

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Рязанский государственный радиотехнический университет»



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВПО «РГРТУ»

В.С. Гуров
2012 г.

«29»

РУКОВОДЯЩИЙ ДОКУМЕНТ

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

*Регламент комплексного анализа российских и зарубежных
информационных источников в части разработки
рекомендаций по выполнению перспективных НИОКР и
созданию востребованной инновационной продукции*

Выпуск 01

Рязань 2012

Изменение №

Дата

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящий регламент определяет порядок комплексного анализа российских и зарубежных информационных источников в части разработки рекомендаций по выполнению перспективных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) и созданию востребованной инновационной продукции (далее – информационных источников).

1.2 Данный регламент предназначен для использования структурными подразделениями РГРТУ, ведущими инновационную и научно-образовательную деятельность.

1.3 Цели применения регламента:

- формирование единых подходов к анализу российских и зарубежных информационных источников, содержащих сведения о научно-исследовательской и инновационной деятельности;
- стимулирование структурных подразделений РГРТУ к развитию инновационной и научно-исследовательской деятельности посредством мониторинга ведущих российских и зарубежных информационных источников;
- поиск потенциальных партнеров для реализации совместных инновационных проектов на международном, национальном и региональном уровне;
- установление контактов с потенциальными клиентами в целях создания и реализации востребованной инновационной продукции;
- анализ и оценка возможности применения лучших практик российского и зарубежного опыта по выполнению перспективных НИОКР и созданию востребованной инновационной продукции;

- поиск дополнительных источников финансирования перспективных инновационных и научно-исследовательских проектов для привлечения внебюджетных средств в РГРТУ.

2 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА

2.1 Первичный анализ и подготовка перечня рекомендуемых российских и зарубежных информационных источников (веб-сайтов, периодических изданий и др.) по выполнению перспективных НИОКР и созданию востребованной инновационной продукции проводится Центром прогнозирования, маркетинга и финансового обеспечения (ЦПМФО) и представлен в пунктах 3 и 4 настоящего регламента. Основой для подготовки данного перечня являются:

- приоритетные направления развития РГРТУ;
- программа развития инновационной инфраструктуры РГРТУ «Развитие комплексной инфраструктуры Рязанского государственного радиотехнического университета, обеспечивающей коммерциализацию результатов научных исследований и решение задач инновационного развития региона»;
- программа стратегического развития РГРТУ на 2012-2016 гг.;
- ведущие научные направления, реализуемые кафедрами и научными коллективами РГРТУ;
- внутренние нормативные документы, регламентирующие развитие инновационной инфраструктуры РГРТУ.

2.2 Сформированный первичный перечень информационных источников рассылается сотрудником ЦПМФО посредством электронной почты в структурные подразделения РГРТУ, ведущие активную научно-исследовательскую и инновационную деятельность.

2.3 После получения и анализа перечня информационных источников сотрудник структурного подразделения доводит данную информацию до своего непосредственного руководителя, который, в случае заинтересованности в реализации каких-либо инновационных или научно-исследовательских проектов на основе полученной информации, выходит с предложением к первому проректору – проректору по инновационной и научно-образовательной деятельности РГРТУ.

2.4 Предложения от структурных подразделений для руководства РГРТУ и Центра прогнозирования, маркетинга и финансового обеспечения по реализации научно-исследовательских или инновационных проектов необходимо оформлять в следующем виде в электронной форме:

| Наименование структурного подразделения | Ф.И.О. руководителя, контактный телефон, e-mail | Наименование информационного источника (ссылка на веб-сайт, периодическое издание, другие контакты) | Предлагаемый для реализации проект с кратким описанием | Ожидаемый результат проекта, срок его исполнения |
|---|---|---|--|--|
| | | | | |

2.5 Руководство РГРТУ анализирует полученные от структурных подразделений предложения и принимает решение о целесообразности или нецелесообразности работы по предлагаемым проектам и уведомляет о своем решении руководителя структурного подразделения.

2.6 Руководители и сотрудники подразделений, ведущих активную научно-исследовательскую и инновационную деятельность, могут самостоятельно осуществлять поиск интересующей информации по реализации НИОКР и созданию востребованной инновационной продукции сверх предлагаемого ЦПМФО перечня. При этом необходимо предоставлять информацию о найденных дополнительных информационных источниках и предлагаемых проектах для дальнейшего анализа в ЦПМФО в электронном виде.

