

Романченко Михаил Константинович

канд. техн. наук, заместитель директора

по научно-методической работе

ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж

автосервиса и дорожного хозяйства»

г. Новосибирск, Новосибирская область

ОПЫТ СОЗДАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ МНОГОУРОВНЕВОГО НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ

Аннотация: статья представляет исследование автором опыта создания образовательного учреждения многоуровневого непрерывного профессионального образования по подготовке рабочих и специалистов. Автор делится опытом формирования образовательного кластера. Освещаются виды сотрудничества с образовательными учреждениями России. Проводится анализ оптимизации функционирования кадрового ресурса образовательного учреждения. Предложенные выводы предоставляют возможность переноса опыта, приобретенного автором, в практическую деятельность других профессионалов.

Ключевые слова: подготовка квалифицированных рабочих, подготовка квалифицированных специалистов, отраслевой совет, независимая оценка качества, образовательное учреждение, многоуровневое непрерывное профессиональное образование.

Главными направлениями государственной политики в сфере образования в последние годы стало использование проектных и программных методов.

В целях повышения доступности и качества образовательных услуг, в рамках модернизации Новосибирского колледжа автосервиса и дорожного хозяйства: создано многоуровневое учреждение. В течение пяти лет изменен статус образовательного учреждения, создан ресурсный центр дорожно-строительной отрасли, развиваются эффективно используемые мощности.

Совместно с социальными партнерами на базе образовательного учреждения профессионального образования создан отраслевой центр подготовки и повышения квалификации. Обучающимся ресурсного центра предоставляется возможность использовать современные учебные производственные мощности и новейшие технологии производства.

Для подготовки высококвалифицированных рабочих и специалистов, способных к инновационной деятельности, на базе НКАиДХ сформирован образовательный кластер со СГУПС как новейшая востребованная временем модель современного профессионального образования. Повышению уровня профессиональных компетенций выпускников способствует и то, что в колледже продолжается укрепление материально-технической базы. Оптимизируется технология проведения стажировок в условиях реального производства, на базе ресурсного центра для педагогических работников образовательных учреждений профессионального образования Новосибирской области [1].

В целях повышения эффективности, создан отраслевой совет дорожно-строительной и транспортной отраслей, возглавленный министром транспорта и дорожного хозяйства Новосибирской области. Отраслевой совет координирует деятельность образовательного учреждения по разработке ОПОП (основных профессиональных образовательных программ), организации учебной и производственной практик, профессионального обучения и трудоустройства выпускников колледжа.

В целях создания и эффективного внедрения системы независимой оценки качества в колледже разработан план мероприятий по разработке и созданию отраслевого центра по профессионально-общественной аккредитации программ подготовки квалифицированных рабочих и специалистов в сфере дорожно-строительного и автотранспортного производства. Для получения объективной оценки профессиональных компетенций лиц, прошедших обучение по программам ДПО (дополнительного профессионального образования) разработаны аттестационные материалы.

В целях содействия трудоустройству выпускников колледжа ресурсным центром дорожно-строительной отрасли отрегулировано взаимодействие с центрами занятости населения, разработаны графики совместных мероприятий. В центре функционирует служба содействия трудоустройству студентов, прошедших обучение. Проводится индивидуальная работа с каждым выпускником, имеющим риск быть нетрудоустроенным.

Но по-прежнему, важным фактором, неблагоприятно влияющим на качество образования, внедрение современных инновационных технологий в образовании, является состояние кадрового потенциала. Современный рынок труда актуализировал вопрос о подготовке кадров в сжатые сроки. Спрос на представителей рабочих профессий растет, значительно превышая потенциальное число имеющихся специалистов. За период 2013–2016 лет потребность предприятий и организаций дорожно-строительной и автотранспортной отраслей области в специалистах значительно выросла [2].

Комплексная работа по подготовке студентов колледжа к участию в чемпионате по рабочим профессиям позволило в 2015–2016 годы добиться высоких результатов: студент колледжа Сергей Стась в 2015 году, в г. Казань, занял второе место в финале национального чемпионата России Worldskills Russia (WSR) – в компетенции «Автомеханик», а в 2016 стал победителем национального чемпионата России «Молодые профессионалы/WSR» в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

Сотрудник колледжа Семён Крашенинников принял участие в подготовке конкурсной документации и проведении Полуфиналов Сибирского федерального округа национального чемпионата России по стандартам WSR 2015, 2016 в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» и Финалов национального чемпионата России по стандартам WSR 2015, 2016 в компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в качестве сертифицированного эксперта. Участие в конкурсах профессионального мастерства является важнейшим и активно развивающимся направлением деятельности колледжа в области профориентации молодежи и повышения статуса рабочих профессий.

При поддержке отраслевого Министерства в колледже реализуется комплексный подход к взаимодействию с профессиональными учебными заведениями Чехии (компания Skoda Transportation), Германии (машиностроительный концерн WIRTGEN), Китая (дистрибьютор концерна XCMG), включающий изучение инновационных технологий (в том числе педагогических), методических разработок, обмен профессиональным опытом, организацию стажировок студентов и преподавателей, проведение совместных семинаров и круглых столов.

Развивается сотрудничество с образовательными учреждениями России в исследовательской деятельности. По инициативе колледжа, согласованной с Министерством труда, занятости и трудовых ресурсов на базе колледжа ежегодно проводятся областные научно-практические конференции. Так, например, для участия в конференции 2016 года в организационный комитет колледжа подано 149 заявок от 173 участников. Представлено 65 образовательных учреждений. В том числе высшее профессиональное образование представлено 11 учреждениями и 54 учреждениями СПО.

В соответствии с планом реализации международного проекта «Образование и занятость молодежи в России и за рубежом» рассматривается возможность совместной деятельности ФГБНУ «ИПИО РАО» и Новосибирского колледжа автосервиса и дорожного хозяйства» в качестве опорной экспериментальной площадки Сибирского региона по теме «Опережающая подготовка научно-педагогических и инженерно-технических кадров среднего и высшего образования в сфере автосервиса и дорожного хозяйства». Научное руководство опорной экспериментальной площадкой планируется поручить М.П. Пальянову (доктор педагогических наук, профессор). Ранее в 2014 году делегация сотрудников колледжа, в рамках международной образовательной программы «Система профессионального образования в России и Китае» приняла участие в международной конференции «Политика развития образования в глобальном контексте» проводимой в Гонконге.

Программа развития НКАиДХ на 2015 – 2020 годы охватывает все обозначенные направления развития и предлагает целенаправленный комплекс мероприятий, позволяющих создать образовательное учреждение многоуровневого непрерывного профессионального образования по подготовке рабочих и специалистов для дорожно-строительной и автотранспортной отраслей на качественно новой основе в соответствии с современным уровнем развития и запросами работодателей.

Список литературы

1. Государственная программа Новосибирской области «Региональная программа развития профессионального образования Новосибирской области на 2014–2020 годы»: Постановление Правительства Новосибирской области от 06.09.2013 №380-п.

2. Романченко М.К. Повышение эффективности функционирования кадрового ресурса колледжа / Опережающее профессиональное обучение и подготовка конкурентоспособных специалистов / НИПКиПРО // М.К. Романченко. – Новосибирск, 2016.