



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Основы электроизоляционной, кабельной и конденсаторной техники

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Алиев Исмаил Ибрагимович Кабельные изделия : справочник / И. И. Алиев, С. Б. Казанский. - М. : РадиоСофт, 2006. - 224 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 А50	21 экз.
2)	Алиев Исмаил Ибрагимович Кабельные изделия : справочник: учеб. пособие для вузов по специальности "Электроизоляц., кабел. и конденсатор. техника"... / И. И. Алиев. - Изд. 3-е, испр. - М. : Высш. шк., 2008. - 229 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 А50	88 экз.
3)	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.
4)	Дмитревский Виктор Сергеевич Расчет и конструирование электрической изоляции : учеб. пособие для вузов по специальности "Электроизоляц. и кабельная техника" / Виктор Сергеевич Дмитревский. - М. : Энергоиздат, 1981. - 392 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 Д53	53 экз.
5)	Казарновский Давид Михайлович Испытание электроизоляционных материалов : учеб. для электротехн. техникумов / Давид Михайлович Казарновский, Борис Михайлович Тареев. - 2-е изд., перераб. и доп.. - Л. : Энергия.Ленингр.отд.-ние, 1969. - 296 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 К14	29 экз.
6)	Кессених, Р. М. Методы лабораторных испытаний электроизоляционных материалов : учеб.-метод. пособие для электромех. и др. специальностей / Р. М. Кессених. - М. : Высш. шк., 1964. - 211 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 К36	36 экз.
7)	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.
8)	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.
9)	Основы кабельной техники : для вузов / Под ред. проф. Привезенцева В. А.. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергия, 1975. - 472 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 О73	49 экз.
10)	Основы кабельной техники : учеб. для вузов по специальности 140611 "Электроизоляц., кабельная и конденсатор. техника" ... / В. М. Леонов [и др.]. - М. : Академия, 2006. - 426 с. : а-ил. - (Высшее профессиональное образование)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 О-75	31 экз.
11)	Основы электроизоляционной, кабельной и конденсаторной техники : курс лекций : в 2 ч. / Н. А. Строкин; Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 1, 2006. - 203 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С86	73 экз.
12)	Основы электроизоляционной, кабельной и конденсаторной техники : курс лекций : в 2 ч. / Н. А. Строкин; Иркут. гос. техн. ун-т Ч. 2, 2006. - 183 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С86	79 экз.
13)	Политехнический словарь / Гл. ред. Ишлинский А. Ю.. - 2-е изд.. - М. : Совет. энцикл., 1980. - 655 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62 П50	91 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Основы электроизоляционной, кабельной и конденсаторной техники

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во экз.
14)	Семенов Андрей Борисович Проектирование и расчет структурированных кабельных систем и их компонентов / Семенов А. Б.. - М. : ДМК-пресс, 2003. - 415 с. : а-а-ил. - (Информационные технологии для инженеров: ИТИ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С30	18 экз.
15)	Синявский Виктор Наумович Расчет и конструирование электрокерамических конструкций : учебник для электромех. техникумов / Виктор Наумович Синявский. - 2-е изд., доп. и перераб.. - М. : Энергия, 1977. - 193 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 С38	10 экз.
16)	Стерлинг Дональд Дж. Кабельные системы : [пер. с англ.] / Дональд Дж. Стерлинг мл., Лес Бакстер. - 2-е изд. [англ.], 2003. - XIII,313 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С79	19 экз.
17)	Строкин Николай Александрович Основы электроизоляционной, кабельной и конденсаторной техники. Электрический расчет изоляционных конструкций : учеб. пособие / Н. А. Строкин. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2005. - 65 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 С86	78 экз.
18)	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.
19)	Технология производства электроизоляционных материалов и изделий : для вузов по спец. "Электроизоляционная и кабельная техника" / Олег Васильевич Бобылев, Н.В. Никулин, П.В. Русаков, В.И. Цыганов. - 2-е изд., испр. и доп.. - М. : Энергия, 1977. - 431 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.3 Т38	62 экз.
20)	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.
21)	Электрические изоляторы / Под ред. Н. С. Костюкова. - М. : Энергоатомиздат, 1984. - 296 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.3 Э45	17 экз.

Всего: 913 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания