

РЕЦЕНЗИЯ

на образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

форма обучения – очная, год набора – 2026, на базе основного общего образования

Рецензируемая образовательная программа по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем представляет собой систему документов, разработанную на основе требований рынка труда и Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.

Образовательная программа (Далее – ОП) регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, рабочие программы учебной и производственной практик, программу государственной итоговой аттестации, кадровую, материально-техническую и учебно-методическую обеспеченность ОП.

В целом, следует отметить полноту раскрытия всех разделов программы, соответствие содержания современному развитию науки и техники в сфере защиты информации. В тоже время ОП обладает достаточной гибкостью и возможностью к изменениям или дополнениям с учетом современных достижений науки и техники на текущий период времени.

Структура программы полностью соответствует ФГОС СПО и способствует качественной подготовке техников, обладающих необходимыми знаниями и компетенциями для осуществления профессиональной деятельности на любых объектах информатизации, подлежащих информационной и физической защите.

Содержание рабочих программ учебных дисциплин (модулей), программ практик свидетельствует о наличии в них перечня планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы. В рабочих программах каждой учебной дисциплины (модуля) четко сформулированы конечные результаты обучения в органичной увязке с приобретаемыми компетенциями.

Оценка рабочих программ учебных дисциплин (модулей) позволяет сделать вывод о достаточном уровне учебно-методического обеспечения.

Трудоемкость ОП, виды деятельности соответствует требованиям ФГОС по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.

Выпускник, освоивший образовательную программу, получает квалификацию «Техник по защите информации» и осваивает рабочую профессию «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин».

В результате освоения программы у выпускника сформируются общие и профессиональные компетенции. Все указанные компетенции представлены в ОП и четко определены в рабочих программах учебных дисциплин (модулей), программах практик и в программе (государственной) итоговой аттестации.

Качество содержательной составляющей ОП не вызывает сомнений. Включенные в

ОП дисциплины (модули) раскрывают сущность актуальных на сегодняшний день проблем, имеющих место в российской и мировой практике. Структура плана логична и последовательна.

Образовательная программа по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем включает как обязательную часть, так и вариативную часть.

Оценочные средства разработаны в виде фондов оценочных средств, включающих типовые задания, контрольные работы, тесты и иные формы и методы контроля, позволяющие оценить уровень приобретенных компетенций.

Для максимального приближения программы к условиям будущей профессиональной деятельности студентов к преподаванию дисциплин привлекаются представители работодателей и специалисты – практики в данной предметной области.

Библиотечный фонд укомплектован в соответствии с нормативными требованиями. Электронная - библиотечная система обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой есть доступ к сети Интернет.

Выводы:

- содержание, уровень и качество образовательной программы по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, разработанной в ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» соответствуют требованиям Федерального образовательного государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем;

- рецензируемая ОП способствует формированию общих и профессиональных компетенций по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем;

условия ведения образовательного процесса по представленной образовательной программе соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.

Директор
ООО «Просистем»



В.В. Казеев