

Производственный потенциал, подкрепленный инновационными решениями



КОРПОРАЦИЯ
УРАЛТЕХНОСТРОЙ

25
лет



АМИНОВ Олег Николаевич –
президент ООО «Корпорация Уралтехнострой»

Корпорация Уралтехнострой – динамично развивающаяся компания, оказывающая комплекс услуг ряду отраслей ТЭК. Предприятия, входящие в структуру компании, производят не только емкостное, колонное и теплообменное оборудование для нефтепереработки, нефтехимии и металлургии, но и осуществляют поставку сложнейшего технологического оборудования в блочно-модульном исполнении для обустройства нефтегазовых и газоконденсатных месторождений. Компания, кроме производства, также занимается предпроектной проработкой, производит монтажные и пуско-наладочные работы.

При исполнении каждого заказа во внимание принимаются все особенности того или иного объекта, в связи с чем у Корпорации Уралтехнострой не бывает двух идентичных проектов. Комплексный и основательный, ставший уже традиционным, подход к вопросам качества позволил корпорации стать аккредитованным поставщиком для всех крупнейших российских нефтегазовых компаний, а также компаний ближнего и дальнего зарубежья. ООО «Корпорация Уралтехнострой» осуществляет централизованное управление группой компаний, в которую входят АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» и ООО «Уралтехнострой-Теплопанель» (производство стеновых и кровельных сэндвич-панелей для строительства каркасных зданий различного назначения).



Общая численность работающих на предприятиях корпорации, а это порядка 1500 квалифицированных рабочих и специалистов, позволяет нам строить масштабные планы.

АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» выпускает широкий спектр оборудования для нефтегазодобывающей, нефтегазоперерабатывающей, химической, нефтяной, металлургической и других отраслей промышленности, а также оборудование для атомной энергетики. Дочернее предприятие является самой крупной производственной площадкой, расположенной в г. Туймазы на территории в 22 га.

Современное производство и технологии, активное сотрудничество с научно-исследовательскими институтами, высокий профессиональный уровень коллектива позволяют предприятию разрабатывать и выпускать принципиально новую продукцию.

Исторические факты

Год	Событие
1994	Принято решение о создании бизнеса по производству блочно-модульного оборудования на базе «Башнефтемашсервис». Филиал компании СИНКО
1995	Заключен договор на изготовление установки для малых месторождений – БАСКО-1500
1996	Создание ООО «Уралтехнострой»
1998	Первый международный проект «Дунга»
1998	Начало инвестиций в дочернее предприятие ОАО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш»
1998	Получен первый патент на изобретение «Сепарационная установка»
2001	Переезд в новое здание по адресу ул. Свободы, 61
2003	Переименование в ООО «Корпорация Уралтехнострой»
2006	Создание ООО «Теплопанель». Производство сэндвич-панелей
2009	Переименование в ООО «Уралтехнострой-Теплопанель»
2009	Открытие горнолыжного комплекса «Кандры-Куль»
2012	Зарегистрирован 1000-ый проект на производство Насосной станции внутренней и внешней перекачки нефти и подачи пластовой воды
2014	Запуск в производство передвижного комплекса Малогабаритной блочной сепарационно-наливной установки
2016	Введен в эксплуатацию новый производственный участок ООО «Корпорация Уралтехнострой» по нанесению внутреннего антикоррозионного покрытия технологических трубопроводов
2017	Получено свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ на корпоративную систему «Bord», что подтверждает исключительное право и авторство компании
2019	ООО «Корпорация Уралтехнострой» отмечает 25-летие со дня основания, АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» – 50-летие





Составляющие современного производства



Корпорация Уралтехнострой производит следующие виды продукции: мобильные и малогабаритные установки подготовки нефти и газа, блочные насосные станции различного назначения, газопромысловое оборудование, установки подготовки воды, передвижные и стационарные сепарационно-наливные установки, установки предварительного сброса воды, блочно-модульные здания различного назначения, факельные установки, системы измерения количества газа и нефти и другое оборудование.

Изготавливаемое оборудование поставляется в максимальной заводской готовности с трубопроводной обвязкой, запорно-регулирующей арматурой, средствами автоматизации и площадками обслуживания, что позволяет значительно сократить срок ввода объекта в эксплуатацию. Процесс изготовления оборудования включает в себя контрольную сборку всех узлов и агрегатов с последующим гидравлическим испытанием, а все комплектующие проходят проверку на этапе входного контроля.

Производство современной и качественной продукции, а также инновационные подходы при разработке и изготовлении – основа долгосрочного и стабильного развития компании. Грамотно выстроенная стратегия ведения бизнеса основание для дальнейшего роста.





Корпорация Уралтехнострой, являясь производителем нефтегазопромыслового оборудования, не только создает продукцию по требованиям заказчика, но и ведет постоянный мониторинг и разработку нового оборудования, применяет инновационные технологии.

Изучая тенденции и перспективы развития в технологии подготовки нефти и газа, мы создаем и предлагаем рынку современные инновационные решения. Актуальными инновационными продуктами являются: передвижная малогабаритная блочно-сепарационная наливная установка, установка подготовки нефти и пластовой воды, рентгеновский мультифазный расходомер.

Приоритетными видами выпускаемой продукции АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» являются емкостное, теплообменное оборудование, аппараты воздушного охлаждения, колонные аппараты и контактные устройства к ним, сепараторы, воздухохранилища, ресиверы, отстойники воды и нефти, печи для подогрева нефти и другие.

Производственные цеха предприятия размещены в одном корпусе и оснащены необходимым набором универсального и специального оборудования, сварочными комплексами, печами для термической обработки, гидростендами для проведения испытаний выпускаемого оборудования.

Технологические возможности завода позволяют изготавливать аппараты различного назначения объемом до 200 м³, работающие без давления и под давлением до 160 атм, с толщиной стенки до 120 мм.

Система менеджмента компаний сертифицирована международным органом по сертификации «TÜV SÜD» на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и OHSAS 18001:2007. Дочернее предприятие АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» имеет сертификат соответствия требованиям стандартов ASME с правом нанесения клейма «U» на сосуды, работающие под давлением.





ООО «Корпорация Уралтехнострой» и АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» сертифицированы на соответствие требованиям стандарта EN ISO 3834-2:2005 «Требования к качеству выполнения сварки плавлением металлических материалов. Часть 2: Всестороннее требование к качеству» Ассоциацией по сертификации систем качества CQS Чешской Республики.

АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш» имеет лицензии, выданные Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору на право проектирования и изготовления оборудования для объектов использования атомной энергии.

Все выпускаемое оборудование имеет сертификаты соответствия техническому регламенту.

Значительное внимание уделяется технологиям постоянного совершенствования деятельности компании: модернизации производства, расширению номенклатурного ряда выпускаемой продукции, укреплению позиций на рынках стран ближнего и дальнего зарубежья, увеличению присутствия на зарубежных рынках, развитию корпоративной информационно-управляющей системы.



Многолетний опыт в совокупности с четкой ориентацией на требования рынка способствуют стабильности положения Корпорации Уралтехнострой в качестве одного из ведущих российских производителей нефтегазового оборудования.



КОРПОРАЦИЯ
УРАЛТЕХНОСТРОЙ

ООО «Корпорация Уралтехнострой»
450065, г. Уфа, ул. Свободы, 61
тел. (347) 216-66-61
e-mail: info@uralts.ru
www.uralts.ru