

Фамилия Имя Отчество (должность в диссертационном совете)	Место основной работы (наименование организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень)	Ученое звание	Шифр научной специальности (отрасли науки) в диссертационном совете
Тихомиров Георгий Иванович член совета	"Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского" Федеральное агентство морского и речного транспорта Владивосток заведующий кафедрой судовых котельных, турбинных установок и вспомогательного энергетического оборудования	доктор технических наук 05.08.05	профессор	05.08.05-Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные) Технические науки
а) список научных публикаций (без дублирования) в изданиях, входящих в одну из международных реферативных баз данных и систем цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX и т.п.	1. Тихомиров, Г.И. Технология модернизации фильтрующего оборудования для очистки льяльной воды ледоколов / Морские интеллектуальные технологии. Научный журнал. – СПб.:НИЦ "МОРИНТЕХ", : Научный журнал № 3 (33) Т.1, 2016. – С. 186-192 <b>ИФ</b> 0,056 2. Тихомиров, Г.И. Исследование эффективности разделения нефтеводных смесей при коалесцентной фильтрации в зернистом слое сополимера стирола с дивинилбензолом / Морские интеллектуальные технологии. Научный журнал. – СПб.:НИЦ "МОРИНТЕХ", : Научный журнал № 3 (33) Т.1, 2016. – С. 208- 213 <b>ИФ</b>			
б) список научных публикаций в журналах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени в науке, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных по Российскому индексу научного цитирования	1. Тихомиров Г.И. Анализ технической эксплуатации фильтрующего оборудования предотвращения загрязнения моря / Научно-технический сборник Российского морского регистра судоходства - СПб.: Ж. ФАУ «Российский морской регистр судоходства», – 2015, – № 40-41. ISSN 222 3-7097 <b>ИФ</b> 2. Тихомиров Г.И. Повышение экологической безопасности танкеров типа «Афрамекс» / Транспортное дело России. – 2015. – № 6. С. 170-173. ИФ 0,084 3. Тихомиров Г.И. Современное состояние проблемы очистки судовых нефтесодержащих вод и экологическая безопасность судовых энергетических установок / Транспортное дело России. – 2015. – № 6. С. 263-267. ИФ 0,084 4. Тихомиров Г.И. Анализ методов и технических средств очистки льяльных вод / Транспортное дело России. – 2015. – № 6. С. 288-292. ИФ 0,084			

(РИНЦ)	5. Тихомиров Г.И., Смирнов М.Н. Повышение экологической безопасности Владивостокского морского торгового порта / Транспортное дело России. – 2015. – № 6. С. 166-1169. ИФ 0,084
г) участие с докладами на международных конференциях	1. Тихомиров Г.И. К вопросу о проектировании фильтрующего оборудования для предотвращения загрязнения моря с судов / Пленарные доклады Международной научно-практической конференции «Проблемы транспорта Дальнего Востока» / FEBRAT-2015. – Владивосток : ДВО РАТ, 2015.
д) рецензируемые монографии по тематике отвечающей заявленной научной специальности	
е) Препринты, размещенные в международных исследовательских сетях	нет
<b>1 Researcher ID WoS:</b>	
<b>2 Author ID Scopus:</b>	
<b>3 Author ID РИНЦ:</b>	<b>451446</b>
<b>4 Количество публикаций в международных базах данных (определенных ВАК: Web of Science, Scopus и др.):</b>	
<b>5 Количество цитирований в международных базах данных (определенных ВАК: Web of Science, Scopus и др.):</b>	
<b>6 Количество публикаций в журналах из Перечня рецензируемых научных изданий:</b>	
<b>7 Количество ссылок на публикации в РИНЦ:</b>	<b>27</b>
<b>8 Количество участия с приглашенными докладами на международных конференциях:</b>	
<b>9 Количество рецензируемых монографий:</b>	<b>2</b>
<b>10 Индекс Хирша по РИНЦ:</b>	
<b>11 Индекс Хирша по WoS:</b>	
<b>12 Индекс Хирша по Scopus:</b>	