Автономная некоммерческая организация

«ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

(АНО «Промышленная безопасность»)

160004, г. Вологда, ул. Гагарина, 7, офис 4. Тел./факс: (8172) 53-53-85,

[www.anopb.ru](http://www.anopb.ru), E-mail: [anopb@mail.ru](mailto:anopb@mail.ru) ИНН 3525119210, КПП 352501001

*Прайс-лист на нормативно-техническую литературу*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Серия | Выпуск | НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДАНИЯ | *Цена, руб.* |
| 1 |  |  | Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» | 320=00 |
| 2 | 03 | 2 | «Правила проектирования, изготовления и приемки сосудов и аппаратов стальных сварных» (ПБ 03-584-03) | 220-00 |
| 3 | 03 | 14 | «Правила безопасности гидротехнических сооружений накопителей жидких промышленных отходов» (ПБ 03-438-02) | 290=00 |
| 4 | 03 | 27 | «Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов» (ПБ 03-581-03) | 70-00 |
| 5 | 03 | 28 | «Порядок применения сварочных материалов при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов» (РД 03-613-03) | 120=00 |
| 6 | 03 | 29 | «Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов» (РД 03-614-03) | 120=00 |
| 7 | 03 | 30 | «Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов» (РД 03-615-03) | 120=00 |
| 8 | 03 | 31 | «Правила разработки, изготовления и применения мембранных предохранительных устройств» (ПБ 03-583-03) | 120=00 |
| 9 | 03 | 32 | «Правила устройства и безопасной эксплуатации компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах» (ПБ 03-582-03) | 120=00 |
| 10 | 03 | 39 | «Инструкция по визуальному и измерительному контролю» (РД 03-606-03) | 260=00 |
| 11 | 03 | 62 | Безопасность машин и оборудования. Сборник документов. СОДЕРЖАНИЕ  Технический регламент о безопасности машин и оборудования, Список машин и оборудования, подлежащих обязательному подтверждению соответствия при помещении  под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования в соответствии с их назначением на таможенной территории Российской Федерации, Постановление Правительства Российской Федерации от 10.06.2010 № 427 «Об органе по аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, предусмотренной техническим регламентом о безопасности машин и оборудования», Перечень документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности машин и оборудования, а также для осуществления оценки соответствия, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от  05.08.2010 № 1328-р, Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента «О безопасности машин и оборудования». | 650=00 |
| 12 | 03 | 67 | Руководство по безопасности «Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов» | 490=00 |
| 13 | 03 | 76 | Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору | 190=00 |
| 14 | 03 | 79 | «Правила по охране труда при работе на высоте» | 560=00 |
| 15 | 07 | 11 | «Правила охраны недр» (ПБ 07-601-03) | 150=00 |
| 16 | 07 | 12 | «Правила охраны недр при переработке минерального сырья» (ПБ 07-600-03) | 70=00 |
| 17 | 07 | 13 | «Инструкция по маркшейдерскому учету объемов горных работ при добыче полезных ископаемых открытым способом» (РД 07-604-03) | 80=00 |
| 18 | 07 | 15 | «Инструкция по производству маркшейдерских работ» (РД 07-603-03) | 240=00 |
| 19 | 08 | 14 | «Правила охраны магистральных трубопроводов» | 140=00 |
| 20 | 08 | 19 | «Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» | 580=00 |
| 21 | 08 | 20 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов» | 250-00 |
| 22 | 09 | 12 | «Правила безопасности аммиачных холодильных установок» (ПБ 09-595-03) | 220=00 |
| 23 | 09 | 19 | «Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем» (ПБ 09-592-03) | 260=00 |
| 24 | 09 | 33 | «Руководство по безопасности для нефтебаз и складов нефтепродуктов» | 190=00 |
| 25 | 09 | 35 | «Рекомендации по разработке планов локализации и ликвидации аварий на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах» | 190=00 |
| 26 | 09 | 37 | «Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» | 290=00 |
| 27 | 09 | 39 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред» | 290=00 |
| 28 | 09 | 40 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» | 270=00 |
| 29 | 10 | 7 | Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных кранов. Сборник | 320=00 |
| 30 | 10 | 8 | «Нормы расчета на прочность трубопроводов тепловых сетей» (РД 10-400-01) | 200=00 |
| 31 | 10 | 9 | Промышленная безопасность при эксплуатации подъемных сооружений. Сборник | 380=00 |
| 32 | 10 | 10 | Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов ПБ 10-403-01 | 220-00 |
| 33 | 10 | 12 | Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных кранов. Сборник | 240=00 |
| 34 | 10 | 13 | Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных машин. Сборник | 240=00 |
| 35 | 10 | 20 | Промышленная безопасность при эксплуатации кранов-трубоукладчиков. Сборник | 350=00 |
| 36 | 10 | 21 | «Рекомендации по проведению испытаний грузоподъемных машин» (РД 10-525-03) | 130=00 |
| 37 | 10 | 22 | Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных кранов-ма­нипуляторов. Сборник | 420=00 |
| 38 | 10 | 33 | Промышленная безопасность при эксплуатации подъемников (вышек). Сборник | 350=00 |
| 39 | 10  17 | 38  32 | «Методические указания по надзору за вводно-химическим режимом паровых и водогрейных котлов» (РД 10-165-97) | 80=00 |
| 40 | 10 | 72 | «Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ» (РД 11-06-2007). | 430=00 |
| 41 | 10 | 80 | «Безопасность лифтов» Часть 1 | 160=00 |
| 42 | 10 | 80 | «Безопасность лифтов». Сборник документов. Часть 2 | 620=00 |
| 43 | 10 | 81 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» | 590=00 |
| 44 | 11 | 26 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» | 900=00 |
| 45 | 12 | 1 | «Промышленная безопасность в газовом хозяйстве» Сборник | 370-00 |
| 46 | 12 | 11 | Безопасность сетей газораспределения и газопотребления | 180=00 |
| 47 | 12 | 10 | Технический регламент о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе | 180=00 |
| 48 | 12 | 13 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» | 270=00 |
| 49 | 12 | 14 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» | 280=00 |
| 50 | 12 | 15 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива» | 260=00 |
| 51 | 14 | 8 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья» | 330-00 |
| 52 | 15 | 1 | «Безопасность транспортирования опасных веществ» Сборник РД 15-73-94 с изм., РД 15-489-02, РД 15-630-04, РД 15-632-04. | 280=00 |
| 53 | 17 | 7 | «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» | 720-00 |
| 54 | 19 | 1 | Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.08 № 123-ФЗ | 510=00 |
| 55 | 19 | 3 | «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» | 270=00 |
| 56 | 20 | 3 | «Методические указания по проведению технического освидетельствования паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды» (РД 03-29-93) | 160=00 |
| 57 | 20 | 12 | Промышленная безопасность при эксплуатации паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды. Сборник | 170-00 |
| 58 | 20 | 14 | Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) | 230-00 |
| 59 | 20 | 16 | Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» | 780=00 |
| 60 |  |  | Правила технической эксплуатации автозаправочных станций РД 153-39.2-080-01 с изменениями и дополнениями от 17.06.2003г., с приложениями 1-10. | 90=00 |
| 61 |  |  | Технический регламент о безопасности зданий и сооружений. | 210=00 |
| 62 |  |  | «Правила устройства электроустановок (Главы шестого издания)» | 770=00 |
| 63 |  |  | «Правила устройства электроустановок (Главы седьмого издания, 3-е издание, исправл.)» | 970=00 |

АНО "Промышленная безопасность"  
160004, г. Вологда, ул. Гагарина, д. 7.   
8 (8172) 53-53-85 (многоканальный)

[www.anopb.ru](http://www.anopb.ru/)    
<http://vk.com/anopb> группа ВКонтакте  
  
- Негосударственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий;  
- Экспертиза промышленной безопасности;  
- Обследование зданий и сооружений;  
- Судебная строительно-техническая экспертиза;  
- Обучение в области промышленной, энергетической, пожарной безопасности, охраны труда (в т.ч. при работе на высоте);  
- Повышение квалификации в области проектирования, строительства и инженерных изысканий;  
- Разработка паспортов безопасности ОПО.