ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Сети газораспределения и газопотребления** |  |
| 1. | **Б.А. Соколов «Газовое топливо и газовое оборудование котельных»**: учебное пособие/М.:  Издательский центр «Академия», 2008. | <https://cloud.mail.ru/public/2c5F/CzPCNY1QX> |
| 2. | **В.А. Вершилович «Газоснабжение жилых и общественных зданий»:** учебное пособие, 2008 | <https://cloud.mail.ru/public/BgXr/SaucWjJd6> |
| 3. | **«Газораспределительные системы» СНиП 42-01-2002**, дата введения 07.01.2003 | <https://cloud.mail.ru/public/8rnX/s6WLJuTts> |
| 4. | **Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующие сжиженные углеводородные газы»**,  утверждены приказом №558 от 21 ноября 2013 года. | <https://cloud.mail.ru/public/5kZP/UA6e5LYK3> |
| 5. | **Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»,** утверждены Приказом от 15  ноября 2013 года №542 | <https://cloud.mail.ru/public/DVTp/cCCj1tTte> |
| 6. | **«Правила охраны газораспределительных сетей»** (утв. [постановлением](http://base.garant.ru/12121252/) Правительства РФ  от 20 ноября 2000 г. N 878) | <https://cloud.mail.ru/public/44Wd/yvedY88WL> |
| 7. | **«Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления**», с  изменениями от 23 июня 2011 года, утв. Постановлением Правительства РФ от 29 октября 2010 года №870. | <https://cloud.mail.ru/public/KAgG/CPPEnDdx1> |
| 8. | **«Эксплуатация газовых хозяйств предприятий»**, Пособие для персонала газовых хозяйств  промышленных предприятий и ТЭС | <https://cloud.mail.ru/public/DD1G/EWz7zqWLG> |
| 8.1. | **Гресько А.А., Долгая Л.А. «Справочник слесаря по контрольно-измерительным приборам».-**К.:Тэхника, 1988. | <https://cloud.mail.ru/public/AQjD/GjvYJE3GG> |
| 8.2. | **Соколов Б.А. «Котельные установки и их эксплуатация»:** учебник для нач. проф. Образования/Б.А. Соколов.-2-е изд., испр.-М.: Издательский центр «Академия», 2007. | <https://cloud.mail.ru/public/5kzH/GffTRUGER> |
| 8.3. | **«Справочник инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике»** учебно- практическое пособие под ред. А.В. Калиниченко,М.:»Инфра-Инженерия»,2008. | <https://cloud.mail.ru/public/85Si/PJbw4KUVr> |
| 8.4. | **Столпнер Е.Б., Панюшева З.Ф. «Справочное пособие для персонала газифицированных котельных**».-2-е изд., перераб. и доп.-Л.:Недра, 1990. | <https://cloud.mail.ru/public/8owm/DWfVRpn2Q> |
| 8.5. | **Ткаченко В.Н. «Электрохимическая защита трубопроводных сетей»** учебное пособие. 2-е изд., перераб. и доп.М.:Стройиздат, 2004. | <https://cloud.mail.ru/public/4NcJ/Xr7mNL1EA> |
| 8.6. | **ГОСТ Р 53865-2010** Системы газораспределительные. Термины и определения. | <https://cloud.mail.ru/public/KPmd/rB5HqdDK4> |
| 8.7. | **ГОСТ Р 54960-2012** Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования. | <https://cloud.mail.ru/public/4MMc/U1cQ7udn5> |
| 8.8. | **ГОСТ Р 54961-2012** Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация. | <https://cloud.mail.ru/public/5XCY/azYvBvyxz> |
| 8.9. | **ГОСТ Р 54983-2012** Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного | <https://cloud.mail.ru/public/L3Sp/NH4x9aiWX> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация**.** |  |
|  | **Теплоэнергетика** |  |
| 9. | **«Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок"**  (Зарегистрировано в Минюсте России 05.10.2015 N 39138), Приказ от 17 августа 2015 года  №551н | <https://cloud.mail.ru/public/GHow/w6C6Jo5sm> |
| 10. | [**«Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок**](http://docs.cntd.ru/document/499037306)**»**, (с изменениями на 19 февраля 2016 года) Приказ от 24 июля 2013 года N 328н | <https://cloud.mail.ru/public/HpuZ/A3xbLS3b9> |
| 11. | **«Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок»**, Утв. Приказ Минэнерго РФ от 24 марта 2003 года, № 115 | <https://cloud.mail.ru/public/3Yd1/Zyd8grkUk> |
| 12. | **«Правила техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей»**, 3-е издание, переработанное и дополненное | <https://cloud.mail.ru/public/4kT3/C9TpT4gJV> |
| 13. | **«Правила технической эксплуатации дизельных электростанций»,** Сборник нормативных документов, НИПИКТИ "Сельэнергопроект", Северные электрические сети ПОЭиЭ  «Якутскэнерго» АО "Элвис". | <https://cloud.mail.ru/public/BzkC/KMcvXZsLq> |
