

# ТРЕБОВАНИЯ

## ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ЦЕНТРА СПбПУ К РУКОПИСЯМ ИЗДАНИЙ

Редакционно-издательский отдел Издательско-полиграфического центра СПбПУ принимает в работу рукописи в электронном виде с электронных носителей и один экземпляр распечатки текстового оригинала рукописи полностью идентичный электронному варианту со всеми таблицами, иллюстрациями, формулами.

Рукопись должна быть в одном файле (книжная ориентация, поля: левое – 30 мм; правое – 15 мм; верхнее – 20 мм; нижнее – 20 мм). Текстовый редактор в формате *dok, docx* (Microsoft Word), но не выше Word 2010. В файле **обязательно** должно быть оглавление.

Формат бумаги А 4:

– размер основного шрифта – кг. 14, межстрочный интервал – множитель 1,5;

Формат бумаги А 5:

– размер основного шрифта – кг. 10, межстрочный интервал – множитель 1,2.

**Текст.** При наборе использовать основные системные гарнитуры шрифтов (Times New Roman Cyr, Arial Cyr) с соблюдением следующих правил:

– абзацы отделяют друг от друга одним маркером конца абзаца (применение этого символа в других целях не допускается);

– все слова внутри абзаца разделяют только одним пробелом;

– перед знаком препинания пробелы не ставят, после знака препинания — один пробел;

– при наборе различают: длинные тире (—) (Alt + 0151), короткие тире (–) (Alt + 0150) и дефисы (-). Между цифрами и словами – короткое тире (35–40), (школа — это...) и неразрывный пробел;

– после инициалов (перед фамилией), перед сокращениями и между ними ставят неразрывный пробел (1998\_год, т.\_д., т.\_е., и\_т.\_п., н.\_э., А. С. Пушкин);

– выделения курсивом, полужирным, прописным обеспечивают средствами Word (исключение — выделения распространяются на весь абзац).

**Не допускается:**

– два и более пробела;

– табуляции (исключение допускается в оформлении формул: знак табуляции до формулы и после нее перед номером);

– выделения в тексте подчеркиванием;

– формирование красной строки с помощью табуляции и пробелов, автонумерация (нумерованных и маркированных списков) в главах и абзацах, все набирают вручную;

– «ручные» и принудительные переносы.

**Формулы.** Формулы набирают в текстовом файле в формульном редакторе MathType (любая версия), гарнитуры шрифтов: Times New Roman Cyr, Symbol. Греческие символы

набирают прямым шрифтом, латинские символы – курсивом. Формулы с использованием русских букв набирают прямым шрифтом.

При наборе формул используют следующие размеры шрифтов.

1. Если работа проходит *этап редактирования в редакционно-издательском отделе (формат А 4)*: основной – кг. 14; крупный индекс – кг. 10; мелкий индекс – кг. 8; крупный символ – кг. 19; мелкий символ – кг. 14.

В формульном редакторе для набора символов используют установки меню Style и Size (Стиль и Размер) только по умолчанию (не применяют Стиль и Размер Other... (Другой)).

2. Если работа *печатается в авторской редакции и не проходит этап редактирования (формат А 5)*: основной — кг. 10; крупный индекс — кг. 8; мелкий индекс — кг. 6; крупный символ — кг. 14; мелкий символ — кг. 10.

Word 2010 позволяет помещать формулы без использования математического редактора MathType, но с последующей конвертацией.

**Недопустимо** использование отсканированных формул (в виде рисунка).

**Таблицы.** Таблицы набирают именно как таблицы средствами программы MS Word с помощью меню *Таблица*. Не допускается набор таблиц через табуляцию. Таблицы, набранные на страницах альбомного формата, **обязательно** представляются в файле через «Разрыв страницы».

**Иллюстрации.** Рисунки и графики принимаются в двух видах.

1. Графические иллюстрации, предназначенные для сканирования, выполняют черной тушью на белой бумаге или кальке. Фотографии для сканирования – только хорошего качества на матовой бумаге.

2. В электронном виде иллюстрации располагают в отдельных файлах в папке, с нумерацией как в тексте. Различают растровую и векторную графику.

Растровые изображения принимаются в формате \*.TIF (\*.TIFF) с разрешением 300 dpi (1 иллюстрация – 1 файл). В крайних случаях допустимы форматы BMP, JPEG.

Векторные рисунки принимаются в форматах \*.EPS, WMF. В крайних случаях – CDR, AI.

## **Рукопись в виде готового оригинал-макета**

Редакционно-издательский отдел издательско-полиграфического центра Политехнического университета принимает в работу готовые оригинал-макеты подготовленные автором в PDF или PS для распечатки на лазерном принтере, а также в виде распечатки на бумажном носителе в строгом соответствии с форматами набора указанных ниже:

### ***Учебные пособия (формат А 4)***

Формат набора 160 × 240 мм (включая номер страницы). Текст располагают по центру листа А 4. Гарнитура шрифта — Times New Roman Суг. Размер шрифта основного текста — кг. 15, дополнительного — кг. 14, межстрочный интервал — множитель 1,25.оборот титульного листа, оглавление (содержание), страницу с выпускными данными, а также таблицы, примеры, сноски, примечания, библиографический список и прочее набирают кг. 14. Для набора формул используют размеры шрифтов: основной — кг. 15; крупный индекс — кг. 10; мелкий индекс — кг. 8; крупный символ — кг. 19; мелкий символ — кг. 15. Максимальное количество строк на странице — 38. В тексте различают тире и дефисы.

### ***Учебные пособия (формат А 5)***

Формат набора — 110 × 170 мм (включая номер страницы). Гарнитура шрифта — Times New Roman Суг. Размер шрифта основного текста — кг. 11, дополнительного — кг. 10, межстрочный интервал — множитель 1,25. При наборе формул используют следующие размеры шрифтов: основной — кг. 11; крупный индекс — кг. 8; мелкий индекс — кг. 6; крупный символ — кг. 15; мелкий символ — кг. 11. Остальные требования — прежние.

### ***Сборники научных трудов***

Формат набора — 135 × 203 мм (включая номер страницы). Гарнитура шрифта — Times New Roman Суг. Основной текст — кг. 10; дополнительный — кг. 9, межстрочный интервал — множитель 1,25. При наборе формул используют следующие размеры шрифтов: основной — кг. 10; крупный индекс — кг. 8; мелкий индекс — кг. 6; крупный символ — кг. 14; мелкий символ — кг. 10.

Утверждено

Председатель Совета по издательской деятельности Ученого совета СПбПУ

\_\_\_\_\_ А. И. Боровков

Дата \_\_\_\_\_

**Обоснование необходимости опубликования учебного издания  
от имени СПбПУ**

\_\_\_\_\_ (название издания)

|  |  |
|--|--|
| Название дисциплины по ФГОС и (или) учебному плану<br>Название раздела дисциплины (при необходимости)                |  |
| Наименование и код направления подготовки (специальности)  |  |
| Научная специальность <sup>1</sup>   |  |
| АВТОРЫ   |  |
| ИНСТИТУТ, ОТДЕЛЕНИЕ, КАФЕДРА   |  |
| НАЗНАЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ИЗДАНИЯ<br>(основное, дополнительное)  |  |
| ВИД ИЗДАНИЯ (учебник и т. д.)  |  |
| СТАТУС ИЗДАНИЯ:<br>1) подготовлено в качестве служебного задания;<br>2) инициативное                                 |  |
| ГРИФ УМО (есть, нет)   |  |
| ОБЪЕМ (укажите число страниц)  |  |
| НОМЕРА СТУДЕНЧЕСКИХ ГРУПП  |  |
| КОЛИЧЕСТВО СТУДЕНТОВ   |  |
| ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ  |  |
| ТИРАЖ<br>Распределение тиража:<br>1. Фундаментальная библиотека<br>2. Кафедра / институт<br>3. Обязательная рассылка |  |
| Электронная версия издания передана в<br>Электронную библиотеку СПбПУ<br>(да, нет)                                   |  |
| ПОДПИСИ<br>Авторы<br>Зав. кафедрой<br>Директор института   |  |
| ДАТА   |  |

<sup>1</sup> Графа обязательна к заполнению, если авторы планируют использовать издание в качестве критерия для получения ученого звания

