

**Рецензия**  
**на оценочные материалы (фонды оценочных средств)**  
**по образовательной программе**  
**«ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ»**  
название образовательной программы  
**по направлению подготовки 09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА**  
шифр и название направления подготовки

г. Самара

«28» сентября 2023 года

Проведенной в рамках экспертизы оценочных материалов (фондов оценочных средств)  
Териным Сергеем Николаевичем, Директором ООО «РС-ИНФО»  
Ф.И.О. эксперта, кем и где работает, уч. степень, уч. звание

Оценочные материалы (ОМ) разработаны в соответствии с Порядком разработки и утверждения образовательных программ высшего образования в ФГАОУ ВО «СГЭУ», утвержденным решением Ученого совета от 27 июня 2022 г. протокол № 10.

Результаты по промежуточной аттестации, практикам, государственной итоговой аттестации представлены полностью в электронной информационно-образовательной среде ФГАОУ ВО «СГЭУ».

**В ходе экспертизы установлено:**

Перечень формируемых универсальных и общепрофессиональных компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения образовательной программы, соответствуют требованиям ФГОС ВО с учетом требований современного рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 19 сентября 2017 г. № 922;

Перечень профессиональных компетенций, установленных образовательной программой, отражает требования к профессиональной подготовке выпускников.

Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.

Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения по образовательной программе разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.

Объем ОМ соответствует учебному плану.

Содержание ОМ соответствует целям образовательной программы, профстандарту «Специалист по защите информации в автоматизированных системах», утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от «15» сентября 2016 г. № 522н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 28 сентября 2016 г., регистрационный № 43857), требованиям рынка труда, будущей профессиональной деятельности обучающихся.

Качество ОМ обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

**Общие выводы:**

На основании проведенной экспертизы ОМ можно сделать заключение о том, что ОМ по образовательной программе «Прикладная информатика и защита информации» позволяют установить соответствие уровня подготовки обучающихся к результатам освоения, а именно:

- оценить результаты освоения образовательной программы как по отдельным дисциплинам (модулям), практикам, так и в целом по образовательной программе;
- выявить уровень сформированности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, определенных образовательным стандартом и образовательной программой, на каждом этапе формирования компетенций.



Эксперт

Подпись

/ Терин Сергей Николаевич /

Ф.И.О. (полностью)