

УТВЕРЖДАЮ
Начальник управления
ветеринарии
Новосибирской области
М.А. Амброзов



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ
УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**
адрес: 630099, г. Новосибирск, Красный проспект, 25; тел (факс): 202-07-88

Отдел госветнадзора
по городу Новосибирску
(г. Новосибирск,
Красный проспект, 25)
(место составления акта)

23 сентября 2010г
(дата составления акта)

16 час 30 мин
(время составления)

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
органом государственного контроля (надзора)
юридического лица общество с ограниченной ответственностью
Производственная компания «Путина» (ООО ПК «Путина»)
№ 3/03

Нами, главным государственным ветеринарным инспектором Кировского района г. Новосибирска Тарасовым Владимиром Валерьевичем, специалистом 1 разряда отдела госветконтроля экспертно-импортных операций межрегиональных перевозок и организационной работы Еремина Андрея Андреевича, начальником отдела ветеринарной службы Кировского района ГБУ НСО «Управление ветеринарии города Новосибирска» Кислых Юрием Петровичем 23 сентября 2010г по адресу: г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 49а было проведено обследование юридического лица общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Путина» (ООО ПК «Путина») (юридический адрес: 630009 г.Новосибирск, Красный проспект, 29, ИНН 5406323516, ОГРН 1055406227304 от 12.09.2005) на соответствие ветеринарно-санитарным правилам и нормам условий хранения сырья для производства, хранения и реализации вырабатываемой предприятием продукции для внесения в Реестр предприятий таможенного союза.

Основание для проведения обследования: приказ заместителя начальника управления ветеринарии Новосибирской области Ветрова Геннадия Кирилловича № 75 от 15.09.2010 г.

При проведении обследования присутствовали представители ООО ПК «Путина»: заместитель директора Ким Марина Евгеньевна, административно-технический директор Ступникова Галина Ивановна.

В ходе проведения обследования установлено:

Характеристика предприятия:

Производственные помещения реконструированы и введены в эксплуатацию в 2005 году. Предприятие осуществляет деятельность по расфасовке икры лососевых пород рыб.

Производственная мощность:

- проектная мощность составляет 300 кг. в смену;
- фактическая мощность составляет 300 кг. в смену.

Ассортиментный перечень: икра лососевая (27 наименований продукции).

Сведения о наличии системы качества:

Вся вырабатываемая продукция сертифицирована органом по сертификации ООО «Новосибирский центр сертификации продукции и услуг».

Декларация о соответствии (регистрационный номер РОСС RU.AE88.Д01109) дата принятия декларации 04.05.2010, действительна до 03.05.2013, сертификат соответствия № РОСС RU.AE88.H00441, срок действия сертификата соответствия с 04.05.2010 по 03.05.2013;

Декларация о соответствии (регистрационный номер РОСС RU.AE88.Д01108) дата принятия декларации 04.05.2010, действительна до 03.05.2013, сертификат соответствия № РОСС RU.AE88.H00440, срок действия сертификата соответствия с 04.05.2010 по 03.05.2013;

Декларация о соответствии (регистрационный номер РОСС RU.AE88.Д01110) дата принятия декларации 04.05.2010, действительна до 03.05.2013, сертификат соответствия № РОСС RU.AE88.H00442 срок действия сертификата соответствия с 04.05.2010 по 03.05.2013;

Санитарно-эпидемиологическое заключение № 54.НС.03.926.П.001404.09.09 от 21.09.2009 выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области.

Для производства продукции – используются икра зернистая лососевая бочковая в куботейнерах, ГОСТ 1629-97 поставляемые из Сахалинской области, Камчатского края.

На сырье, имеющееся на хранении, предоставлены ветеринарные сопроводительные документы.

Наличие ветеринарно-санитарных, производственных, вспомогательных и других объектов.

На территории предприятия располагаются следующие помещения:

- офисное помещение;
- отделение приемки сырья;
- холодильная камера для хранения поступающего сырья;
- отделение мойки оборотной тары;
- отделение мойки внутрицеховой тары и инвентаря;
- цех фасовки;
- холодильная камера для хранения готовой продукции;
- отделение маркировки;
- отделение подготовки банки;
- склад расходных материалов;
- место для хранения моющих и дезинфицирующих средств.

Набор и площадь производственных, складских и подсобных помещений достаточны. Их взаиморасположение обеспечивает поточность производства и исключает встречи и перекрещивание потоков готовой продукции и сырья.

Санитарно-техническое состояние предприятия:

Территория предприятия благоустроена, асфальтирована, огорожена сплошным забором по всему периметру. Доступ на предприятие для посторонних лиц ограничен, оборудована пропускная система, территория круглосуточно охраняется. Имеется въезд-выезд для автотранспорта.

Поверхность пола, стен и потолков производственных помещений без выбоин и трещин, выполнены из материалов, позволяющих проводить санитарную обработку (мойку и дезинфекцию). Санитарно-техническое состояние помещений удовлетворительное.

Освещение – естественное, искусственное.

Вентиляция – приточно-вытяжная.

Водоснабжение – городской водопровод.

Канализация – городской коллектор.

У входа в производственные цеха установлены дезинфекционные коврики, производственные помещения оборудованы раковинами для мытья рук и сливными трапами для сбора стоков.

Дезинфекция производственных помещений, оборудования, осуществляется силами и средствами предприятия, ответственными лицами в соответствии с инструкциями по применению моющих и дезинфицирующих средств и приказами по предприятию о назначении ответственных за проведение дезинфекции и хранение дезинфицирующих средств. На предприятии оборудовано место для мойки и дезинфекции внутрицеховой тары и мелкого инвентаря, на месте приготовления дезинфицирующих средств вывешены соответствующие инструкции.

Предприятие обеспечено необходимым запасом моющих и дезинфицирующих средств. В качестве дезинфицирующих и моющих средств используются «Жавель-Клейд», «Жавель-Таб», «Капля» в соответствии с инструкциями по применению указанных препаратов. Моющие и дезинфицирующие средства хранятся в отдельном запираемом месте в таре изготовителя с наличием маркировки.

Дератизацию, дезинсекцию осуществляет ООО «Областной центр дезинфекции» на основании договора на оказания услуг по дератизации и дезинфекции от 01.01.2010 №4334.

Для сбора мусора организована бетонированная площадка, где размещены стандартные металлические контейнеры объемом 0,6 м. куб. ТБО вывозит Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «Спецавтохозяйство», предоставлен договор № 6326/ЛК-10 от 29.12.2009г.

Сторожевые собаки, бродячие животные на территории предприятия отсутствуют.

Работники предприятия обеспечены санитарной одеждой и обувью. Стирка санитарной одежды осуществляется в ООО «АЗР» согласно договору №1П-1204 от 12.04.2010г.

Состояние технологического оборудования:

На предприятии используется:

- технологическое оборудование: электрические водонагреватели, вакуумзакаточные машины, аппарат маркировки, холодильники с воздухоохладителем и др.

Технологическое и холодильное оборудование выполнено из материалов, допущенных к контакту с пищевым сырьем и готовой продукцией. Санитарно-техническое состояние оборудования удовлетворительное.

Соблюдение температурных режимов при выработке продукции:

Температурные режимы производства продукции соответствуют требованиям нормативно - технической документации. Производственные участки и холодильное оборудование оснащены контрольно-измерительными приборами. Предприятие оснащено достаточным количеством холодильных камер для хранения продукции.

Наличие подразделения государственного ветеринарного надзора:

Предоставлен договор о ветеринарном обслуживании предприятия с ГБУ НСО «Управление ветеринарии города Новосибирска» от 14.12.2009г № 1383. Объекты ветеринарного назначения на предприятии отсутствуют.

Организация и проведение лабораторных исследований продукции:

Предприятием разработана и утверждена программа производственного контроля, в соответствии с которой осуществляется контроль качества и безопасности продукции. Программа устанавливает порядок организации и проведения производственного контроля, определяет объем, сроки, методы, схемы, периодичность контроля.

Исследования на соответствие сырья и готовой продукции обязательным требованиям проводятся в аккредитованной лаборатории: ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория» по договору № 96 от 25.01.2008 (продолженный).

Постоянный производственный контроль за качеством вырабатываемой предприятием продукции осуществляет заведующий производством, технолог, ветеринарно-санитарные эксперты с ГБУ НСО «Управление ветеринарии города Новосибирска» в соответствии с программой производственного контроля в зависимости от вида продукции:

- органолептические показатели – каждая партия (технолог, заведующий производством);

- физико-химические показатели – каждая партия (технолог, заведующий производством);

- микробиологические показатели:

БГКП – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

КМАФАнМ – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

S. aureus – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

сальмонеллы – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

клуберии – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

плесени – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

дрожжи – 1 раз в квартал (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

- токсичные элементы (свинец, кадмий, ртуть, мышьяк) – 1 раз в год (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

- пестициды – 1 раз в год (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

- радионуклиды – 1 раз в год (ФГУ «Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»);

- контроль условий хранения и сроков годности продукта (температура, относительная влажность воздуха) – каждая партия (технолог, заведующий производством).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Предприятие общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Путина» (ООО ПК «Путина») имеет необходимые ветеринарно-санитарные условия для экспорта вырабатываемой продукции в страны Таможенного союза.

Комиссия:

Тарасов В.В.

Еремин А.А.

Кислых Ю.П.

Подписи представителей проверяемого объекта:

Ким М.Е.

Ступникова Г.И.