

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ,  
рекомендуемой к изучению по дисциплине  
«Пожарная безопасность технологических процессов»**

1. ГОСТ Р 12.3.047-98. ССБТ. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля
2. Основы технологии, процессов и аппаратов пожаровзрывоопасных производств. Учебное пособие. Под общ. ред. Горячева С.А. / М., Академия ГПС МЧС РФ, 2003. – 289 с.
3. Артемьев В.П. Пожарная безопасность технологических процессов. Ч. 2. Пожарная безопасность оборудования и процессов взрывопожароопасных производств / Минск, Институт переподготовки и повышения квалификации МЧС Республики Беларусь, 2008. – 169 с.
4. Корольченко А.Я., Корольченко Д.А. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения. В 2-х ч. / М., Ассоциация «Пожнаука», 2004 – 713 и 774 с.
5. Водяник В.И. Взрывозащита технологического оборудования / М., Химия, 1991. – 256 с.
6. Клубань В.С. и др. Пожарная безопасность предприятий промышленности и агропромышленного комплекса / М., Стройиздат, 1987. – 476 с.
7. Основы пожарной профилактики в технологических процессах производств. Учебное пособие / Пермь, 2002. – 27 с.
8. Хлебунов С.А., Дымникова О.В., Мереняшев В.Е. и др. Пожарная безопасность технологических процессов. Учебное пособие / Ростов н/Д, Издательский центр ДГТУ, 2012. – 211 с.
9. <http://texttotext.ru/lekcii/pojarnaya-bezopasnost-texnologicheskix-processov.html> – Лекции по дисциплине «Пожарная безопасность технологических процессов»