

РЕЦЕНЗИЯ

на образовательную программу среднего профессионального образования – программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК), укрупненной группы 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, разработанную в Государственном профессиональном образовательном учреждении «Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина

Рецензируемая образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена (ОПСПО ППССЗ) по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в Государственном профессиональном образовательном учреждении «Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина (далее – ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина) на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК), утвержденным Приказом Министерства просвещения РФ от 27.05.2022 № 368, с учетом потребностей регионального рынка труда и профессиональных стандартов: 40.048 Слесарь-электрик, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.09.2020 N 660н; 20.028 Работник по обслуживанию и ремонту оборудования связи электрических сетей, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.05.2019 N 327н; «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.06.2014 N 362н (ред. от 12.12.2016).

Программа подготовки специалистов среднего звена содержит цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации

образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной, производственной и преддипломной практик.

ОПСПО ППСЗ специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности, видов профессиональной деятельности и трудовых функций в соответствии профессиональными стандартами, указанными выше.

В области воспитания целью ОПСПО ППСЗ по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) является формирование у выпускника знаний, умений и навыков, необходимых для решения задач профессиональной деятельности, обеспечение контроля уровня освоения компетенций, предоставляя ему возможность выбирать направления развития и совершенствования личностных и профессиональных качеств.

В области обучения целью ОПСПО ППСЗ по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) является формирование общих и профессиональных компетенций.

ОПСПО ППСЗ направлена на реализацию следующих принципов: деятельностный и практикоориентированный характер учебной деятельности в процессе освоения основной образовательной программы; приоритет самостоятельной деятельности обучающихся; ориентация при определении содержания образования на запросы работодателей и потребителей; связь теоретической и практической подготовки у обучающихся СПО; ориентация на формирование готовности к самостоятельному принятию профессиональных решений в стандартных и в нестандартных ситуациях.

Получение образования по ОПСПО ППСЗ по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК), объем

программы, условия реализации соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта СПО.

ОПСПО ППССЗ сформирована на основе компетентностной модели, которую отражают дисциплины и междисциплинарный курс базовой и вариативной части учебных циклов.

Вариативная часть составляет 828 часов, из них на увеличение объема социально-гуманитарного цикла – 94 часа, общепрофессиональных дисциплин – 346 часов, профессиональных модулей – 352 часа.

На введение дополнительных учебных дисциплин: социально-гуманитарного цикла: СГ.07 Психология общения – 36 часов.

Кроме того, введены дополнительные междисциплинарные курсы: МДК.04.01 Выполнение работ электромонтера по обслуживанию электроустановок – обязательная часть составляет 30 часов, 46 часов из вариативной части; МДК.04.02 Выполнение работ тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства – обязательная часть составляет 30 часов, 222 часа из вариативной части.

Вариативная часть циклов ОПСПО ППССЗ позволяет обучающимся получить дополнительные профессиональные компетенции, умения и знания, которые необходимы для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей, регионального рынка труда и возможности продолжения образования.

Образовательная программа ориентируется на разработанную в техникуме модель организации практико-ориентированного обучения через вовлечение обучающихся в проектную работу. Обучающиеся имеют возможность приобретения практического опыта в процессе прохождения учебной, производственной и преддипломной практик, а также учебных занятий, проводимых на предприятиях сельского хозяйства.

Программа реализуется высококвалифицированными педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины и профессиональных модулей.

К преподаванию дисциплин профессионального цикла активно привлекаются представители бизнес-среды, имеющие большой опыт практической работы в сфере энергетики. Помимо этого, работодатели будут привлекаться к рецензированию выпускных квалификационных работ, к участию в качестве членов государственных экзаменационных комиссий, что даст дополнительную возможность для оценки подготовки выпускников и адаптации их к дальнейшей практической работе.

Специфика подготовки обучающихся отражена в компетентностной модели выпускника по формируемым знаниям, умениям и навыкам. Наименования дисциплин соответствуют формируемым в результате их освоения общим и профессиональным компетенциям ФГОС СПО.

Дисциплины в учебном плане выстроены логично. Рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей и оценочные средства, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции соответствуют требованиям. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся. Для текущего и промежуточного контроля созданы контрольно-измерительные материалы и контрольно-оценочные средства, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена включает практические занятия по предусмотренным ФГОС СПО дисциплинам базовой части, а также по дисциплинам вариативной части, рабочие программы которых предусматривают цели формирования у обучающихся общих, профессиональных компетенций, а также знаний, умений и навыков. Оценка рабочих программ позволяет сделать вывод об их высоком качестве.

Учебно-исследовательская работа направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций в соответствии с

требованиями ФГОС СПО по направлению подготовки 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) и организуется в следующих видах: подготовка и защита докладов и презентаций по областям профессиональных интересов; выполнение курсовых работ и выпускной квалификационной работы, в том числе по заказам сторонних предприятий и организаций; прохождение различных видов практик. Все виды практик обеспечены рабочими программами и ориентированы на подготовку обучающихся к практической деятельности. На практике обучающиеся закрепляют знания и умения, приобретаемые ими в результате освоения теоретического материала, которые способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций.

Для реализации ОПСПО ППССЗ по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) согласно требованиям ФГОС СПО в ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина создана материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов занятий обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующая действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Учебные аудитории оснащены наглядными учебными пособиями, материалами для преподавания учебных дисциплин и профессиональных модулей ОПСПО ППССЗ. При проведении занятий в аудиториях используется мультимедийное оборудование.

Представленная в ОПОП программа государственной итоговой аттестации (далее - программа ГИА) соответствует требованиям к знаниям, умениям, практическому опыту, формируемым компетенциям согласно программе подготовки специалистов среднего звена.

Анализ представленной программы ГИА по направлению подготовки 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) показал следующее: требования к выпускной квалификационной работе и порядку ее выполнения, представленные в программе ГИА включают требования к содержанию ВКР и ее оформлению, описание порядка и процедуры

защиты ВКР, критерии и процедуры оценивания ВКР с точки зрения достигнутых выпускником компетенций, что свидетельствует о целостности и системности подхода к проведению процедуры защиты ВКР и оценке компетенций выпускника в ходе ее проведения, в том числе на демонстрационном экзамене.

Оценочные материалы государственной итоговой аттестации включают примерную тематику ВКР, структуру ВКР, процедуры оценивания результатов освоения основной профессиональной образовательной среднего профессионального образования.

Демонстрационный экзамен проводится с целью оценки уровня овладения обучающимися профессиональными компетенциями в рамках освоения данной образовательной программы.

Можно сделать вывод, что Программа государственной итоговой аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) тематика ВКР соответствует профессиональным модулям по специальности, в ней соблюдаются основные требования ко всем структурным элементам программы, она может быть использована членами Государственной экзаменационной комиссии в качестве методического обеспечения проведения Государственной итоговой аттестации по специальности 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК).

Заключение

Образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена по направлению подготовки 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) разработана на высоком уровне. Ее содержание соответствует требованиям ФГОС СПО и отражает сущность актуальных проблем в области сельскохозяйственной отрасли, имеет комплексный и целевой подход, может быть использована для подготовки обучающихся по направлению подготовки 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК),

которая способствует подготовке специалистов, обладающих профессиональными компетенциями в области сельского хозяйства.

Рецензент:

Главный энергетик СПК «Береговой»

К.Г. Андриенко