Утверждено

Председатель Совета по издательской деятельности Ученого совета СПбПУ

\_\_\_\_\_ А. И. Боровков

Дата \_\_\_\_\_

**Обоснование необходимости опубликования научного издания  
от имени СПбПУ**

\_\_\_\_\_  
(название издания)

|  |  |
|--|--|
| АВТОРЫ   |  |
| ИНСТИТУТ, КАФЕДРА или НАУЧНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ  |  |
| ВИД ИЗДАНИЯ (монография, и т. д.)  |  |
| ОБЪЕМ (укажите число страниц)  |  |
| СТАТУС ИЗДАНИЯ:<br>1) подготовлено в качестве служебного задания;<br>2) инициативное                         |  |
| Научная специальность <sup>2</sup>   |  |
| ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ  |  |
| ТИРАЖ<br>Распределение:<br>1. Фундаментальная библиотека<br>2. Кафедра/отделение<br>3. Обязательная рассылка |  |
| Электронная версия издания передана в Электронную библиотеку СПбПУ<br>(да, нет)                              |  |
| ПОДПИСИ<br>Авторы<br>Зав. кафедрой или<br>руководитель научного подразделения                                |  |
| ДАТА   |  |

<sup>2</sup> Графа обязательна к заполнению, если авторы планируют использовать издание в качестве критерия для получения ученого звания.



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

ИНН 7804040077, ОГРН 1027802505279, ОКПО 02068574  
Политехническая ул., 29, Санкт-Петербург, 195251  
тел.: +7(812)297 2095, факс: +7(812)552 6080  
office@spbstu.ru

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

В.В. Сергеев

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
О ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ**

Экспертная комиссия \_\_\_\_\_  
(институт, центр и т.п.)  
рассмотрев \_\_\_\_\_  
(вид и название материала)  
разработанного \_\_\_\_\_  
(должность и Ф.И.О. автора)  
издаваемого \_\_\_\_\_  
(где будет издаваться, оглашаться, размещаться на сайте, и т.п.)

в период с « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. провела экспертизу материалов на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности их открытого опубликования.

Подтверждает, что в материале не содержатся сведения, подпадающие под действие Перечня сведений, подлежащих засекречиванию Министерства образования и науки Российской Федерации, введенного приказом от 10.11.2014 № 36с

На публикацию материала не следует получать разрешение Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

**Заключение:** Рассмотренные материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну и не подлежат засекречиванию. Могут быть открыто опубликованы в соответствии с законодательством в области защиты государственной тайны.

Председатель комиссии: *(в соответствии с Приказом об утверждении экспертных комиссий)*

\_\_\_\_\_  
(должность, подразделение) (Ф.И.О.) (дата) (подпись)

Члены комиссии: *(не менее 2-х в соответствии с Приказом об утверждении экспертных комиссий)*

\_\_\_\_\_  
(должность, подразделение) (Ф.И.О.) (дата) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(должность, подразделение) (Ф.И.О.) (дата) (подпись)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной

деятельности

Е.М. Разинкина

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

ИНН 7804040077, ОГРН 1027802505279, ОКПО 02068574

Политехническая ул., 29, Санкт-Петербург, 195251 тел.: +7(812)297 2095, факс: +7(812)552 6080 office@spbstu.ru

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ

Экспертная комиссия \_\_\_\_\_ (институт, центр и т.п.) рассмотрев \_\_\_\_\_ (вид и название материала) разработанного \_\_\_\_\_ (должность и Ф.И.О. автора) издаваемого \_\_\_\_\_ (где будет издаваться, оглашаться, размещаться на сайте, и т.п.)

в период с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. провела экспертизу материалов на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности их открытого опубликования.

Подтверждает, что в материале не содержатся сведения, подпадающие под действие Перечня сведений, подлежащих засекречиванию Министерства образования и науки Российской Федерации, введенного приказом от 10.11.2014 № 36с

На публикацию материала не следует получать разрешение Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Заключение: Рассмотренные материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну и не подлежат засекречиванию. Могут быть открыто опубликованы в соответствии с законодательством в области защиты государственной тайны.

Председатель комиссии: (в соответствии с Приказом об утверждении экспертных комиссий)

\_\_\_\_\_(должность, подразделение) \_\_\_\_\_(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_(дата) \_\_\_\_\_(подпись)

Члены комиссии: (не менее 2-х в соответствии с Приказом об утверждении экспертных комиссий)

\_\_\_\_\_(должность, подразделение) \_\_\_\_\_(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_(дата) \_\_\_\_\_(подпись)

\_\_\_\_\_(должность, подразделение) \_\_\_\_\_(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_(дата) \_\_\_\_\_(подпись)

# Порядок присвоения изданиям номеров ISBN и DOI

## Номер ISBN

1. Номер ISBN является уникальным идентификатором для каждой книги (ГОСТ 7.53—2001, ГОСТ Р 7.0.53—2003).
2. Номер ISBN для печатной продукции, издаваемой от имени Университета, генерируется Издательско-полиграфическим центром Политехнического университета.
3. Если издание финансируется научными фондами и организациями, то присвоение номера ISBN может быть оплачено за счет отчислений из средств гранта или договора.
4. Присвоение номера ISBN для изданий, которые выпускаются за счет средств автора, оплачивает автор.

## Номер DOI

1. DOI (цифровой идентификатор объекта) – стандарт обозначения представленной в Интернете информации об электронном документе. Определяет имя объекта и метаданные, описывающие объект (ГОСТ Р ИСО 26324-2015). Обеспечивает возможность идентификации, учету научных данных и защиту интеллектуальной собственности.
2. Номер DOI присваивается печатной продукции, издаваемой от имени Университета, прошедшей цикл редакционно-издательской подготовки.
3. DOI присваиваются:
  - книгам, серии, отдельным главам или разделам книги;
  - журналу, отдельным выпускам или томам журнала, отдельным статьям;
  - диссертации;
  - сборнику материалов конференций, отдельному докладу (статье);
  - научным отчетам;
  - препринтам;
  - базе данных, набору данных, а также частям публикации – рисункам, таблицам, графикам пр.
4. Обеспечивает цитирование, способствует учету выполнения цитирований и корректировку расчета индексов цитирований.
5. DOI интегрирован с международными базами данных: Scopus, WoS, EBSCO, DOAJ и др.

## СТРУКТУРА РЕЦЕНЗИИ

(для учебных изданий)

Рецензия должна содержать объективную аргументированную оценку рукописи и обоснованные рекомендации.

В рецензии особое внимание необходимо уделить освещению следующих вопросов:

1. Актуальность темы и целесообразность издания рецензируемой работы.
2. Соответствие содержания требованиям федерального государственного образовательного стандарта и рабочей программы дисциплины.
3. Соответствие типу и жанру издания.
4. Рациональность объема рукописи в целом и отдельных ее разделов. Предложения по рациональному сокращению или увеличению объема разделов рукописи (при необходимости).
5. Целесообразность использования иллюстративного материала.
6. Замечания рецензента. В случае отрицательной оценки рукописи в целом рецензент должен обосновать свои выводы.
7. Оценка степени качества и готовности рукописи, рекомендация к изданию.

**Образцы оформления титульного листа и его оборота,  
выпускных данных учебных и научных изданий**

*Образец оформления титульного листа монографии*

*(до 3-х авторов)*

---

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

---

***В. В. СЕМЕНОВ П. И. ЗЫКОВ С. А. БЕЛОВ***

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ  
ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

**Санкт-Петербург**

**2018**

*Образец оформления оборота титульного листа монографии*

*(до 3-х авторов)*

---

УДК 355.233

ББК 68.513

С22

Рецензенты:

Доктор технических наук, профессор МГТУ им. Н. Э. Баумана *Г. Б. Евгеньев*

Доктор технических наук, профессор, директор информационно-аналитического центра

ОАО «Аэрофлот» *Е. П. Курочкин*

*Семенов В. В. Моделирование акустической эмиссии гетерогенных материалов /*  
В. В. Семенов, П. И. Зыков, С. А. Белов. — СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. — 248 с.

В монографии рассматриваются вопросы исследований и расчета технологических и транспортных систем, проблемы проектирования логистических систем, подготовки специалистов. Изложены вопросы ... Представлено ... Научная специальность ...

Книга рассчитана на ...

Печатается по решению

Совета по издательской деятельности Ученого совета

Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

© Семенов В. В., Зыков П. И., Белов С. А., 2018

© Санкт-Петербургский государственный

политехнический университет, 2018

ISBN 978-5-7422-.....-.....

*Образец оформления выпускных данных монографии*

*(до 3-х авторов)*

---

*Научное издание*

*Семенов Виктор Васильевич*

*Зыков Петр Иванович*

*Белов Сергей Антонович*

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ  
ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Налоговая льгота — Общероссийский классификатор продукции  
ОК 005-93, т. 2; 95 3004 — научная и производственная литература

---

Подписано в печать ..... Формат 60X84/16. ....печать.

Усл. печ. л. .... Тираж ..... Заказ .....

---

Отпечатано с оригинал-макета,  
в Издательско-полиграфическом центре Политехнического университета.

195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29.

Тел.: (812) 552-77-17; 550-40-14.

*Образец оформления титульного листа монографии  
(4 и более авторов)*

---

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

---

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ  
ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

**Санкт-Петербург  
2018**

УДК 355.233

ББК 68.513

М22

Рецензенты:

Доктор технических наук, профессор МГТУ им. Н. Э. Баумана *Г. Б. Евгеньев*

Доктор технических наук, профессор, директор информационно-аналитического центра  
ОАО «Аэрофлот» *Е. П. Курочкин*

А в т о р ы:

В. В. Семенов, П. И. Зыков, С. А. Белов, Д. Ю. Сидоров

**Моделирование акустической эмиссии гетерогенных материалов / В. В. Семенов [и др.].** — СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. — 248 с.

В монографии рассматриваются вопросы исследований и расчета технологических и транспортных систем, проблемы проектирования логистических систем, подготовки специалистов. Изложены вопросы ... Представлено ... Научная специальность ...

Книга рассчитана на ...

Печатается по решению

Совета по издательской деятельности Ученого совета

Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

ISBN 978-5-7422-.....-.....

© Санкт-Петербургский политехнический  
университет Петра Великого, 2018

*Образец оформления выпускных данных монографии  
(4 и более авторов)*

---

*Научное издание*

*Семенов Виктор Васильевич*

*Зыков Петр Иванович*

*Белов Сергей Антонович*

*Сидоров Дмитрий Юрьевич*

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ  
ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Налоговая льгота — Общероссийский классификатор продукции  
ОК 005-93, т. 2; 95 3004 — научная и производственная литература

---

Подписано в печать ..... Формат 60X84/16. ....печать.

Усл. печ. л. .... Тираж ..... Заказ .....

---

Отпечатано с оригинал-макета,  
в Издательско-полиграфическом центре Политехнического университета.  
195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29.  
Тел.: (812) 552-77-17; 550-40-14.

*Образец оформления титульного листа учебного пособия*  
*(Оригинал-макет подготовлен РИО ИПЦ СПбПУ)*

---

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ**  
**ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

---

*А. Т. Бабко В. В. Толбасов*

**Организация коммерческой деятельности**  
**на рынках капитала и валют**

Учебное пособие

**Санкт-Петербург**  
**2018**

УДК 355.233 (075.8)

ББК 68.513я73

Б 22

Рецензенты:

Доктор технических наук, профессор МГТУ им. Н. Э. Баумана *Г. Б. Евгеньев*

Доктор технических наук, профессор, директор информационно-аналитического центра  
ОАО «Аэрофлот» *Е. П. Курочкин*

*Бабко А. Т. Организация коммерческой деятельности на рынках капитала и валют:*  
учеб. пособие / *А. Т. Бабко, В. В. Толбасов.* — СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. — 136  
с.

Пособие соответствует содержанию разделов федеральной программы «Рынок ценных бумаг и биржевое дело» подготовки специалистов по специальности 060400 «Финансы и кредит».

Пособие имеет учебно-методическое назначение для выполнения курсового проекта по дисциплине «Рынок ценных бумаг и биржевое дело».

