



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Механическое оборудование подвижного состава

| № п/п | Краткое библиографическое описание | Электронный экз. | Гриф | Полочный индекс | Кол-во |
|-------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|---------|
| 1) | Городские пути сообщения : метод. указания к практ. занятиям, диплом. проектированию и СРС для специальности 180700 "Электр. трансп. " / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2003. - 62 с. : а-а-ил | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | [нет] Г70 | 78 экз. |
| 2) | Ефремов Иван Семенович Теория и расчет механического оборудования подвижного состава городского электрического транспорта : учеб. пособие для спец. "Гор. электр. транспорт" вузов / Иван Семенович Ефремов, Борис Петрович Гущо -Малков. - М. : Стройиздат, 1970. - 480 с. : черт. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 629.1 Е92 | 15 экз. |
| 3) | Иванов Михаил Дмитриевич Механическое оборудование электроподвижного состава городского транспорта : учеб. для техникумов по спец "Эксплуатация, ремонт и энергоснабжение гор. электротранспорта" / Михаил Дмитриевич Иванов. - М. : Транспорт, 1980. - 208 с. : а-ил | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 629.3 И20 | 45 экз. |
| 4) | Требования к конструкции подвижного состава : программа и метод. указания к выполнению контрол. работы заоч. обучения специальности 190701 / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2005. - 1 j=электрон. гиб. диск (дискета) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ДСК-767 | 0 экз. |

Всего: 138 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания