



## Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Технология кабельного производства

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Горфинкель Яков Моисеевич Укрупненные показатели сооружения линий электропередачи и подстанций 110-500 кВ. / Я. М. Горфинкель, В.С. Горшков, Г.Д. Гофман. - М. : Энергия, 1974. - 328 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Г70	20 экз.
2)	Кранихфельд Лев Исидорович Теория, расчет и конструирование кабелей и проводов : учеб. для техникумов / Лев Исидорович Кранихфельд, Игорь Борисович Рязанов. - М. : Высш. шк., 1972. - 384 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 К77	17 экз.
3)	Кучинский Георгий Станиславович Расчет проходных изоляторов конденсаторного типа : учеб. пособие / Георгий Станиславович Кучинский, Ю.Н. Калентьев, В.Н. Люлько. - Л., 1983. - 74 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 К95	30 экз.
4)	Ремонт и монтаж кабельных линий : практ. пособие: в 2 ч. / А. С. Филиппов, В. А. Филиппов; Белорус. гос. энергет. концерн "Белэнерго", Учеб. центр РУП "Витебскэнерго" Ч. 1, 2005. - 375 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Ф53	26 экз.
5)	Строкин Николай Александрович Расчет и конструирование силовых кабелей : учеб. пособие по выполнению курсового проекта, расчет.-граф. работы и контрольной работы / Н. А. Строкин. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 84 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С86	77 экз.
6)	Холодный Станислав Дмитриевич Методы испытаний и диагностики кабелей и проводов / Станислав Дмитриевич Холодный. - М. : Энергоатомиздат, 1991. - 200 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Х73	15 экз.

Всего: 185 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания