

Отчёт

по командировке на предприятие ЗАО «Диэлектрик» г. Хотьково технолога первой категории отдела главного технолога Ярославского ЭРЗ филиала ОАО «Желдорреммаш» В.Н.Казакова и ведущего инженера Инжинирингового центра ОАО «Желдорреммаш» С.В. Беякова.

Цель командировки:

- проведение комплексного аудита технологии и системы качества нового поставщика ЗАО «Диэлектрик».

Сроки проведения: 08.07.2015 г.

В результате аудита установлено, что:

1. ЗАО «Диэлектрик» является одним из основных производителей систем электрической изоляции в России. Номенклатура выпускаемых предприятием электроизоляционных материалов представляет полный комплекс изоляции для электрических машин:

- слюдяные ленты;
- гибкие изоляционные материалы;
- коллекторные изоляционные материалы;
- бандажные ленты;
- пропиточные составы, мастики, эмали.

2. ЗАО «Диэлектрик» является новым поставщиком для предприятий ООО «ТМХ-Сервис», но имеет опыт работы с предприятиями железнодорожной отрасли России и стран СНГ таких как:

- Научно исследовательский проектно-конструкторский и технологический институт электромашиностроения (НИПТИЭМ) (г. Владимир, Россия), производящий асинхронные тяговые двигатели для предприятий метрополитена и вспомогательные асинхронные электрические машины для локомотивов;

- ОАО «НПО Смелянский электромеханический завод» (г. Смела, Украина), производящее тяговые электродвигатели для подвижного состава (например, электровоз ЭП2К);

- Атбассарский локомотиворемонтный завод (г. Атбассар, респ. Казахстан), производящий ремонт электровозов ВЛ-80;

- АО «Даугавпилсский локомотиворемонтный завод» (г. Даугавпилс, Латвия), производящее ремонт тепловозов ТЭ116, ТЭ10, ТЭП 70, ЧМЭЗ;

На предприятии в настоящий момент насчитывается: около 120 сотрудников, производственных помещений – более 4000 кв. м площади, складских помещений – более 2000 кв. м.

3. На предприятии имеются следующие участки производства:

3.1. Склад сырья и материалов и склад готовой продукции:

Склад оборудован в отдельном от производственных помещений здании, разделен на 4 части: склад готовой продукции, склад непожароопасного сырья и материалов, склад готовой лакокрасочной продукции, склад пожароопасного сырья и материалов. Склады пожароопасного сырья и готовой лакокрасочной продукции оборудованы необходимой системой пожаротушения.

