

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Библиотека



Мурманск, 2018

Бюллетень новых поступлений за май 2018 года

В настоящий «Бюллетень» включены книги, поступившие во все отделы библиотеки университета в мае 2018 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога.

Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знания, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий.

Записи включают полное библиографическое описание изданий, название отдела в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене».

Информационный «Бюллетень новых поступлений» выпускается в электронном виде. Электронная версия отражена на сервере МГТУ по адресу: <http://library.mstu.edu.ru>

Сиглы хранения библиотеки МГТУ

аб	абонемент учебной литературы (207 В)
абнл	абонемент научной литературы (208 В)
абхл	абонемент художественной литературы и искусства (231 В)
зэир	зал электронных и информационных ресурсов (227 В)
сибо	сектор информационно-библиографического обслуживания (220 В)
чзгл	читальный зал гуманитарной литературы (206 В)
чзтл	читальный зал технической литературы (205 В)
пф	филиал ФГБОУ ВО «МГТУ» в городе Полярный Мурманской области

Содержание

Естественные науки	3
Техника. Технические науки	4

Естественные науки

1. Кравец, П. П.

Зоология позвоночных. Ч. 1. Низшие хордовые, миноги, рыбы : учеб. пособие по дисциплине "Зоология" для обучающихся по направлению 06.03.01 "Биология" (уровень бакалавриата) / П. П. Кравец, О. С. Тюкина, Мурманский государственный технический университет; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 103 с. : ил. - Библиогр.: с. 100-101. - ISBN 978-5-86185-954-7 : 143-01.
28.6 - К 77

Сигла Кол-во

аб 32

чз 3

Всего: 35

2. Курносова, И. А.

Расчетно-графические задания по прикладной механике : учеб. пособие по дисциплине "Прикладная механика" для специальности 240600 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики" / И. А. Курносова; Гос. ком. Рос. Федерации по рыболовству, МГТУ; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 54 с. : ил. - Переизд. 2002 г. - Библиогр.: с. 44. - ISBN 5-86185-161-1 : 55-95.
30.12 - К 93

Сигла Кол-во

аб 90

чз 10

Всего: 100

3. Нерадовский, Ю. Н.

Рудные минералы Кольского полуострова : учеб. пособие для студентов направления 05.03.01 "Геология" (уровень бакалавриата) / Ю. Н. Нерадовский, Мурманский государственный технический университет; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т" ; ФГБУН Геол. ин-т Кольского науч. центра РАН. - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2017. - 264 с. : ил. - Библиогр.: с. 219-243. - ISBN 978-5-86185-957-8 : 1146-92.
26.3 - Н 54

Сигла Кол-во

аб 9

чз 1

Всего: 10

Техника. Технические науки

1. **SCAD Office. Вычислительный комплекс SCAD** : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 "Строительство" / В. С. Карпиловский [и др.]. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2014. - 647 с. : ил. - Библиогр. в конце каждой гл. - ISBN 978-5-903683-07-9 : 400-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во

чз 1

2. **SCAD Office. Вычислительный комплекс SCAD** / В. С. Карпиловский [и др.]. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2007. - 590 с. : ил. - Библиогр. в конце каждой гл. - ISBN 978-5-903683-02-4 : 400-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во

аб 9

3. **SCAD Office. Новые функции ПК "SCAD" версии 11.1 и 11.3.** - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2009. - 60 с. : ил. - Библиогр.: с. 60. - 100-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во

аб 9

чз 1

Всего: 10

4. **SCAD Office. Проектно-вычислительный комплекс SCAD в учебном процессе** : учеб. пособие к выполнению расчетно-граф. работ и курсовых проектов по дисциплинам: "Строительная механика", "Металлические конструкции", "Железобетонные и каменные конструкции", "Деревянные конструкции" для студентов специальности 290300 "Промышленное и гражданское строительство". Ч. 1. Статистический расчет / М-во образования и науки Рос. Федерации, Уфим. гос. нефтян. техн. ун-т ; сост. А. А. Семенов, А. И. Габитов. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2009. - 150, [1] с. : ил. - Библиогр.: с. 149-151. - 200-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во

аб 8

чз 1

Всего: 9

5. **SCAD Office. Реализация СНиП в проектирующих программах** / В. С. Карпиловский [и др.]. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2007. - 412 с. : ил. - Библиогр.: с. 403-407. - ISBN 978-5-903683-05-5 : 250-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во
аб 11
чз 1
Всего: 12

