Федеральное агентство связи

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и

информатики»

(СибГУТИ)

**ОТЗЫВ**

на выпускную квалификационную работу Чусовитин А.Р.

по теме «Реализация и исследование поточного шифра на основе алгоритма Шеннона»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Уровень сформированности | | | |
|  | Компетенции | |  |  |  | компетенций | | |
|  |  |  |  |  | высокий |  | средний | низкий |
| Общекультурные | ОК-1 Способность совершенствовать и | | | |  |  |  |  |
|  | развивать | свой | интеллектуальный и | |  |  |  |  |
|  | общекультурный уровень | | |  |  |  |  |  |
|  | ОК-3 Способность к самостоятельному | | | |  |  |  |  |
|  | обучению | новым | | методам |  |  |  |  |
|  | исследования, к изменению научного и | | | |  |  |  |  |
|  | научно-производственного | | |  |  |  |  |  |
|  | профиля | своей | профессиональной | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 6 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | деятельности | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОК-4 | Способность | | | | |  |  | заниматься | |  |  |  |  |  |  |
|  | научными исследованиями | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОК-5 Использование на практике | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | умений | и | навыков | |  | в | организации | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | исследовательских и проектных работ, в | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | управлении коллективом | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОК-6 | Способность | | | | |  |  | проявлять | |  |  |  |  |  |  |
|  | инициативу, | | в том | числе в | | | |  | ситуациях | |  |  |  |  |  |  |
|  | риска, брать на себя всю полноту | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | ответственности | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОК-9 Умение оформлять отчеты о | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | проведенной научно-исследовательской | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | работе и подготавливать публикации по | | | | | | | | | |  |  |  | |  |  |
|  | результатам | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | исследования | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Общепрофессион | ОПК-3 | Способность | | | анализировать | | | | | и |  |  |  |  |  |  |
| альные | оценивать уровни своих компетенций в | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | сочетании | | со | способностью | | | | | | и |  |  |  |  |  |  |
|  | готовностью | | к | саморегулированию | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | дальнейшего | |  | образования | | | | | | и |  |  |  |  |  |  |
|  | профессиональной мобильности | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОПК-5 | Владение | | |  | методами | | | | и |  |  |  |  |  |  |
|  | средствами | | получения, | | | |  |  | хранения, | |  |  |  |  |  |  |
|  | переработки и трансляции информации | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | посредством | |  |  |  |  | современных | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | компьютерных технологий, в том числе | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | в глобальных компьютерных сетях | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Профессиональн | ПК-2 | знанием | | методов | | | |  | научных | |  |  |  |  |  |  |
| ые | исследований и владение навыками их | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | проведения | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ПК-7применениемперспективных | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | методов | исследования | | | | | и |  | решения | |  |  |  |  |  |  |
|  | профессиональных | | | задач | | |  | на основе | | |  |  |  |  |  |  |
|  | знания мировых тенденций | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | развития вычислительной | | | | | |  |  | техники | и |  |  |  |  |  |  |
|  | информационных технологий | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ПК-17 способностью к организации | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | промышленного | | |  |  | тестирования | | | | |  |  |  | |  |  |
|  | создаваемого | |  |  |  | программного | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | обеспечения | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | |  |  |  |  |  |  | | | |  |  |  |  |
| Работа имеет практическую ценность | | | |  |  |  |  |  | Тема предложена предприятием | | | |  |  |  |  |
| Работа имеет теоретическую значимость | | | |  |  |  |  |  | Тема предложена студентом | | | |  |  |  |  |
| Работа внедрена |  |  |  |  |  |  |  |  | Тема является фундаментальной | | | |  |  |  |  |
| Рекомендую работу к опубликованию | | | |  |  |  |  |  | Рекомендую студента в аспирантуру | | | |  |  |  |  |
| Работа выполнена в рамках гранта НИОКР | | | |  |  |  |  |  | Имеются публикации по теме работы | | | |  |  |  |  |
| к.т.н., доцент | | | | | | |  |  |  |  | Ракитский А.А | |  |  |  |  |
| Должность руководителя | |  | подпись | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |