

РЕЦЕНЗИЯ
на фонды оценочных средств

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет
телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
по направлению подготовки

12.03.03 Фотоника и оптоинформатика - Фотоника в инфокоммуникациях
образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата.

Фонды оценочных средств (ФОС) по направлению подготовки 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика - Фотоника в инфокоммуникациях образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата разработаны в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» на основе действующего государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) и утвержденного в СПбГУТ «Положения о фонде оценочных средств».

Фонды оценочных средств являются составной частью учебно-методического обеспечения и предназначены для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ФГОС ВО, для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по отдельным дисциплинам и практикам, а также для итоговой (государственной итоговой) аттестации выпускников.

Структура фондов оценочных средств содержит: перечень компетенций, перечень планируемых результатов обучения, описания показателей и критериев оценивания. ФОС включают в себя экзаменационные билеты, вопросы к зачетам, типовые задания, контрольные работы, тесты и другие оценочные средства, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Темы курсовых работ и проектов соответствуют видам профессиональной деятельности выпускника. ФОС итоговой (государственной итоговой) аттестации включает в себя перечень осваиваемых компетенций, шкалы оценивания, рекомендации по процедурам оценивания результатов освоения образовательной программы.

Представленные фонды оценочных средств:

- содержат необходимые компоненты;
- отвечают целям и задачам обучения;
- соответствуют ключевым требованиям оценивания;
- соответствуют современным образовательным технологиям;
- обеспечивают контроль и управление процессом приобретения обучающимися знаний, умений, навыков и компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направлению подготовки.
- соответствуют требованиям ФГОС ВО.

Фонды оценочных средств могут быть рекомендованы для использования в учебном процессе подготовки 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика - Фотоника в инфокоммуникациях образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата.

Генеральный директор
ООО «НПК «СвязьСервис»

23.05.2022



Д.Б.Прохоренко