

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКЕ

Электронная библиотека Издательского центра «Академия» является подписным онлайн - сервисом

На данное время в электронной библиотеке размещено более **2300** наименований учебной литературы для высшего, профессионального и среднего профессионального образования

Некоторые издания уже не выпускаются в печатном формате и доступны только в виде электронной версии (ЭВИ) в электронной библиотеке

http://www.academia-moscow.ru/elibrary/





О ПРЕИМУЩЕСТВАХ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ

- Обеспечение образовательной организации с минимальными затратами современными учебными материалами, соответствующими ФГОС, в том числе для профессий и специальностей ТОП-50 вне зависимости от удаленности филиалов и подразделений
- Возможность эффективной организации самостоятельной работы студентов с учебной литературой
- Электронные издания не приходят в негодность в отличие от печатных изданий
- Для хранения электронных изданий не требуется места на полке
- Отсутствие проблем с возвратом электронных изданий (коды доступов имеют срок действия и по его окончании чтение будет недоступно)
- Выдача электронных изданий студентам возможна даже по e-mail (достаточно переслать сгенерированный код доступа к библиотеке студенту по e-mail)



ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА ПОЗВОЛЯЕТ

Выбрать и оплатить только необходимые в образовательном процессе издания

Заказать нужное количество лицензий на одновременное использование издания сроком на 3 года и 5 лет (от 15 доступов и больше)



Пользоваться выбранной литературой сразу после оформления предварительного заказа на сайте

(Бесплатно, в тестовом режиме до заключения договора)

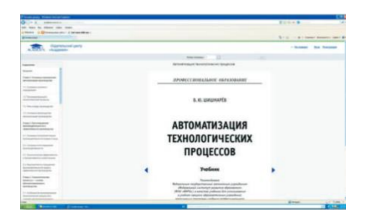
Легкое управление доступами.
Оперативная информацию о том, свободно ли для чтения конкретное издание в данный момент



ПОМОЩЬ В РАБОТЕ БИБЛИОТЕКАРЯ

Библиотечная система сама генерирует пароли, библиотекарям остается только раздать их студентам и преподавателям.

> Сроки действия паролей и количество одновременных использований система отслеживает сама



Полный тематический каталог изданий и удобная поисковая система сайта



возможности и удобства для читателей

Читать книгу с экрана персонального мобильного устройства в любом месте, где есть подключение к сети Интернет



Копировать фрагменты текста, распечатывать нужные страницы, осуществлять контекстный поиск

Получать оперативную информацию о перечне купленных изданий и о том, свободно ли для чтения конкретное издание в нужный момент



ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПИСКИ (ШАГ 1 из 3)



Регистрация на сайте

Издательского центра «Академия»

http://www.academia-moscow.ru/inet_order/register/

Регистрация нового пользователя. Шаг 1

Выберите категорию покупателей, к которой Вы относитесь

- Физическое лицо
- Представитель образовательной организации
- Юридическое лицо обеспечивающее поставку в образовательные организации.

ШАГ 2 >



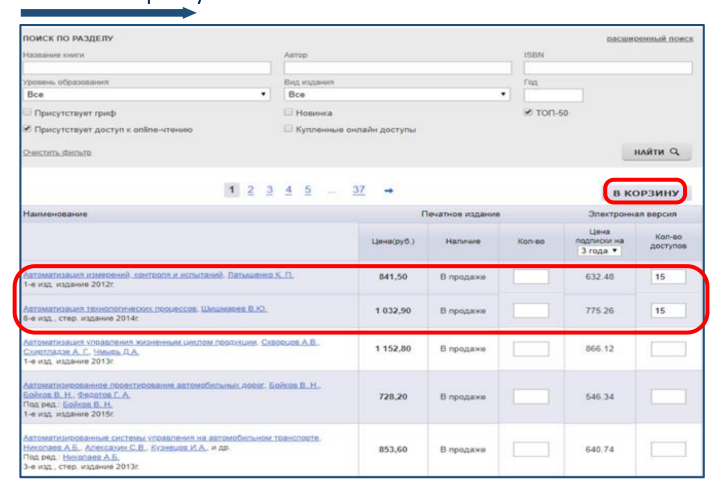
ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПИСКИ (ШАГ 2 из 3)



Выбор нужных изданий, указание требуемого количества доступов и добавление заказа в корзину

<u>Главная</u> > <u>Тематический каталог</u> > <u>Профессиональное образование</u> > <u>Отрасли промышленности и экономики</u>

