

В соответствии с экологической политикой ОАО «АК «Транснефть» ООО «ЦУП ВСТО» видит своим высшим и неизменным приоритетом — охрану окружающей среды, обеспечение высокого уровня экологической безопасности производственных объектов.

БЕРЕЖНОЕ ОТНОШЕНИЕ К РОДНОЙ ЗЕМЛЕ — ОСНОВА ДОЛГОЛЕТИЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ

Охрана труда, обеспечение промышленной и экологической безопасности — несомненный приоритет для всех организаций системы «Транснефть».

Это обусловлено не только жесткими нормативными требованиями со стороны государственных органов, но и осознанием компаний и ее дочерними предприятиями своей ответственности перед обществом, ведь бережное отношение к родной земле — залог здоровья, благополучия и долголетия будущих поколений.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр управления проектом «Восточная Сибирь — Тихий океан» (ООО «ЦУП ВСТО» — дочернее предприятие ОАО «АК «Транснефть») создано с целью управления процессами строительства нефтепроводной системы «Восточная Сибирь — Тихий океан» в сложных природно-климатических условиях на восточносибирской и дальневосточной территориях Российской Федерации.

В соответствии с Программой стратегического развития ОАО «АК «Транснефть» на период до 2020 года основной целью компании является развитие системы магистрального трубопроводного транспорта РФ для полного удовлетворения потребностей в транспортировке нефти и нефтепродуктов на основе применения передовых отраслевых технологий, гарантирующих высокий уровень надежности, промышленной и экологической безопасности.

В сфере обеспечения промышленной безопасности ООО «ЦУП ВСТО» руководствуется политикой ОАО «АК «Транснефть», основанной на принципах:

- выполнения требований российского законодательства, международных договоров РФ, федеральных норм и правил в области промышленной безопасности;

- планирования и осуществления деятельности, направленной на снижение аварийности на опасных производственных объектах;

- открытости значимой информации в области промышленной безопасности.

Благодаря накопленному опыту специалистов ООО «ЦУП ВСТО», постоянно совершенствуются технологии проектирования, методы производства работ, используются наиболее современные материалы и оборудование.

«Так, реализуемый проект строительства магистрального нефтепровода «Куюмба — Тайшет» можно назвать уникальным, одним из передовых с технологической точки зрения», — отмечает заместитель генерального директора — технический директор Андрей Гачкало. Принимая во внимание сложные геологические условия трассы, проектные организации с помощью передовых программных комплексов досконально изучили свойства и поведение грунтов в период эксплуатации, подтвердили натурными исследованиями расчетные показатели. С уче-

том проведенных работ в проекте предусмотрены мероприятия, позволяющие компенсировать негативное влияние опасных геологических процессов, особенностей рельефа, климата и обеспечить безопасный и безостановочный процесс перекачки продукта.

Главным приоритетом своей деятельности ООО «ЦУП ВСТО» определяет охрану жизни и здоровья персонала, в том числе работников подрядных строительных организаций.

Регулярное обучение безопасным методам и приемам производства работ, инструктажи и проверки знаний требований по охране труда в комплексе с лечебно-профилактическим обслуживанием сотрудников, обеспечением их средствами и препаратами для оказания первой медицинской помощи — позволяют минимизировать риски и предотвратить угрозы возникновения производственного травматизма, профессиональных заболеваний персонала.

Соблюдение указанных положений для ООО «ЦУП ВСТО» — залог оптимального сочетания интересов компании с социально-экономическими потребностями сотрудников в области охраны труда.

В то же время в соответствии с экологической политикой ОАО «АК «Транснефть» ООО «ЦУП ВСТО» видит своим высшим и неизменным приоритетом — охрану окружающей среды, обеспечение высокого



уровня экологической безопасности производственных объектов ОАО «АК «Транснефть».

В своей работе Центр управления проектом руководствуется не только федеральным и международным природоохранным законодательством, но и внутренними — весьма жесткими — регламентами компании «Транснефть», в основе которых рациональное использование природных ресурсов и открытость экологически значимой информации. Экологический фактор учитывается еще на стадии проектирования трубопровода, — маршруты разрабатываются так, чтобы не затрагивать заповедники и особо охраняемые природные территории. На этапах строительства ООО «ЦУП ВСТО» использует лучшие экологически безопасные технологии, четко следит за исполнением природоохранных стандартов организациями-подрядчиками.

На строительных площадках Центра управления проектом организована многоуровневая система

контроля за соблюдением требований экологической безопасности:

- производственный экологический контроль подрядной организацией, выполняющей работы;
- ежедневный производственный экологический контроль силами штабов строительства;
- производственный экологический контроль специалистами центрального аппарата ООО «ЦУП ВСТО»;
- строительный контроль (в том числе контроль за соблюдением норм и правил экологической безопасности) независимой организацией;
- мониторинг окружающей среды специализированной лицензированной организацией.

Таким образом, предприняты все необходимые меры для соблюдения требований природоохранного законодательства, нормативной документации ОАО «АК «Транснефть» в области обеспечения экологической безопасности. Кроме того, по результатам экологического мониторинга в течение всего периода строительства объектов «Расширения ТС «ВСТО» до 58 млн

тонн в год» превышения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду не зафиксировано.

Все объекты строительства ООО «ЦУП ВСТО» по ТС «ВСТО-1» и МН «Куюмба-Тайшет» поднадзорны Сибирскому управлению Ростехнадзора, специалисты которого неоднократно выезжали на плановые, итоговые проверки для проведения контроля качества производства работ и их соответствия требованиям законодательства и проектной документации.

Соблюдение законов и нормативно-правовых актов по охране труда, промышленной и экологической безопасности, непрерывное совершенствование технологий в этих областях — залог здорового и стабильного будущего!

Сердечно поздравляем коллектив Сибирского управления Ростехнадзора с 295-летием со дня образования ведомства!

Специалисты Ростехнадзора оказывают нам неоценимую помощь в период строительства опасных производственных объектов, что, безусловно, является определяющим фактором их дальнейшей безопасной эксплуатации.

От всей души желаем сотрудникам Ростехнадзора крепкого здоровья, личного счастья и новых успехов в работе! ■

**С наилучшими пожеланиями,
коллектив ООО «ЦУП ВСТО»**

В соответствии с Программой стратегического развития ОАО «АК «Транснефть» на период до 2020 года основной целью компании является развитие системы магистрального трубопроводного транспорта РФ для полного удовлетворения потребностей в транспортировке нефти и нефтепродуктов на основе применения передовых отраслевых технологий, гарантирующих высокий уровень надежности, промышленной и экологической безопасности.

