



1 сентября 2023 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Более 650 студентов начали обучение в рамках «Профессионалитета» при поддержке ТМК

Трубная Металлургическая Компания (ТМК) поддержала обучение 655 первокурсников в рамках федерального проекта «Профессионалитет» в пяти городах присутствия компании в Волгоградской, Ростовской, Свердловской и Челябинской областях. Будущие металлурги будут учиться по 13 специальностям, востребованным на современном производстве.

В Волжском политехническом техникуме (ВПТ), Каменске-Уральском политехническом колледже (КУПК) и Полевском многопрофильном техникуме (ПМТ) проект реализуется второй год подряд — студентами первого потока в 2022 году в этих городах стали 276 человек, с 1 сентября 2023 года к ним присоединились еще 400 человек. В Таганрогском техникуме машиностроения и металлургии «ТАГМЕТ» и Челябинском государственном промышленно-гуманитарном техникуме (ЧГПГТ) обучение по новой сокращенной программе стартовало впервые, здесь с 1 сентября начали учиться 255 первокурсников.

Студенты обучаются на бюджетной основе по специальностям, актуальным для предприятий ТМК: «Технология машиностроения», «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования», «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств», «Металлургия черных металлов», «Обработка металлов давлением», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования», «Сварочное производство», «Наладчик станков и оборудования в механообработке», «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Автоматические системы управления», «Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики», «Мехатроника и мобильная робототехника».

Чтобы обучение было максимально эффективно и ориентировано на практику, в учебных заведениях за счет средств федерального, регионального бюджетов и опорных работодателей прошли ремонты и установлено учебное оборудование, приближенное к заводскому. Особое внимание уделяется практическим занятиям в ссузах и на производстве. Программа обучения совершенствуется в тесном сотрудничестве образовательных учреждений и представителей бизнеса.

В качестве дополнительного стимула и гарантии требуемого уровня подготовки со второкурсниками в 2023 году заключат целевые договоры, в которых предусмотрено рейтингование учащихся в зависимости от их успеваемости, учебной и социальной активности. По итогам рейтинговой оценки будет приниматься решение о начислении стипендии и поощрительных выплат, участия студентов в социальных программах ТМК, о корректировке программ обучения и



**ТРУБНАЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ**

индивидуальной подготовке, а также о распределении по подразделениям ТМК для прохождения практики и дальнейшего трудоустройства.

«Предприятия ТМК постоянно развиваются и осваивают новые технологии, для внедрения которых нам необходимы сотрудники с высокими компетенциями, заинтересованные в технологическом прорыве. Благодаря участию в «Профессионалитете» мы планируем обеспечить наши потребности в мотивированных выпускниках, которые будут готовы к работе на современном оборудовании сразу после окончания учебы и смогут максимально быстро влиться в коллектив. Со второго года обучения через целевые договоры и образовательные продукты ТМК2U мы берем на себя обязательства по поддержке студентов и интеграции их в наши бизнес-процессы, а ребята, в свою очередь, получают дополнительную мотивацию в учебе. Это еще один инструмент, призванный обеспечить успех проекта на федеральном уровне», — сказала заместитель генерального директора ТМК по управлению персоналом – директор Корпоративного университета ТМК2U Елена Позолотина.

Основополагающая задача проекта «Профессионалитет» — комплексное изменение системы среднего профессионального образования, а также широкое распространение отраслевой модели подготовки кадров по востребованным рабочим профессиям. В число партнеров проекта со стороны ТМК вошли Волжский (ВТЗ), Северский (СТЗ) и Синарский (СинТЗ) трубные заводы, Таганрогский металлургический завод (ТАГМЕТ) и Челябинский трубопрокатный завод (ЧТПЗ), а также предприятия ТМК Стальные технологии и Соединительные отводы трубопроводов (СОТ). Эту работу координирует Корпоративный университет ТМК2U.

ТМК (www.tmk-group.ru) — ведущий поставщик стальных труб, трубных решений и сопутствующих сервисов для различных секторов экономики. ТМК производит нарезные трубы, включая специальные трубы и трубопроводные системы, и другую продукцию для энергетики, химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. ТМК оказывает широкий комплекс сервисных услуг по подбору трубной продукции, включая разработку новейших образцов, а также по ее сопровождению, складированию и ремонту. Компания совершенствует свои научно-технические компетенции и ведет разработку передовых решений на базе научно-технического центра (НТЦ) в Москве и Русского научно-исследовательского института трубной промышленности (РусНИТИ) в Челябинске. Акции ТМК обращаются на Московской бирже.

Пресс-служба ПАО «ТМК»: тел. +7 (495) 775-76-00, e-mail: pr@tmk-group.com