Главное внимание уделено методам расчета и анализа показателей доходности и риска портфеля ценных бумаг, даны методические указания по выполнению отдельных разделов курсового проекта, приведены исходные данные для курсового проектирования.

Предназначено для выполнения курсового проекта студентами дневной, очно-заочной, заочной форм обучения и экстернами, изучающими дисциплину «Рынок ценных бумаг и биржевое дело» в рамках подготовки специалистов.

Научная специальность ...

Табл. 11. Ил. 9. Библиогр.: 5 назв.

Печатается по решению

Совета по издательской деятельности Ученого совета

Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

© Бабко А. Т., Толбасов В. В., 2018

© Санкт-Петербургский политехнический  
университет Петра Великого, 2018

ISBN 978-5-7422-.....-....

doi:10.18720/SPBPU/2/id18-.....

Бабко Анатолий Тимофеевич  
Толбасов Виктор Владимирович

**Организация коммерческой деятельности  
на рынках капитала и валют**

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Редактор .....

Технический редактор.....

Корректор.....

Верстка, дизайн.....

Санитарно-эпидемиологическое заключение  
№ 78.01.07.953.П001342.01.07 от 21.01.2007 г.

Налоговая льгота — Общероссийский классификатор продукции  
ОК 005-93, т. 2; 95 3005 — учебная литература

---

Подписано в печать ..... Формат 60X84/16. ....печать.

Усл. печ. л. .... Тираж ..... Заказ .....

От-

---

печатано с оригинал-макета,  
в Издательско-полиграфическом центре Политехнического университета.  
195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29.  
Тел.: (812) 552-77-17; 550-40-14.

*Образец оформления выпускных данных учебного пособия  
(с готового оригинал-макета, предоставленного автором)*

---

*Урицкая Ольга Юрьевна*

**ОСНОВЫ ТЕОРИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РИСКА  
РИСК В ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ**

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Налоговая льгота — Общероссийский классификатор продукции

ОК 005-93, т. 2; 95 3005 — учебная литература

---

Подписано в печать ..... Формат 60X84/16. ....печать.

Усл. печ. л. .... Тираж ..... Заказ .....

---

Отпечатано с оригинал-макета, предоставленного автором  
в Издательско-полиграфическом центре Политехнического университета.

195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29.

Тел.: (812) 552-77-17; 550-40-14.

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ**  
**ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО**

---

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ**  
**ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Труды международной научной конференции

26—29 января 20.... года

**Санкт-Петербург**

**2018**

*Образец оформления оборота титульного листа  
материалов конференции*

---

УДК 355.233

ББК 68.513я73

М 22

**Моделирование акустической эмиссии гетерогенных материалов:** труды международной научной конференции, 26-29 января 20... г. — СПб.: Изд-во Политехн. ун-та, 20... — 148 с.

В статьях, представленных в сборнике, рассматриваются вопросы исследований и расчета технологических и транспортных систем, проблемы проектирования логистических систем, подготовки специалистов.

Печатается по решению Совета по издательской деятельности Ученого совета  
Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

**ISBN 978-5-7422-.....-...**  
doi:10.18720/SPBPU/2/id18-.....

© Санкт-Петербургский политехнический  
университет Петра Великого, 2018

*Образец оформления выпускных данных материалов конференции  
(оригинал-макет подготовлен РИО ИПЦ СПбПУ)*

---

**МОДЕЛИРОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ ЭМИССИИ  
ГЕТЕРОГЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ**

**Труды международной научной конференции  
26-29 января 20.... года**

Редактор .....

Технический редактор.....

Корректор.....

Верстка, дизайн.....

Санитарно-эпидемиологическое заключение  
№ 78.01.07.953.П001342.01.07 от 21.01.2007 г.

Налоговая льгота — Общероссийский классификатор продукции  
ОК 005-93, т. 2; 95 3004 — научная литература

---

Подписано в печать..... Формат 60X84/16. ....печать.

Усл. печ. л. .... Тираж ..... Заказ.....

---

Отпечатано с оригинал-макета,  
в Издательско-полиграфическом центре Политехнического университета.  
195251, Санкт-Петербург, Политехническая ул., 29.  
Тел.: (812) 552-77-17; 550-40-14.