

Новые поступления 1 пол. 2020 г.

Агафонов В. И. Обыкновенные дифференциальные уравнения. Часть 1. Дифференциальные уравнения 1-го порядка: учебное пособие [Электронный ресурс]. – [2-е изд.] – М.: МГРИ, 2020. - 55 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3082

Агафонов В. И., Трушина Н. Г. Матрицы, определители, системы линейных алгебраических уравнений: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2020. - 55 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3081

Буфеев Ф.К., Вязкова О.Е., Демкин И.А. Пашкин Е.М., Кувшинников В.М. Инженерно-геологическое диагностирование деформаций памятников архитектуры: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 63 с. https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2566

Введение в производственный менеджмент: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, О.Е. Рощина, Ю.В. Забайкин, С.А. Новикова, Ю.А. Леонидова. - М.: МГРИ, 2020. - 59 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2794

Горобцов Д.Н., Кулешов А.П. Механика горных пород и грунтов: практикум для студентов вечерней и заочной форм обучения [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. – 52 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2568

Горобцов Д.Н., Кулешов А.П. Механика грунтов: учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль «Водоснабжение и водоотведение» [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. - 98 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2567

Демкин И.А., Буфеев Ф.К. Устройство искусственных оснований: методические рекомендации к выполнению комплексного задания [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 48 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2572

Дерюшев Л.Г. Гармонизация Европейских и Российских нормативных документов по направлению "Строительство" в целях совершенствования качества проектирования систем водоснабжения и водоотведения: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 266 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2524

Дерюшев Л.Г. Измерение энергетических параметров нагнетателей жидкости: методические указания [Электронный ресурс] / авт.-сост. Л.Г. Дерюшев. - М.: МГРИ, 2019. - 17 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2521

Дерюшев Л.Г. Оптимизация вариантов подачи воды на хозяйственно-питьевые, технологические и сельскохозяйственные нужды населенных пунктов, промышленных и сельскохозяйственных объектов: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 37 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2523

Дерюшев Л.Г. Основные положения по управлению и эксплуатации сооружений систем коммунального водоснабжения и водоотведения: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. -122 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2527

Дерюшев Л.Г. Основы метрологии: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 62 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2528

Дерюшев Л.Г. Система подачи и распределения воды: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. -74 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2522

Дерюшев Л.Г. Сооружения для забора воды из поверхностных источников: учебное пособие [Электронный ресурс] / авт. – сост. Л.Г. Дерюшев. - М.: МГРИ, 2019. - 26 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2520

Дроздов Д.С., Пономарева О.Е., Гравис А.Г. Общая геокриология: курс лекций [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 36 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2539

Дроздов Д.С., Гравис А.Г., Пономарева О.Е. Общая геокриология: практикум [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 40 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2538

Ерхов А.А. Водохозяйственное строительство: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 58 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2531

Ерхов А.А. Водохозяйственные системы (основы проектирования): учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 52 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2532

Ерхов А.А. Гидравлика: курс лекций [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 69 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2533

Ерхов А.А. Гидрология, гидрометрия и гидротехнические сооружения: лекция [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 465 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2536

Ерхов А.А. Гидротехнические сооружения: курс лекций [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 70 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2530

Ерхов А.А. История отрасли. Введение в специальность «Водоснабжение и водоотведение»: курс лекций [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 60 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2534

Ерхов А.А. Основы гидравлики и теплотехники: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 37 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2535

Ерхов А.А. Применение САПР при проектировании: курс лекций [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 87 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2529

Зевелева Е.А., Лепилин С.В. Социальная адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья к образовательной среде: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 103 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2645

Игнатов П.А., Новиков К.В. Полевая диагностика тектонических нарушений и флюидоразрывных образований в кимберлитовмещающих отложениях нижнего палеозоя: методическое руководство / под общ. ред. А.В.Толстова. – Мирный: АЛРОСА, 2019. – 79 с. <https://elibrary.ru/item.asp?id=41829013>

Инновационный менеджмент: учебное пособие [Электронный ресурс] / авт. - сост.: В.Г. Шийко, Н.Х. Курбанов, Е.И. Седова, Ю.А. Леонидова, Д.В. Бондаренко. - М.: МГРИ, 2020. - 75 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3016

Крылков М.Ю., Оливетский И.Н. Гидропривод горных машин. Часть 1. Гидропривод горного оборудования: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. – 29 с.

https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2805

Крылков М.Ю., Оливетский И.Н. Гидропривод горных машин. Часть 2. Следящий гидропривод с дроссельным регулированием: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 29 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2806

Литвиненко А.К. Геология месторождения рубина Снежное, Центральный Памир: монография. – М.: Горная книга, 2020. – 112 с.

