



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Монтаж и наладка средств автоматизации

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Автоматические приборы, регуляторы и вычислительные системы : справ. пособие / [Б. Д. Кошарский и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп.. - Л. : Машиностроение, 1976. - 486 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	681.5 А22	188 экз.
2)	Барласов Борис Залманович Наладка приборов и систем автоматизации : учеб. для сред. проф.-техн. училищ / Борис Залманович Барласов, В.И. Ильин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Высш. шк., 1985. - 304 с. : а-ил. - (Профтехобразование)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	681.5 Б24	23 экз.
3)	Проектирование систем автоматизации технологических процессов : справ. пособие / Под ред. А. С. Ключева. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Энергоатомиздат, 1990. - 464 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	658.0 П79	42 экз.
4)	Промышленные приборы и средства автоматизации : справочник / под общ. ред. В. В. Черенкова. - Л. : Машиностроение. Ленингр.отд-ние, 1987. - 846 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	681.5 П81	24 экз.
5)	Справочник проектировщика автоматизированных систем управления технологическими процессами / Г. Л. Смилянский [и др.]. - М. : Машиностроение, 1983. - 527 с. : а-а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	658 С74	50 экз.
6)	Справочник технолога по автоматическим линиям / Под ред. А. Г. Косиловой. - М. : Машиностроение, 1982. - 320 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	621.7/9 С74	10 экз.
7)	Эстеркин Рахмиель Иосифович Эксплуатация, наладка и испытание теплотехнического оборудования промышленных предприятий : учеб. для теплоэнерг. техникумов / Рахмиель Иосифович Эстеркин. - Л. : Энергоатомиздат, 1984. - 285 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	621.1 Э87	17 экз.

Всего: 354 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания