



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Тяговые подстанции

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Долаберидзе Герман Парменович Учебное пособие по курсу "Электроснабжение и тяговые сети городского электрического транспорта" : схемы электроснабжения, электр. расчеты, защита подзем. сооружений от коррозии / Герман Парменович Долаберидзе; Ред. И. К. Никольский. - М. : МЭИ, 1978. - 88 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Д64	61 экз.
2)	Тяговые подстанции : учеб. пособие для выполнения курсового проекта, практ. занятий для специальности 180700 "Электр. транспорт" оч. и заоч. форм обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2004. - 127 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Т99	77 экз.
3)	Тяговые подстанции городского электрического транспорта (ГЭТ) : учеб. пособие для специальности "Электр. трансп." / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 1998. - 55 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Т99	25 экз.
4)	Тяговые подстанции трамвая и троллейбуса : справочник / Под ред. И. С. Ефремова. - М. : Транспорт, 1984. - 311 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Т99	73 экз.

Всего: 236 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания