

НОВОСИБИРСКИЙ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЙ КОЛЛЕДЖ



Людмила Анатольевна Холина

ДИРЕКТОР

Кандидат педагогических наук, доцент. Награждена Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации за многолетнюю плодотворную педагогическую и учебно-методическую деятельность, большой вклад в дело подготовки квалифицированных специалистов со средним профессиональным образованием для промышленности России, почетной грамотой Губернатора Новосибирской области за большой вклад в развитие среднего профессионального образования, многолетний добросовестный труд, нагрудным знаком «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации».

На одной из стен здания Новосибирского строительного колледжа красуется огромный баннер: «Готовим строителей с 1948 года!». Строительный техникум, монтажный техникум, колледж... Как бы ни менялись названия и статусы этого учебного заведения за его более чем 60-летнюю историю, миссия его остается неизменной – это подготовка кадров всех специальностей, которые задействованы в строительстве дома – от заливки фундамента до подведения коммуникаций. Колледж является неоднократным лауреатом конкурса «100 лучших вузов России», награжден почетными грамотами губернатора и мэра за большой вклад в развитие профессионального образования в регионе и подготовку высококвалифицированных специалистов для строительной отрасли, занесен на Доску почета города Новосибирска, включен во Всероссийский реестр «Книга почета». В 2015 году коллектив колледжа получил благодарность министерства труда, занятости и трудовых ресурсов Новосибирской области за активное участие в организации и проведении полуфинала Сибирского федерального округа Национального чемпионата по стандартам WorldSkills.

Колледж обладает мощной учебно-методической и материально-технической базой, сетью общежитий, столовых, спортивных залов. Всё это позволяет ежегодно качественно обучать около 2 тыс. студентов по 11 основным образовательным программам, а также готовить рабочие кадры по 44 рабочим профессиям строительного профиля. Ежегодно на базе колледжа проходят профессиональную подготовку и повышение квалификации около 1,5 тыс. специалистов и рабочих строительной отрасли.

Педагогический состав колледжа – эффективная команда профессионалов, любящих и знающих свое дело, – постоянно повышает квалификацию и проходит стажировки на предприятиях и строительных площадках.

За последние годы была модернизирована материально-техническая база колледжа: закуплено оборудование для лаборатории электрических машин и электроснабжения, усовершенствована лаборатория по монтажу сантехнических систем, открыта прекрасно оснащенная лаборатория по деталям машин для специальности «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)». Создан учебно-демонстрационный комплекс «Современные строительные материалы, оборудование и технологии». В экспозиции комплекса силами производственных компаний и холдингов представлены новейшие строительные материалы и технологии, что способствует высокоэффективному обучению студентов и слушателей курсов системы профессионального и дополнительного образования. На открытой демонстрационной площадке колледжа возведен в натуральную величину макет-образец экодому, который активно используется в рамках реализации образовательной программы «Школа малоэтажного домостроения». Тесное взаимодействие с разработчиками и производителями новейших технологий и оборудования, с потенциальными работодателями дало возможность создать на базе колледжа комплекс технических ресурсных центров и лабораторий. Среди них центр по работе с электронными инструментами компании Bosch, лаборатория по работе с сантехническими инструментами компании Ridgid. В сотрудничестве с компанией SAINT-GOBAIN переоснащены мастерские по каменным и отделочным работам. В результате реализации совместного проекта с группой компаний «Автоматизация» на базе учебно-производственных мастерских создана учебная площадка по современным сантехническим устройствам и средствам диспетчеризации с установкой современных систем автоматизации теплоузла и действующей системы вентиляции. На базе колледжа функционирует ресурсный центр профессионального образования Но-

восибирской области в отрасли строительных технологий и малоэтажного строительства.

Одним из направлений деятельности колледжа в структуре отраслевого кластера строительной отрасли стала реализация образовательных проектов в рамках междисциплинарной и межвузовской экспериментальной образовательной площадки.

Значительный положительный опыт Новосибирской области в сфере взаимодействия учреждений профессионального образования, центров занятости и работодателей для решения проблемы повышения качества образования и занятости молодежи, а также уровень развития материально-технической и методической базы Новосибирского строительного колледжа, его успешный опыт в реализации разноуровневой подготовки кадров и опыт взаимодействия с работодателями обусловили создание на базе колледжа многофункционального международного центра прикладных квалификаций как экспериментально-опытной площадки Института стратегии развития образования РАО. Центр является сложной, многоуровневой системой, функционирующей в формате кластерного отраслевого взаимодействия.

Комплексная деятельность многофункционального международного центра прикладных квалификаций по развитию социального партнерства помогла разработать новые формы повышения квалификации специалистов строительной отрасли, качественно изменить уровень подготовки рабочих кадров, расширить зоны профессиональных компетенций в соответствии с требованиями современного рынка труда. С 2014 года студенты колледжа принимают активное участие в международном движении WorldSkills International, становятся победителями и призерами чемпионатов профмастерства. На базе колледжа создан специализированный центр компетенций по электромонтажным работам, в котором ведется подготовка к чемпионатам по стандартам WorldSkills International. То, что именно Новосибирский строительный колледж стал базовой площадкой для конкурсантов-электромонтажников, никак нельзя назвать случайным, ведь колледж занимает ведущие позиции в подготовке строителей в масштабе всей области. Спектр специальностей, которые можно получить в колледже, охватывает весь комплекс строительных работ. Это строительство и эксплуатация зданий и сооружений; монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий; монтаж внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции; монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям).

**НОВОСИБИРСКИЙ
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЙ
КОЛЛЕДЖ, ГБПОУ НСО**

ПРОСП. ДЗЕРЖИНСКОГО, Д. 1,
НОВОСИБИРСК, РОССИЯ, 630112
ТЕЛ./ФАКС: (383) 278 3319
E-MAIL: ITSNMT@MAIL.RU
WEB: WWW.NMT54.RU