Мазаев А.В., Экзарьян В.Н. Основы экологического образования: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: «11-й формат», 2017. – 59 с.
ISBN 978-5-600-01910-2
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2680

Максимова И.В. Генезис и генетические признаки минеральных парагенетических ассоциаций: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 56 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3096

Максимова И.В. Химический состав, структура и свойства минералов: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 37 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3095

Назарова З.М., Забайкин Ю.В., Леонидова Ю.А. Маркетинг персонала: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 51 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2653

Назарова З.М., Забайкин Ю.В., Леонидова Ю.А. Современный стратегический анализ: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. – 63 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2652

Назарова З.М., Забайкин Ю.В., Новикова С.А. Оценка бизнеса и управление стоимостью предприятия: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. – 73 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3167

Назарова З.М., Забайкин Ю.В., Новикова С.А. Риск-менеджмент управления проектом: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 64 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3084

Назарова З.М., Лозовская Я.Н. Менеджмент горного производства: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 75 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3195

Назарова З.М., Лозовская Я.Н. Техничко-экономический анализ: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 73 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3194

Назарова З.М., Новикова С.А., Забайкин Ю.В. Экономика и управление нефтегазовым производством: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 33 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3088

Назарова З.М., Рощина О.Е. Забайкин Ю.В. Финансовая математика: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 54 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2804

Назарова З.М., Рощина О.Е., Новикова С.А. Методические указания по выполнению научно-исследовательской работы [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 33 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3127

Назарова З.М., Рощина О.Е., Новикова С.А. Методические указания по выполнению учебной практики (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. - 20 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3126

Никифорова Л.О. Специальные методы очистки природных вод: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2020. - 21 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2565

Никифорова Л.О. Технологии очистки воды подземных источников: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. – 20 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2537

Никифорова Л.О., Фрог Б.Н. Технологии очистки подземных вод: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. – 21 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2609

Никифорова Л.О. Хозяйственно-питьевое водоснабжение с использованием подземных вод: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. – 21 с. https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2606

Организация производственных процессов на предприятии: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, Ю.В. Забайкин, С.А. Новикова, В.И. Шендеров. - М.: МГРИ, 2020. – 87 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3153

Основы культурологии: учебное пособие [Электронный ресурс] / Е.А. Зевелева, А.К. Ахмадиев, Л.К. Казакова, С.В. Лепилин. - М.: МГРИ, 2020. - 102 с. https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3100

Основы предпринимательской деятельности: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, О.Е. Рощина, Ю.В. Забайкин, С.А. Новикова. - М.: МГРИ, 2020. - 44 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2605

Основы теории управления: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, Ю.В. Забайкин, С.А. Новикова, Ю.А. Леонидова. - М.: МГРИ, 2020. – 60 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3154

Оценка бизнеса: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, С.А. Новикова, Ю.В. Забайкин, Ю.А. Леонидова. - М.: МГРИ, 2020. - 83 с. https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3085

Пендин В.В., Горобцов Д.Н., Никулина М.Е. Инженерная геодинамика: практикум для студентов дневной и заочной форм обучения [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. - 36 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2569

Психология менеджмента: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / авт. - сост.: С.В. Лепилин, А.И. Чернова. - М.: МГРИ, 2020. - 75 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2732

Разработка управленческих решений: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, О.Е. Рощина, Ю.В. Забайкин, С.А. Новикова. - М.: МГРИ, 2020. – 66 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3166

Седова Е.И. Методологические основы бухгалтерского учета: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2020. – 97 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2887

Смирнов Д.Г. Санитарно-техническое оборудование зданий: учебно-методическое пособие к выполнению курсового проекта [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 96 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2525

Стратегический менеджмент: учебное пособие [Электронный ресурс] / авт. - сост.: В.Г. Шийко, Н.Х. Курбанов, Е.И. Седова, Ю.А. Леонидова, Д.В. Бондаренко. - М.: МГРИ, 2020. - 75 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3017

Управление рисками: учебно-методический комплекс [Электронный ресурс] / З.М. Назарова, С.А. Новикова, Ю.В. Забайкин, Ю.А. Леонидова. - М.: МГРИ, 2020. - 62 с. https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3086

Фоменко И.К., Пендин В.В. Учебно-методическое пособие для подготовки и защиты выпускной квалификационной работы по программе подготовки магистратуры 05.04.01 «Геология», профиль «Гидрогеология и инженерная геология» [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2019. - 76 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2573

Фрог Б.Н. Дерюшев Л.Г. Хозяйственно – питьевое водоснабжение. Оценка качества воды: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 92 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2526

Фрог Б.Н. Эксплуатация оборудования на сооружениях подготовки воды: учебное пособие [Электронный ресурс]. - М.: МГРИ, 2019. - 67 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=2548

Шийко В.Г., Курбанов Н.Х., Седова Е.И. Инвестиционный анализ: учебное пособие [Электронный ресурс]. – М.: МГРИ, 2020. – 75 с.
https://mgri.ru/fondi/libraries/?ELEMENT_ID=3015