


**ПРЕЗЕНТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:
СТАТЬЯ, ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ, ГРАНТ**



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова»

ПРЕЗЕНТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: СТАТЬЯ, ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ, ГРАНТ

Монография



Издательство ИжГТУ
имени М. Т. Калашникова
Ижевск 2015

УДК 001.891
ББК 72.65
П71

Рецензенты:

А. И. Сидоров, д-р техн. наук, проф.,
Южно-Уральский государственный университет
Е. С. Шаранов, канд. техн. наук,
доц. кафедры деревообрабатывающих производств,
Поволжский государственный технологический университет

Авторы:

А. П. Тюрин, д-р техн. наук,
проф. кафедры «Техносферная безопасность»
С. Г. Селетков, д-р техн. наук, проф.
Б. А. Якимович, д-р техн. наук, проф.
А. И. Коршунов, д-р техн. наук, проф.

Презентация результатов научной деятельности: статья, заявка на изобретение, грант : монография / А. П. Тюрин, С. Г. Селетков, Б. А. Якимович, А. И. Коршунов. – Ижевск : Изд-во ИжГТУ имени М. Т. Калашникова, 2015. – 144 с.

ISBN 978-5-7526-0711-0

Данная монография содержит образцы подготовки названных результатов в виде статьи, заявки на изобретение или получение гранта и информацию, необходимую для их презентации.

Монография написана в помощь молодым ученым: магистрантам и аспирантам, выполняющим научные исследования, по результатам которых они хотели бы грамотно и методически верно написать научную статью, заявку на изобретение или поучаствовать в получении гранта.

УДК 001.891
ББК 72.65

ISBN 978-5-7526-0711-0

© ФГБОУ ВПО «ИжГТУ
имени М. Т. Калашникова», 2015

Оглавление

Введение	4
Глава 1. Подготовка научной публикации	6
1.1. Используем конструктор научной публикации	6
1.2. Разбираем образец научной статьи	10
1.3. Печатные и электронные издания	34
1.4. Антиплагиат	49
1.5. Что нужно знать о цитировании и аспектах публикации	51
1.6. Английский язык и транслитерация	83
Глава 2. Заявка на изобретение	85
2.1. Проводим патентный поиск	85
2.2. Оформляем заявку	92
2.3. Образец заявки на изобретение с пояснениями	99
Глава 3. Пишем заявку на грант	107
3.1. Грантовая деятельность	107
3.2. Примерный образец документации на получение гранта	124
Заключение	134
Список литературы	135
Словарь терминов	137
Приложение	140