Отрасли промышленности и экономики

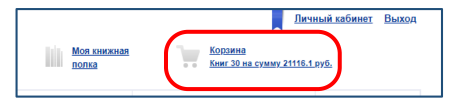


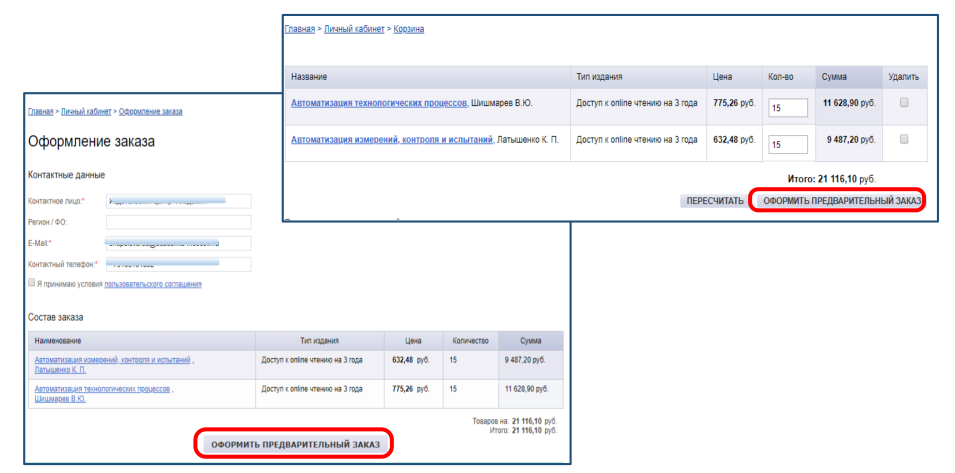


ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПИСКИ (ШАГ 3 из 3)



Переход в корзину и оформление Предварительного заказа

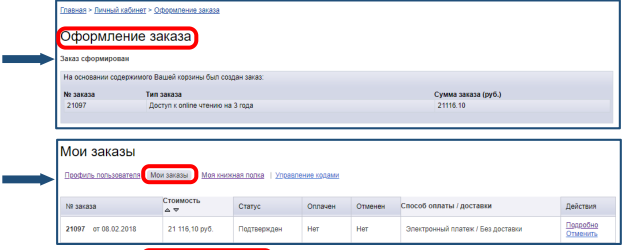


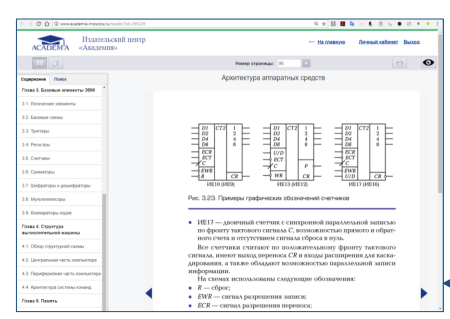


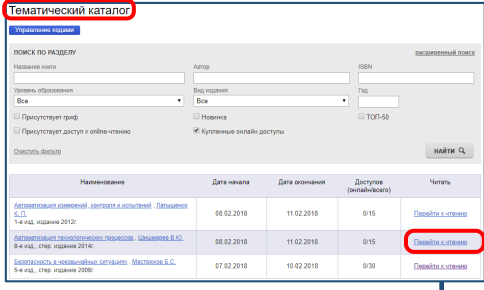


ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПИСКИ

После оформления предварительного заказа издания становятся доступными для чтения из личного кабинета бесплатно





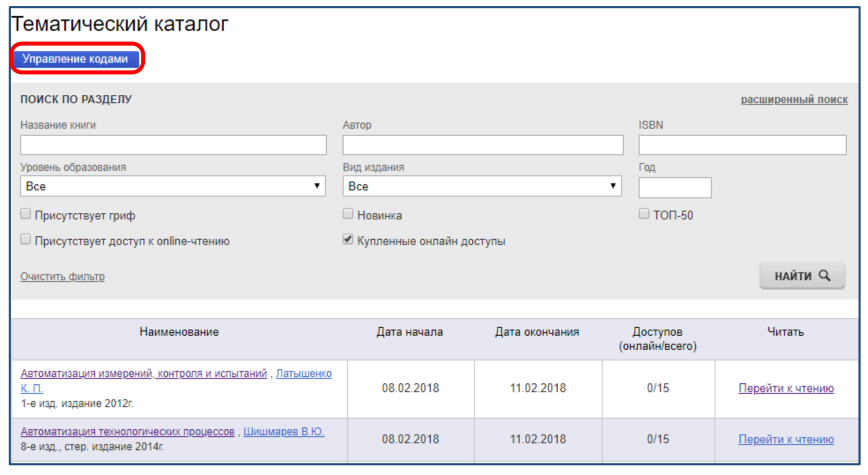




ГЕНЕРАЦИЯ КОДОВ (ШАГ 1 ИЗ 2)



Переход из личного кабинета к генерации кодов

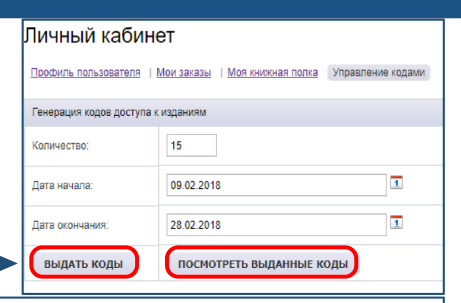


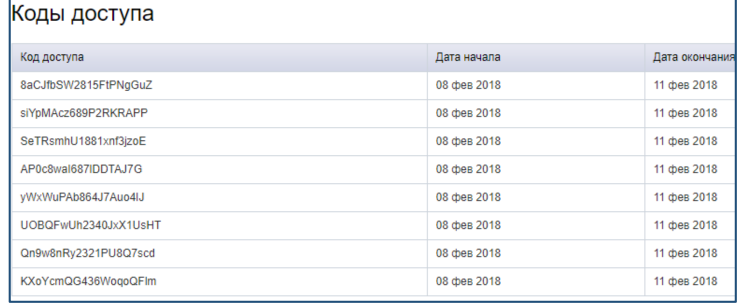


ГЕНЕРАЦИЯ КОДОВ (ШАГ 2 ИЗ 2)



