



УТВЕРЖДАЮ
Директор Рязанского филиала
ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ»
А.В. Богданов
«21» _____ 2014г.

Заявление о политике Рязанского филиала ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» в области промышленной безопасности

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Обеспечение надежной и безопасной эксплуатации опасных производственных объектов, при которой риск возникновения аварий на этих объектах минимален.
- Предупреждение случаев возникновения аварий, пожаров и технологических нарушений при эксплуатации технологического оборудования, зданий и сооружений.
- Обеспечение готовности подразделений, персонала станции, аварийно-спасательных служб и формирований к действиям по локализации и ликвидации последствий возможных аварий, пожаров и чрезвычайных ситуаций.
- Повышение эффективности производственного контроля, внутренних аудитов за соблюдением законодательных требований промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды на объектах Общества.
- Предупреждение случаев травматизма работников Общества.
- Обеспечение формирования и использования единых требований к организации работ в области промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

- Обеспечивать соблюдение требований федеральных законов, принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, а также федеральных норм и правил в области промышленной безопасности и охраны труда.
- Проводить идентификацию, анализ и прогнозирование риска аварий на опасных производственных объектах и связанных с такими авариями угроз.
- Обеспечивать планирование и реализацию мер по снижению риска аварий на опасных производственных объектах.

- Обеспечивать необходимые условия готовности производственных объектов к локализации и ликвидации аварий, пожаров и чрезвычайных ситуаций природного или техногенного происхождения и их последствий.
- Обеспечивать функционирование производственного контроля производственной деятельности предприятий, в части обеспечения охраны труда, промышленной безопасности опасных производственных объектов и пожарной безопасности.
- Организовывать работы по выявлению и устранению вредных и опасных производственных факторов на рабочих местах, разрабатывать и реализовывать программы, направленные на предупреждение несчастных случаев.
- Обеспечивать здоровые и безопасные условия труда для работников за счет внедрения современных средств безопасности, предупреждающих производственный травматизм и обеспечивающих надлежащие санитарно-гигиенические условия.
- Соблюдать обязательства перед работниками, предусмотренные действующим законодательством, коллективным и трудовым договорами.
- Организовывать обучение персонала станции по вопросам охраны труда, технической эксплуатации производственных объектов, в том числе опасных производственных объектов, пожарной безопасности и действиям по локализации и ликвидации аварийных ситуаций и их последствий.
- Проводить консультации с работниками опасных производственных объектов и их представителями по вопросам обеспечения промышленной безопасности.
- Осуществлять последовательное привлечение персонала станции к активному участию в деятельности по охране труда и промышленной безопасности, внедрение мер стимулирования (мотивации) этого участия.
- Обеспечивать непрерывное совершенствование функционирования системы управления промышленной безопасностью.
- Пересматривать, корректировать и совершенствовать, по мере необходимости, политику в области промышленной безопасности.
- Осуществлять внедрение научных разработок, технологий и методов управления охраной труда и промышленной безопасностью.
- Требовать от подрядчиков (субподрядчиков), ведущих работы для станции, соблюдения требований промышленной безопасности.
- Осуществлять периодическое информирование всех заинтересованных лиц (общественность, органы законодательной и исполнительной власти и др.) о деятельности в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда, предупреждения и готовности к ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Исполнительный директор –
главный инженер



С.Ю. Виноградов

Начальник ООТПиПБ



Н.Р. Никитина