

УДК 378.4(4/9)  
ББК Ч484(4/8)  
Т33

*Печатается по решению редакционно-издательского совета  
Казанского национального исследовательского технологического университета*

*Рецензенты:  
д-р филол. наук, проф. Г. К. Гизатова  
канд. пед. наук, доц. О. А. Николаева*

**Т33 Авторы: А. С. Сухристина, Ю. Н. Зиятдинова, А. Н. Безруков,  
Р. Ш. Уразбаев, А. М. Кочнев, П. Н. Осипов (3, 5),  
М. В. Пантелеева (4), Д. Н. Ву (4), В. Г. Иванов (5),  
Ф. А. Сангер (5), А. В. Горновская (5)**  
Теория и практика академического сотрудничества региональных  
вузов Вьетнама и России : монография / А. С. Сухристина [и др.];  
Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. технол. ун-т. – Казань :  
Изд-во КНИТУ, 2017. – 184 с.

ISBN 978-5-7882-2315-5

Показана взаимозависимость процессов интернационализации, глобализации, интеграции. Раскрывается сущность и особенности сетевого взаимодействия вузов в решении задач интернационализации инженерного образования, рассматривается отечественный и зарубежный опыт сетевого взаимодействия инженерных вузов.

Предназначена для педагогов, аспирантов, магистрантов, преподавателей вузов, а также специалистов, задействованных в международной деятельности высших учебных заведений.

*Монография разработана при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного гранта «Проектирование и реализация модели сетевого взаимодействия региональных вузов России и Вьетнама с целью интернационализации инженерного образования» № 15-26-09001.*

**УДК 378.4(4/9)  
ББК Ч484(4/8)**

ISBN 978-5-7882-2315-5 © Авторы, указанные на обороте титульного  
листа, поглавно, 2017  
© Казанский национальный исследовательский  
технологический университет, 2017

## **Содержание**

<b>ВВЕДЕНИЕ.....</b>	<b>5</b>
<b>1. КОНЦЕПЦИЯ АКАДЕМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА .....</b>	<b>8</b>
<b>2. МОДЕЛЬ МЕЖДУНАРОДНОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА .....</b>	<b>16</b>
РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ СЕТЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ВУЗОВ.....	16
ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МОДЕЛИ СЕТЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МЕЖДУ РЕГИОНАЛЬНЫМИ ВУЗАМИ ВЬЕТНАМА И РОССИИ.....	23
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МОДЕЛИ МЕЖДУНАРОДНОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА.....</b>	<b>26</b>
ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛИЗАЦИИ НА СОСТОЯНИЕ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВО ВЬЕТНАМЕ .....	26
СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ИНЖЕНЕРНОМ ОБРАЗОВАНИИ ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ .....	33
ПРИНЦИПЫ И МЕХАНИЗМЫ СЕТЕВОЙ ИНТЕГРАЦИИ УНИВЕРСИТЕТОВ НА ПРИМЕРЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ ВУЗОВ РОССИИ И ВЬЕТНАМА.....	37
МЕЖКУЛЬТУРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ПОДГОТОВКИ ВЬЕТНАМЦЕВ В РОССИИ .....	41
ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СЕТЕВОЙ ФОРМЫ МЕЖДУНАРОДНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ .....	45
<b>4. ПРАКТИКА РЕАЛИЗАЦИИ МОДЕЛИ МЕЖДУНАРОДНОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА.....</b>	<b>52</b>
СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВУЗОВ КАК ФОРМА ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ: ОПЫТ КНИТУ.....	52
СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ: РОССИЯ, ВЬЕТНАМ, КИТАЙ .....	63

<i>ОЦЕНКА ОБУЧЕНИЯ В РОССИЙСКОМ ВУЗЕ: СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ</i> .....	69
<i>АКАДЕМИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ ИЗ АЗИИ КАК КРИТЕРИЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА</i> .....	76
<i>ТЕНДЕНЦИИ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЕТЕНТНОСТНОГО ПОДХОДА В ОБРАЗОВАНИИ</i> .....	82
<i>ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ: СОТРУДНИЧЕСТВО РОССИИ И ВЬЕТНАМА</i> .....	86
<i>РОССИЯ И ВЬЕТНАМ: ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ ВУЗОВ</i> .....	93
<b>5. INTERNATIONALIZATION OF ENGINEERING EDUCATION ...</b>	<b>99</b>
<i>GLOBAL CHALLENGES AND PROBLEMS OF RUSSIAN ENGINEERING EDUCATION MODERNIZATION</i> .....	99
<i>PROFESSIONAL GROWTH OF ENGINEERS IN GLOBAL MULTICULTURAL ENVIRONMENT</i> .....	107
<i>DEVELOPING OF A NETWORKING MODEL FOR INTERNATIONALIZATION OF ENGINEERING UNIVERSITIES AND ITS IMPLEMENTATION FOR THE RUSSIA-VIETNAM PARTNERSHIP</i> .....	112
<i>INDUSTRIAL NETWORKING THROUGH ACADEMIC COOPERATION</i> .....	126
<i>BEST PRACTICE: STREAM LINING THE INTERNATIONAL LEGAL PROCESS</i> .....	135
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b> .....	<b>140</b>
<b>Выводы по исследовательскому проекту</b> .....	<b>143</b>
<b>Список источников</b> .....	<b>156</b>
<b>Краткие данные об исполнителях проекта</b> .....	<b>180</b>