Указание количества кодов, сроков их действия и генерация (кнопка «ВЫДАТЬ КОДЫ»)



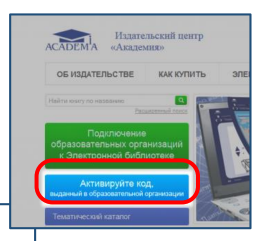




РАБОТА С УЧЕБНИКОМ (ШАГ 1 ИЗ 2)



Активация кода в личном кабинете



Личный кабинет

Профиль пользователя | Мои заказы | Моя книжная полка Активация

Если у вас есть код для активации доступа к онлайн чтеню, введите его здесь:

307g\D

V Я принимаю условия <u>пользовательского соглашения</u>

АКТИВИРОВАТЬ



РАБОТА С УЧЕБНИКОМ (ШАГ 2 ИЗ 2)



Переход к работе с учебником



Безопасность в чрезвычайных ситуациях

Мастрюков Б.С.

Издание: 5-е изд., стер. Год выпуска: 2008 Статус: В продаже

Купить книгу:

В продаже

420,00 руб. Купить

Доступ к online-чтению: активен

До окончания доступа осталось 25 дней

лось 25 дней Чит

Читать книгу

Свободных доступов осталось: 35

A.C. MOTORNIA RESPONDENCE DE SEPTIMENTAL DE SEPTIMENTA

Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техногенной сфере: Прогнозирование последствий

Мастрюков Б.С

Издание: 2-е изд., стер. Год выпуска: 2012 Статус: В продаже

Купить книгу:

800,00 pyδ.

Купить

Доступ к online-чтению: активен

До окончания доступа осталось 25 дней Свободных доступов осталось: 10

Читать книгу

- 3. Стадии чрезвычайных ситуаций
- классификация объектов экономики по потенциальной опасности

Глава 2. Негативные факторы воздействия источников чрезвычайных ситуаций на человека и среду обитания

- 2.1. Термическое воздействие на человека и строительные конструкции
- Барическое воздействие на человека, здания и сооружения
- 2.3. Токсическое воздействие н человека и окружающую среду
- 2.4. Радиационное воздействие
- 2.5. Механическое воздействие

Глава 3. Природные чрезвычайные ситуации

- 3.1. Землетрясения
- 3.2. Цунами
- 3.3. Оползни, сели, снежные лавины
- 3.4. Наводнения
- 3.5. Ураганы и смерчи
- 3.6. Природные пожары
 3.7. Инфекционные заболевания
- пюдей и животных

Глава 4. Техногенные чрезвычайные ситуации

4.1. Чрезвычайные ситуации,

1.1. Основные понятия и определения

Госстандартом РФ разработан комплекс взаимосвязанных стандартов, устанавливающих требования, нормы и правила, способы и методы, направленные на обеспечение безопасности населения и объектов народного хозяйства и окружающей природной среды в чрезвычайной ситуации, — ГОСТ Р 22.

В соответствии с ГОСТ Р 22.0.02—94 приняты следующие определения.

Чрезвычайная ситуация (ЧС) — состояние, при котором в результате возникновения источника чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей природной среде.

Риск возникновения ЧС — вероятность или частота возникновения источника ЧС, определяемая соответствующими показателями риска.

Источник ЧС — опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, сельскохозяйственных животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может возникнуть ЧС.

Безопасность в ЧС — состояние защищенности населения, объектов народного хозяйства и окружающей природной среды от опасностей в ЧС.

Различают безопасность по видам (промышленная, радиационная, химическая, сейсмическая, пожарная, биологическая, экологическая), по объектам (население, объект народного хозяйства и окружающая природная среда) и основным источникам ЧС.

Защищенность в ЧС — состояние, при котором предотвращают, преодолевают или предельно снижают негативные последствия возникновения потенциальных опасностей в ЧС для населения, объектов народного хозяйства и окружающей природной среды.

Onachocmb в VC — состояние, при котором создалась или вероятна угроза возникновения поражающих факторов и воздействий

13



Полезные ссылки и контакты

Ссылки

ООО «Издательский центр «Академия» http://www.academia-moscow.ru

Электронная библиотека http://www.academia-moscow.ru/elibrary/

Подробные инструкции по работе с электронной библиотекой

http://www.academia-moscow.ru/elibrary/info/

Контакты:

Региональный менеджер по ПФО Дулина Наталья

Моб.: 8 909 286 45 50 Тел.:(831) 269-74-31

E-mail: office-prf@academia-filial.ru