3 ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ РОССИЙСКИХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ (ПО СОСТОЯНИЮ НА ДЕКАБРЬ 2012 ГОДА)

| Наименование информационного источника | Краткое содержание |
|---|--|
| edu.ru | Федеральный портал «Российское образование». Содержит каталог образовательных интернет-ресурсов; законодательные и нормативные документы системы образования; государственный образовательные стандарты; мероприятия (конференции, семинары, выставки) и др. |
| zakupki.gov.ru | Федеральный портал государственных закупок. Содержит объявления об открытых конкурсах по линии Министерства образования и науки Российской Федерации, федеральных целевых программ и др. |
| минобрнауки.рф | Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации |
| obrnadzor.gov.ru | Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки |
| window.edu.ru | Единое окно доступа к образовательным ресурсам |
| strf.ru | Наука и технологии РФ. Содержит актуальную информацию по организации науки, науке и технике, инновациям, научной мобильности, технологическим платформам, информнауке. |
| http://www.rsci.ru/innovations/ | Международный инновационный центр нанотехнологий СНГ. Содержит конкурсы и гранты для молодых ученых |
| http://www.rfbr.ru/rffi/ru/ | Сайт Российского фонда фундаментальных исследований |
| http://grants.extech.ru/z_otch_2004.php?mlevel=100 | Совет по грантам Президента Российской Федерации для поддержки российских ученых и ведущих научных школ |
| http://www.fcprk.ru/ | Федеральная целевая программа «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 г. |
| http://www.programs-gov.ru/ | Федеральные целевые программы России. Полный перечень |
| http://www.rusnano.com/ | Государственная корпорация «Российская корпорация нанотехнологий» |
| http://www.rusventure.ru/ | ОАО «Российская венчурная компания» - государственный фонд фондов и институт развития Российской Федерации, один из ключевых инструментов государства в деле построения национальной инновационной системы. |
| http://www.fasie.ru/ | Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере |
| i-gorod.ru | Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий (Фонд «Сколково») |
| http://www.innovbusiness.ru | Мощный портал «Инновации и предпринимательство» |
| http://www.sci-innov.ru/ | Федеральный портал по научной и инновационной |

Изменение №

Дата

Выпуск 01

| | |
|---|---|
| | деятельности |
| http://www.extech.ru/ | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт – республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» |
| http://www.infontr.ru | Информационный портал «Наука-Инновации-Промышленность» |
| http://www.innoryazan.ru/ | Инновационный портал Рязанской области |
| http://umnik-rzn.ru/ | Рязанская региональная общественная организация клуб «УМНИКов» |

4 ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ (ПО СОСТОЯНИЮ НА ДЕКАБРЬ 2012 ГОДА)

| Наименование информационного источника | Краткое содержание |
|---|--|
| http://www.icsti.su/portal/index.html | Международный центр научной и технической информации |
| http://europa.eu/pol/rd/index_en.htm | Информация о деятельности ЕС, в частности об общих программах членов ЕС в сфере научной и инновационной политики, ссылки на ключевые сайты (подразделений руководства ЕС) по данным вопросам |
| http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/index_en.htm | Инновации в промышленности и промышленности ЕС |
| http://www.infodev.org/en/index.html | Программа развития партнерства в сфере инноваций |
| http://www.adt-online.de/ | Ассоциация немецких центров инкубации бизнеса и технологий |
| http://www.ukbi.co.uk/ | Ассоциация бизнес-инкубаторов Великобритании |
| http://www.ukspa.org.uk/ | Официальный сайт Ассоциация научных парков Великобритании (The UK Science Park Association) |
| http://aurrp.org/ | Ассоциация университетских исследовательских парков Северной Америки (США и Канада) |
| http://www.nbia.org/ | Национальная ассоциация бизнес-инкубаторов США |
| http://www.business.vic.gov.au/industries/science-technology-and-innovation/home | Наука, технологии и инновации Австралии |
| http://anprotec.org.br/site/ | Бразильская ассоциация научных парков и инкубаторов (ANPROTEC) |
| http://www.spice-group.de/ | Science Park & Innovation Center Experts. Германия. Язык сайта – английский |
| http://www.insme.org/ | INSME — International Network for Small and Medium Sized Enterprises (Italy). Международная сеть предприятий малого и среднего бизнеса |
| http://www.cabi.ca/ | Канадская Ассоциация бизнес-инкубации |

Изменение №

Дата

Выпуск 01

РАЗРАБОТАНО:


Директор ЦПМФО



И.В. Горюнов

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор



А.А. Зимин

Начальник правового управления

А.А. Галицын