

www.iprbookshop.ru/20237.html

Главная Информация Учебным заведениям Библиотекам Правообладателям Пользователям Мероприятия Личный кабинет Включить режим для слабовидящих

IPRbooks
8 800 555 22 35
Электронно-Библиотечная Система

Интуитивный поиск изданий каталога
Введите поисковый запрос Найти
 По любому слову По точному совпадению Справка

belSK
Данный пользователь предназначен для прохождения персональной регистрации
Дата блокировки аккаунта:

Книги Периодика Коллекции Фонды российских библиотек Обучающие материалы Инструкции FAQ

... / Техника. Технические науки / 38 Строительство / 38.2 Изыскания и проектирование в строительстве


ЧТЕНИЕ ONLINE Читать
ЧТЕНИЕ OFFLINE Скачать

Организация проектирования и строительства

Сведения, относящиеся к заглавию: Учебник
Издательство: Вышэйшая школа
Авторы: Трушкевич А.И.
Год издания: 2011
Место издания: Минск
Количество страниц: 479
ISBN: 978-985-06-1980-8
Тип издания: учебное пособие
Гриф: гриф МО Республики Беларусь

Данное издание содержится в коллекциях:

[Техника и технологии строительства](#)
[Вышэйшая школа](#)
[Архитектура](#)

Для работы с изданиями каталога ЭБС Вам необходимо пройти персональную регистрацию

www.iprbookshop.ru/12806.html

Главная Информация Учебным заведениям Библиотекам Правообладателям Пользователям Мероприятия Личный кабинет Включить режим для слабовидящих

IPRbooks
8 800 555 22 35
Электронно-Библиотечная Система

Интуитивный поиск изданий каталога
Введите поисковый запрос Найти
По любому слову По точному совпадению Справка

belsk
Данный пользователь предназначен для прохождения персональной регистрации
Дата блокировки аккаунта:

Книги Периодика Коллекции Фонды российских библиотек Обучающие материалы Инструкции FAQ

... / Техника. Технические науки / 38 Строительство / 38.2 Изыскания и проектирование в строительстве

Автоматизация организационно-технологического проектирования в строительстве

Сведения, относящиеся к заглавию: Учебник
Издательство: Вузовское образование
Авторы: Синенко С.А., Гинзбург В.М., Сапожников В.Н., Каган П.Б., Гинзбург А.В.
Год издания: 2013
Место издания: Саратов
Количество страниц: 240
ISSN: 2227-8397
Тип издания: учебник
Гриф: гриф

Данное издание содержится в коллекциях:

[Техника и технологии строительства](#)
[Автоматизация технологических процессов и производств](#)
[Вузовское образование](#)

Для работы с изданиями каталога ЭБС Вам необходимо пройти персональную регистрацию

www.iprbookshop.ru/21560.html

Главная Информация Учебным заведениям Библиотекам Правообладателям Пользователям Мероприятия Личный кабинет Включить режим для слабовидящих

IPRbooks
8 800 555 22 35
Электронно-Библиотечная Система

Интуитивный поиск изданий каталога

Введите поисковый запрос Найти
 По любому слову По точному совпадению Справка

belsk

Данный пользователь предназначен для прохождения персональной регистрации
Дата блокировки аккаунта:

Книги Периодика Коллекции Фонды российских библиотек Обучающие материалы Инструкции FAQ

... / Техника. Технические науки / 38 Строительство / 38.5 Строительные конструкции

Автоматизированный расчет стержневых конструкций

Сведения, относящиеся к заглавию: Методические указания к выполнению лабораторных работ

Издательство: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ

Авторы: Колоколов С.Б.

Год издания: 2005

Место издания: Оренбург

Количество страниц: 26

ISSN: 2227-8397

Тип издания: учебно-методическое пособие

ЧТЕНИЕ ONLINE Читать

ЧТЕНИЕ OFFLINE Скачать

Данное издание содержится в коллекциях:

Техника и технологии строительства
ЭБС Ассоциации строительных вузов

Библиографическая запись

Для работы с изданиями каталога ЭБС Вам необходимо пройти персональную регистрацию

www.iprbookshop.ru/30050.html

Главная Информация Учебным заведениям Библиотекам Правообладателям Пользователям Мероприятия ▾ Личный кабинет

Включить режим для слабовидящих

IPRbooks
8 800 555 22 35
Электронно-Библиотечная Система

Интуитивный поиск изданий каталога

Введите поисковый запрос

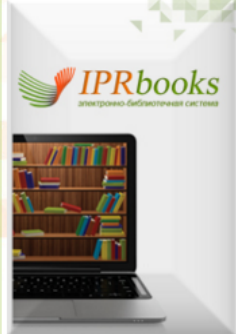
По любому слову По точному совпадению

belsk

Данный пользователь предназначен для прохождения персональной регистрации
Дата блокировки аккаунта:

Книги Периодика Коллекции Фонды российских библиотек Обучающие материалы Инструкции FAQ

... / 80-84 Филологические науки. Художественная литература / 81 Языкоизнание / 81.2 Частное языкоизнание. Языки мира



Английский язык для архитектора и градостроителя

Сведения, относящиеся к заглавию: Учебное пособие по английскому языку

Издательство: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ

Авторы: Зарицкая Л.А.

Год издания: 2013

Место издания: Оренбург

Количество страниц: 116

ISSN: 2227-8397

Тип издания: учебное пособие

Гриф: гриф

ЧТЕНИЕ ONLINE

ЧТЕНИЕ OFFLINE

Данное издание содержится в коллекциях:

[Лингвистика](#)
 [Иностранные языки. Английский язык](#)
 [Техника и технологии строительства](#)

Для работы с изданиями каталога ЭБС Вам необходимо пройти персональную регистрацию

www.iprbookshop.ru/22616.html

Главная Информация Учебным заведениям Библиотекам Правообладателям Пользователям Мероприятия ▾ Личный кабинет

Включить режим для слабовидящих

IPRbooks
8 800 555 22 35
Электронно-Библиотечная Система

Интуитивный поиск изданий каталога

Введите поисковый запрос Найти

По любому слову По точному совпадению

Справка

belsk

Данный пользователь предназначен для прохождения персональной регистрации
Дата блокировки аккаунта:

Книги Периодика Коллекции Фонды российских библиотек Обучающие материалы Инструкции FAQ

... / Техника. Технические науки / 38 Строительство / 38.9 Благоустройство населенных мест

И.А. Котенко
АЭРАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
К ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ПЛАНИРОВКЕ
ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ

ЧТЕНИЕ ONLINE Читать

ЧТЕНИЕ OFFLINE Скачать

Аэрационные требования к градостроительной планировке жилой застройки

Сведения, относящиеся к заглавию: Методические указания

Издательство: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ

Сведения об ответственности: сост. Котенко И.А.

Год издания: 2013

Место издания: Самара

Количество страниц: 28

ISSN: 2227-8397

Тип издания: учебно-методическое пособие

Данное издание содержится в коллекциях:

Техника и технологии строительства
Архитектура
ЭБС Ассоциации строительных вузов

Для работы с изданиями каталога ЭБС Вам необходимо пройти персональную регистрацию