

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

АО «Транснефть-Верхняя Волга»

Ю.Л. Левин

« 13 » август 2018 г.

Политика АО «Транснефть-Верхняя Волга» в области промышленной безопасности

АО «Транснефть-Верхняя Волга», являясь одной из организаций системы «Транснефть» в составе топливно-энергетического комплекса Российской Федерации и обеспечивая организацию и осуществление транспортировки по системе магистральных трубопроводов нефти и продуктов ее переработки, определяет в качестве основного приоритета обеспечение требований промышленной безопасности.

АО «Транснефть-Верхняя Волга, осознавая потенциальную опасность своей технологически сложной производственной деятельности, понимает свою ответственность за обеспечение условий защищенности жизни и здоровья работников Общества, а также населения от аварий на опасных производственных объектах, снижение риска аварий.

Принципы АО «Транснефть-Верхняя Волга» в области промышленной безопасности:

- приоритетность жизни и здоровья работников по отношению к результату производственной деятельности;
- вовлечение всех работников Общества в деятельность по снижению риска возникновения аварийных ситуаций;
- приоритетность предупреждающих мер перед мерами, направленными на локализацию и ликвидацию последствий аварий;
- открытость значимой информации в области промышленной безопасности.

Обязательства АО «Транснефть-Верхняя Волга» в области промышленной безопасности:

- выполнение требований российского законодательства, международных договоров Российской Федерации, федеральных норм и правил в области промышленной безопасности;
- снижение риска возникновения аварий на опасных производственных объектах;
- проведение консультаций с работниками опасных производственных объектов и их представителями по вопросам обеспечения промышленной безопасности для достижения необходимого уровня компетенции;
- совершенствование системы управления промышленной безопасностью.

Для соблюдения указанных принципов АО «Транснефть-Верхняя Волга» ставит перед собой следующие цели и задачи:

- установление приоритетности выполнения мероприятий, связанных с повышением надежности эксплуатируемого оборудования и направленных на снижение рисков возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах;

- совершенствование системы управления промышленной безопасностью, основанное на анализе ее функционирования, разработке и осуществлении корректирующих мероприятий, направленных на повышение уровня промышленной безопасности;

- обеспечение функционирования системы управления промышленной безопасностью выделением необходимых материальных и финансовых ресурсов, подбором квалифицированных кадров, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов;

- организация эффективного сотрудничества с государственными органами, научно-исследовательскими организациями и другими заинтересованными сторонами с целью обмена опытом и взаимного информирования о деятельности в области промышленной безопасности, а также разработки и внедрения прогрессивных норм и правил;

- соблюдение требований законодательных актов, норм и правил в области промышленной безопасности;

- организация эффективного производственного контроля на опасных производственных объектах;

- проведение постоянного обучения требованиям промышленной безопасности и повышение квалификации персонала, осуществляющего эксплуатацию опасных производственных объектов;

- информирование работников о требованиях промышленной безопасности, в том числе о действиях в случае аварийной ситуации;

- установление личной ответственности руководителей и непосредственных исполнителей за выполнение требований промышленной безопасности;

- мотивация персонала, эксплуатирующего опасные производственные объекты, к реализации мер по повышению уровня состояния промышленной безопасности;

- поддержание высокого уровня готовности аварийно-спасательных формирований, оснащение их современным оборудованием и техникой для локализации и ликвидации аварий.

Соблюдение данных положений АО «Транснефть-Верхняя Волга» считает залогом оптимального сочетания интересов Общества с социально-экономическими потребностями общества в области промышленной безопасности.