# Приложение В (обязательное) Правила и примеры библиографических описаний в прикнижном и пристатейном библиографическом списке

Литература, включенная в прикнижный или пристатейный   
библиографический список, описывается в соответствии с   
ГОСТ Р7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание».

Элементы библиографического описания разделяются на обязательные и факультативные.

Полнота описания определяется его назначением. В пристатейных библиографических списках, помещенных в сборниках научных трудов, библиографическое описание необходимо только для разыскания публикации в библиотеке или ином месте. Поэтому для научных изданий редакционно-издательским отделом БГТУ избрана краткая форма библиографического описания, которая и рекомендуется авторам.

В учебных изданиях, когда для автора и читателей важны дополнительные характеристики (например, *сведения о виде издания, о титульном редакторе, об* *издательстве, об издающей организации*), целесообразно применять расширенное библиографическое описание.

В пристатейных и прикнижных библиографических списках разрешается точку и тире между областями описания заменять точкой.

Для краткости опускается также слово *Текст* в квадратных скобках после названия.

**Описание книги**

***С одним автором***

Маламанов, С.Ю. Решение задач механики с помощью современных вычислительных технологий: учебное пособие / С.Ю. Маламанов. СПб.: Изд-во БГТУ «Военмех» им. Д.Ф. Устинова, 2022. 20 с.

***С двумя авторами***

Орлова, Д.С. Английский язык для военных инженеров: учебное пособие / Д.С. Орлова, Д.В. Канатаев. СПб.: Изд-во БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, 2022. 75 с.

***С тремя авторами***

Кижняев, Ю.И. Расчёт режимных и силовых параметров резания при точении, фрезерования и сверления конструкционных материалов: учебное пособие / Ю.И. Кижняев, Б.А. Немцев, Н.Н. Белышев СПб.: Изд-во БГТУ «Военмех» им. Д.Ф. Устинова, 2022. 106 с.

***С числом авторов от четырех и больше***

Статистические методы контроля качества и надежности технических систем: учебное пособие / И.В. Любимов, С.А. Мешков, Е.А Скорнякова, П.В. Купцов. СПб.: Изд-во БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, 2022. 154 с.

***Под редакцией***

Промышленная безопасность машиностроительных промзводств: учебное пособие / С.К. Петров, Т.Н. Патрушева, П.В. Матвеев [и др.]; под ред. С.К. Петрова. СПб.: Изд-во БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, 2022. 297 с.

Описание книги под составителем (составителями) начинается с заглавия, а составители указываются после косой черты в том же порядке, что и авторы, с добавлением вначале слова «Сост.».

Примеры.

Немецкая философия концаXVIII - второй половины XIX века: хрестоматия / Сост.: А.П. Мозелов [и др.]. – СПб.: Изд-во БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, 2021. – 180 с.

**Описание составной части документа**

***Расширенное описание***

Голубков, Е.П. Маркетинг как концепция рыночного управления // Маркетинг в России и за рубежом. 2001. № 1. С. 89 – 104.

Барбашов, Г.В. Оценка уровня безопасности термодинамических систем управления // Вторые Уткинские чтения: мат общерос. науч.-техн. конф. Т. 2. СПб., 2005. С. 18 – 21.

Козлов, С.В. Управление маневром космического аппарата за счет магнитного поля Земли // Актуальные вопросы управления в организационно-технических системах: сб. тр. студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых БГТУ. Вып. 3. СПб., 2005. С. 51 – 53.

***Краткое описание, допускаемое в пристатейных списках***

Голубков, Е.П. // Маркетинг в России и за рубежом. 2001.   
№ 1. С. 89 – 104.

Козлов, С.В. Управление маневром КА … // Актуальные вопр. управления в орг.-техн. системах. Вып. 3. СПб., 2005. С. 51 – 53.

**Описание стандарта**

ГОСТ 7.53—2001. Издания. Международная стандартная нумерация книг. М.: Изд-во стандартов, 2002.

**Описание патента**

Пат. 2187888 Российская федерация, МПКН 04 J 13/00. Приемопередающее устройство / Чугаева В.И. № 2000131736/09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02, Бюл. № 23.

**Описание авторского свидетельства**

А. с. 1007970 СССР, МКИ3 В 25 J 15/00. Устройство для захвата неориентированных деталей типа валов / В.С.Ваулин, В.Г.Кемайкин (СССР). № 3360585/25-08; заявл. 23.11.81; опубл. 30.03.83, Бюл. № 12.

**Описание автореферата диссертации**

Лашкова, Н.Г. Антикризисное управление предприятиями оборонно-промышленного комплекса: автореф. дис … канд. экон. наук / Н.Г.Лашкова. – СПб.: Изд-во БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, 2005.

**Описание отчета о НИР**

Технические решения и их расчетно-теоретическое обоснование космического стартового комплекса морского базирования: отчет о НИР / Балт. гос. техн. ун-т; рук. Ю.А. Круглов, исп. В.П.Зюзликов [и др.]. № А4-08-1527; № ГР 01.00105983. СПб., 2002.