ (подпись)	Л.П. Белова _____ (ф.и.о.)
 _____ (подпись)	С.Ю. Жбанова _____ (ф.и.о.)

Подписи представителей проверяемого объекта:

 _____ (подпись)	М.Н. Рыжков _____ (ф.и.о.)
 _____ (подпись)	С.В. Бирюкова _____ (ф.и.о.)

С актом ознакомлен и один экземпляр получил:

Генеральный директор
ОАО «Птицефабрика
«Евсинская»

(должность руководителя объекта или его представителя)



(подпись)

С.И. Шимкив

(ф.и.о.)