6. **SCAD Office. Формирование сечений и расчет их геометрических характеристик** : [учеб. пособие] / В. С. Карпиловский [и др.]. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2009. - 78 с. : ил. - Библиогр.: с. 78. - ISBN 978-5-903683-03-1 : 150-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во
аб 12
чз 1
Всего: 13

7. **SCAD Office. Электронные справочники** / С. Н. Гиренко [и др.]. - Москва : Изд-во СКАД СОФТ, 2008. - 108, [4] с. : ил. - ISBN 978-5-903683-04-8 : 150-00.
32.97 - S 30

Сигла Кол-во
аб 6
чз 1
Всего: 7

8. **Антонов, В. М.**
Фундаменты мелкого заложения (примеры расчета и конструирования) [Электронный ресурс] : учеб. пособие для бакалавров направления 08.03.01 "Строительство" профилей "Промышленное и гражданское строительство" и "Городское строительство и хозяйство" и специалистов по направлению подгот. 08.05.02 "Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей", изучающих дисциплину "Основания и фундаменты" всех форм обучения / В. М. Антонов; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Тамбов. гос. техн. ун-т". - Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВО ТГТУ, 2017. - 1 электрон. опт. диск (CD ROM). - Сист. требования: ПК не ниже класса Pentium II ; 32 Mb RAM ; свободное место на HDD 16 Mb ; Windows 95/98/XP ; дисковод CD-ROM; мышь. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8265-1799-4 : 500-00.
38 - А 72

Сигла Кол-во
зэир 1

9. **Вотинов, М. В.**
Вычислительные машины, системы и компьютерные сети : учеб. пособие по дисциплине "Вычислительные машины, системы и сети" для обучающихся по направлению подгот. "Автоматизация технологических процессов и производств", а также др. техн. специальностей и направлений подгот. / М. В. Вотинов, Мурманский государственный технический университет; М-во образования и

науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 156 с. : ил. - Библиогр.: с. 152-156. - ISBN 978-5-86185-956-1 : 193-80.
32.97 - В 79

Сигла Кол-во

аб 47

чз 3

Всего: 50

10. Курносова, И. А.

Расчетно-графические задания по прикладной механике : учеб. пособие по дисциплине "Прикладная механика" для специальности 240600 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики" / И. А. Курносова; Гос. ком. Рос. Федерации по рыболовству, МГТУ; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 54 с. : ил. - Переизд. 2002 г. - Библиогр.: с. 44. - ISBN 5-86185-161-1 : 55-95.

30.12 - К 93

Сигла Кол-во

аб 90

чз 10

Всего: 100

11. Пеньковская, К. В.

Методы формирования транспарентных моделей системы несения вахты и их практическое использование : [монография] / К. В. Пеньковская, В. И. Меньшиков; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 195 с. - Библиогр.: с. 194-195. - ISBN 978-5-86185-946-2 : 1515-54.

39.42-082 - П 25

Сигла Кол-во

абнл 4

чз 1

Всего: 5

12. Пищевая химия (химия пищи) : учеб. пособие для обучающихся по направлениям 19.03.03 "Продукты питания животного происхождения", 19.03.04 "Технология производства и организация общественного питания", 15.03.02 "Технологические машины и оборудование" / И. Э. Бражная [и др.]; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 98 с. - Библиогр.: с. 96-98. - ISBN 978-5-86185-959-2 : 100-71.
36 - П 36

Сигла Кол-во

аб 67

чз 3

Всего: 70

13. Солодов, В. С.

Практикум по планированию, проведению и обработке эксперимента в исследовании технологических процессов : учеб. пособие по дисциплине "Планирование эксперимента" направления подгот. 09.06.01 "Информатика и вычислительная техника (уровень подгот. кадров высш. квалификации)" направленность "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами" и направления подгот. 15.04.04 "Автоматизация технологических процессов и производств (уровень магистратуры)" / В. С. Солодов; М-во образования и науки, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2018. - 150 с. : ил. - Библиогр. в конце каждой темы. - ISBN 978-5-86185-951-6 : 134-66.

30.6 - С 60

Сигла Кол-во

аб 47

чз 3

Всего: 50

Библиотека МГТУ

Дата составления 31.05.2018