Основная литература

№ п/п	Автор(ы)	Наимено- вание	Вид издания (учебник, учебное пособие, др.)	Место издания, издательство	Год издания	Адрес элек- тронного ресурса
1	Тарасен-	Прикладной	учебное	М.: КноРус	2015	https://www.b
	ко Ф.П.	системный	пособие			ook.ru/book/91
		анализ				<u>6640</u>
2	Фролов	Управле-	учебное	M.: Py-	2016	https://www.b
	A.B.	ние техно-	пособие	сайнс		ook.ru/book/92
		сферной				<u>1200</u>
		безопасно-				
		стью				
3	Чура Н.Н.	Техноген-	учебное	М.: КноРус	2015	https://www.b
		ный риск	пособие			ook.ru/book/91
						<u>8963</u>

Дополнительная литература

№ п/п	Автор(ы)	Наимено- вание	Вид издания (учебник, учебное по- собие, др.)	Место издания, издательство	Год издания	Адрес элек- тронного ресурса
4	Пере- ездчи- ков И. В.	Анализ опасно- стей пром ышлен- ных си- стем че- ловек - машина - среда и основы защиты	учебное пособие	М.: КноРус	2016	https://www. book.ru/book /918833
5	Петров С.В.	Опасные ситуации техногенного характера и защита от них	учебное пособие	М.: ЭНАС	2008	https://e.lanb ook.com/boo k/104442