| 14. | **«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»,** Приказ Минэнерго РФ от 13-01-2003 № 6 | <https://cloud.mail.ru/public/BpvE/HhLAGug4H> |
| 15. | **«Правила устройства электроустановок»,** Издание седьмое, Утв. Приказом Минэнерго России от 08.07.2002 № 204 | <https://cloud.mail.ru/public/HZVv/Erbrx3ZKE> |
| 16. | **Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках**.-М.:ЗАО «Энергосервис»,2006. | <https://cloud.mail.ru/public/2jbq/YTG913Hi4> |
| 17. | **«Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации»,** Приказ Минтопэнерго РФ от 19 февраля 2000 г. N 49 | <https://cloud.mail.ru/public/9RiR/LZSiais2a> |
|  | **Подъемные сооружения** |  |
| 18. | **Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»,** в редакции Приказа Ростехнадзора от 12.04.2016 №146. | <https://cloud.mail.ru/public/5GbJ/qmXfDgNjA> |
| 19. | **« Иллюстрированное пособие стропальщика»**, издание 2-ое исправленное и дополненное, издательство «СОУЭЛО», Москва, 2010. | <https://cloud.mail.ru/public/7EnL/1toPKzrMv> |
|  | **Оборудование, работающее под избыточным давлением** |  |
| 20. | **Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности** [**"Правила**](http://docs.cntd.ru/document/499086260)[**промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых**](http://docs.cntd.ru/document/499086260)[**используется оборудование, работающее под избыточным давлением"**](http://docs.cntd.ru/document/499086260)**,** Приказ  Ростехнадзора от 25 марта 2014 года №116 | <https://cloud.mail.ru/public/2nB7/LpbpMXPMT> |
| 21. | **Л.М. Гидон «Машинист компрессорных установок»** : Справочное пособие /М. : Машиностроение, 1992 . | <https://cloud.mail.ru/public/zB5a/nC5Vf9g8f> |
| 22. | **В.М. Тарасюк «Эксплуатация котлов»**, Практическое пособие для операторов котельной под ред. Б.А.Соколова: М., «ЭНАС», 2008. | <https://cloud.mail.ru/public/957J/KrQX79vor> |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 23. | **«Правила охраны труда при работе на высоте»,** утв. приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 28 марта 2014 года №155н (с изменениями на 17 июня 2015 года). | <https://cloud.mail.ru/public/2kWh/zLmREgEx3> |
|  | **Магистральные трубопроводы** |  |
| 24. | **Ханов Н.И., Фатхутдинов А.Ш., Слепян М.А., Золотухин Е.А., Фатхутдинов Т.А.,**  **Коловертнов Г.Ю.» Ихмерение количества и качества нефти и нефтепродуктов при**  **сборе, транспортировке, переработке и коммерческом учѐте».**-СПб.:Изд-во СПбУЭФ, 2000. | <https://cloud.mail.ru/public/4byL/92AGWR6Ro> |
| 25. | **Ведерников М.И. «Компрессорные и насосные установки химической**  **промышленности»,** учебное пособие для проф.-техн.учебн.заведений. изд. 3-е перераб. и доп.:М., «Высшая школа».1974. | <https://cloud.mail.ru/public/Lvks/Hdz9oiKaQ> |
| 26. | **Савенко В.А. «комплексная механизация сооружений магистральных трубопроводов».:**М., «Недра», 1981. | <https://cloud.mail.ru/public/JPUP/Hm36dH9i4> |
| 27. | **Пасковатый О.И. «Основы автоматизации производства»:** учебник для техникумов по специальности «Строительство газопроводов и гвзонефтехранилищ»,:М., «Недра», 1991. | <https://cloud.mail.ru/public/96Lt/SSCzMP7vS> |
| 28. | **Коршак А.А., Шаммазов А.М. «Основы нефтегазового дела»**: учебник для ВУЗов:-Уфа.: ООО «ДизайнПолиграфСервис», 2001. | <https://cloud.mail.ru/public/DZzW/cepAbSuUX> |
| 29. | **Шаммазов А.М., Мугаллимов Ф.М., нефедова Н.Ф. «Подводные переходы магистральных трубопроводов».-**М.:ООО «Недра-Бизнесцентр»,2000. | <https://cloud.mail.ru/public/WFSa/5mRfvmBKY> |
| 30. | Дубровский В.А. «Пособие слесаря-ремонтника»,:М., «Колос», 1973. | <https://cloud.mail.ru/public/9tUR/AEVhoTQZG> |
| 31. | **Вержичинская С.В., Дигуров Н.Г., Синицин С.А. «Химия и технология нефти и газа»:**  учебное пособие.-М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007. | <https://cloud.mail.ru/public/J4d7/votUzc29B> |
| 32. | **«Сепарационное оборудование»**, Инженерно-внедренческий центр «ИНЖЕХИМ» | <https://cloud.mail.ru/public/2MLG/MZL97hUr2> |
| 33. | **ПАМЯТКА Оказание первой помощи пострадавшим:** МЧС России Министерство РФ по  делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Москва, 2015. | <https://cloud.mail.ru/public/BVKX/AMPNTHAJb> |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |