

Производственный комплекс «Пригородное»



НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР
«САХАЛИН — 2»

www.snmn-veco.com

На пороге
25-летия
ООО «СМНМ-
ВИКО, ИСК»
получила
новый виток
развития

лидеры

Ставка на своих

Инженерно-строительная компания «СМНМ-ВИКО» в 2023 году без иностранного участия успешно провела работы на объектах «Сахалин-2».

автор / ВЛАДИМИР ЕГОРОВ

Безопасность, качество, ответственность

Для СМНМ-ВИКО, как и для многих представителей нефтегазового бизнеса, 2022–2023 годы стали эпохой перемен. Дальновидный шаг по преобразованию компании до стопроцентного российского участия в 2020 году, позволил не только избежать серьезных потрясений, но и дал новый виток развития. «Работы у компании прибавилось» — рассказывает заместитель Генерального директора по техническому обслуживанию и модернизации объектов нефтегазодобывающего комплекса Владимир Досычев. «С российского рынка ушли зарубежные компании, иностранные специалисты, и необходимо было оперативно обеспечить замену и организовать новые каналы поставки оборудования и комплектующих». Высокий профессионализм команда СМНМ-ВИКО в очередной раз доказала этим летом во время плановых остановок объектов Сахалин-2, в том числе платформы «Моликпак» и производственного комплекса «Пригородное». Это был первый за многие годы останов, когда российские специалисты работали без иностранного участия. С дополнительной ответственностью и задачами справились в срок, с соблюдением всех стандартов и технологий.

«Мы, как один из основных подрядчиков оператора проекта «Сахалин-2», обеспечиваем качественное обслуживание оборудования, в целях продления срока эксплуатации» — отмечает Владимир Досычев. — Только на СПГ мы дополнительно привлекли на время останова более 250 человек. Собрали профессионалов со всей страны и сделали свою работу на 100 процентов.

Развиваются в компании и новые направления. В текущем году СМНМ-ВИКО выиграла контракт на обслуживание непроизводственной инфраструктуры «Сахалинской энергии»: офисов и жилого комплекса.

С апреля 2023 в компанию интегрировалась команда профессионалов, ранее работающих в международной корпорации Эмерсон, расширив перечень высокотехнологичных услуг. Персонал является главной составляющей, которая укрепляет роль компании, как ответственного производителя работ и поставщика услуг. С 2019 года численность сотрудников компании увеличилась почти в 2 раза, что потребовало пересмотр организационной структуры, выделение отдельных направлений деятельности и соответственно развитие кадрового потенциала. Благодаря мотивационному инструменту сотрудники заинтересованы в самореализации и продвижении.

Строить карьеру в СМНМ-ВИКО легко. Компания сотрудничает с учебными заведениями среднего и высшего образования. Студенты профильных специальностей проходят практику как в офисе, так и в составе технологического отряда на производственных объектах.

Академия карьеры

Для обеспечения компетенций персонала компания в 2013 году компания создала учебный центр, который позволяет проводить теоретические занятия и отрабатывать практические навыки.

В центре проводят обучения собственные мастера производственного обучения и приглашенные преподаватели.

В 2022 году компания получила лицензию на ведение образовательной деятельности и учебный центр начал внедрять новый проект «Академия карьеры». Обучение не только своего, но и стороннего персонала позволит повысить компетентность сахалинских кадров нефтегазовой отрасли.

«Основное его назначение: повысить безопасность, сократить время адаптационного периода новых сотрудников и развивать профессиональные навыки» — рассказала заместитель Генерального директора «СМНМ-ВИКО» по персоналу и социальной политике Виктория Ширяева.

Социальные направления

Компания работает над повышением производительности труда и использует эффективные социальные программы.

В октябре 2022 года СМНМ-ВИКО пополнила Перечень системообразующих и социально значимых предприятий Сахалинской области.

На протяжении двух лет компания является участником программы Сахалинской области «Мобильность трудовых ресурсов», направленной на обеспечение потребности в трудовых ресурсах за счет привлечения в Сахалинскую область специалистов из других субъектов РФ. По итогам 2022 года компания стала финалистом Рейтинга работодателей России hh.ru, как привлекательный и открытый работодатель.

СМНМ-ВИКО большое внимание уделяет благотворительной помощи Общественным и спортивным организациям, в рамках социальной программы оказывает финансовую помощь заслуженным неработающим пенсионерам компании, с 2022г. поддерживает чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» президентской платформы «Россия — страна возможностей».

Опыт

В следующем году СМНМ-ВИКО отметит 25-летний юбилей. За время работы компания зарекомендовала себя лидером среди ведущих подрядчиков по техническому обслуживанию и модернизации объектов нефтегазодобывающего комплекса на Сахалине.

Руководство компании уверено, таких успехов удалось добиться за счет самоотверженного труда персонала.

«Люди — это наш основной актив. Мы ценим сотрудников и стараемся обеспечить им стабильность, уверенность в завтрашнем дне, заботу о них и их близких», — отмечает заместитель Генерального директора Владимир Досычев.

Генеральный Директор-Председатель Правления Вадим Будневский ставит перед коллективом новую амбициозную цель: стать лучшими на Дальнем Востоке и Арктике.

«Наши специалисты — гордость компании, профессионалы, которым по плечу все вызовы, как производственные, так и жизненные. Они всегда готовы решить самые сложные задачи, подставить плечо и прийти на помощь коллеге»

Один из главных принципов компании — высокий уровень корпоративной культуры, основанной на взаимном уважении и безопасности при взаимодействии с сотрудниками, партнерами и клиентами — много лет дает свои плоды. В «СМНМ-ВИКО» много сотрудников, которые из молодых специалистов выросли до топ-менеджеров. Результат совместного труда — стабильная успешная компания, системообразующее и социально значимое предприятие Сахалинской области.



Подготовка трубы к сварочно-монтажным работам с применением орбитального трубореза.