

<p>Gostperevod.com - Standards, norms, rules, regulations and laws of the Russian Federation and CIS in English All Russian Federation ST CKBA standards in English https://gostperevod.com/russian/st-ckba ST CKBA 001-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-001-2003.html Name in English: ST CKBA 001-2003 Name in Russian: СТ ЦКБА 001-2003 Description in English: Pipeline fittings. General requirements for carrying of fire resistance tests Description in Russian: Арматура трубопроводная. Общие требования к проведению испытаний на огнестойкость Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 24 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>Gostperevod.ru - Стандарты, строительные нормы, правила, положения и законы РФ и СНГ на английском языке Все СТ ЦКБА стандарты Российской Федерации на английском языке https://gostperevod.ru/russian/st-ckba СТ ЦКБА 001-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-001-2003.html Название на английском: ST CKBA 001-2003 Название на русском: СТ ЦКБА 001-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. General requirements for carrying of fire resistance tests Описание на русском: Арматура трубопроводная. Общие требования к проведению испытаний на огнестойкость Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 24 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 002-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-002-2003.html Name in English: ST CKBA 002-2003 Name in Russian: СТ ЦКБА 002-2003 Description in English: Pipeline fittings. Gate valves. Procedure for strength calculation Description in Russian: Арматура трубопроводная. Задвижки. Методика силового расчета Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 71 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 002-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-002-2003.html Название на английском: ST CKBA 002-2003 Название на русском: СТ ЦКБА 002-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. Gate valves. Procedure for strength calculation Описание на русском: Арматура трубопроводная. Задвижки. Методика силового расчета Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 71 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 003-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-003-2003.html Name in English: ST CKBA 003-2003 Name in Russian: СТ ЦКБА 003-2003 Description in English: Pipeline fittings. Bodies and caps. Static load strength rating Description in Russian: Арматура трубопроводная. Корпуса и крышки. Нормирование статической прочности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 91 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 003-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-003-2003.html Название на английском: ST CKBA 003-2003 Название на русском: СТ ЦКБА 003-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. Bodies and caps. Static load strength rating Описание на русском: Арматура трубопроводная. Корпуса и крышки. Нормирование статической прочности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 91 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 004-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-004-2003.html Name in English: ST CKBA 004-2003 Name in Russian: СТ ЦКБА 004-2003 Description in English: Pipeline fittings. Bolts and studs Static load strength rating Description in Russian: Арматура трубопроводная. Болты и шпильки. Нормирование статической прочности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 155 Delivery time (for English version): 8 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 004-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-004-2003.html Название на английском: ST CKBA 004-2003 Название на русском: СТ ЦКБА 004-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. Bolts and studs Static load strength rating Описание на русском: Арматура трубопроводная. Болты и шпильки. Нормирование статической прочности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 155 Срок поставки (английская версия документа): 8 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 005.1-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-005-1-2003.html Name in English: ST CKBA 005.1-2003 Name in Russian: СТ ЦКБА 005.1-2003 Description in English: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 1. Basic requirements for selection of materials Description in Russian: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 1. Основные требования к выбору материалов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 65 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 005.1-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-005-1-2003.html Название на английском: ST CKBA 005.1-2003 Название на русском: СТ ЦКБА 005.1-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 1. Basic requirements for selection of materials Описание на русском: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 1. Основные требования к выбору материалов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 65 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 005.2-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-005-2-2004.html Name in English: ST CKBA 005.2-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 005.2-2004 Description in English: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 2. Material properties reference data Description in Russian: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 2. Справочные данные о свойствах материалов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 328 Delivery time (for English version): 23 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 005.2-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-005-2-2004.html Название на английском: ST CKBA 005.2-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 005.2-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 2. Material properties reference data Описание на русском: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 2. Справочные данные о свойствах материалов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 328 Срок поставки (английская версия документа): 23 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 005.3-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-005-3-2004.html Name in English: ST CKBA 005.3-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 005.3-2004 Description in English: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 3. Foreign materials and their domestic equivalents Description in Russian: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 3. Зарубежные материалы и их отечественные аналоги Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 50 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 005.3-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-005-3-2004.html Название на английском: ST CKBA 005.3-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 005.3-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 3. Foreign materials and their domestic equivalents Описание на русском: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 3. Зарубежные материалы и их отечественные аналоги Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 50 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 005.3-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-005-3-2009.html Name in English: ST CKBA 005.3-2009 Name in Russian: CT ЦКБА 005.3-2009 Description in English: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 3. Foreign materials and their domestic equivalents Description in Russian: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 3. Зарубежные материалы и их отечественные аналоги Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 61 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 005.3-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-005-3-2009.html Название на английском: ST CKBA 005.3-2009 Название на русском: CT ЦКБА 005.3-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Metals used in production of fittings. Part 3. Foreign materials and their domestic equivalents Описание на русском: Арматура трубопроводная. Металлы, применяемые в арматуростроении. Часть 3. Зарубежные материалы и их отечественные аналоги Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 61 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 006-2003 in English https://gostperevod.com/st-ckba-006-2003.html Name in English: ST CKBA 006-2003 Name in Russian: CT ЦКБА 006-2003 Description in English: Pipeline fittings. Cryogenic fittings. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Арматура криогенная. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 29 Delivery time (for English version): 1 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 006-2003 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-006-2003.html Название на английском: ST CKBA 006-2003 Название на русском: CT ЦКБА 006-2003 Описание на английском: Pipeline fittings. Cryogenic fittings. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Арматура криогенная. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 29 Срок поставки (английская версия документа): 1 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 007-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-007-2004.html Name in English: ST CKBA 007-2004 Name in Russian: CT ЦКБА 007-2004 Description in English: Pipeline fittings. Organization and carrying out of pipeline fitting industrial safety expert review operated at hazardous production facilities Description in Russian: Арматура трубопроводная. Организация и проведение экспертизы промышленной безопасности трубопроводной арматуры, эксплуатируемой на опасных производственных объектах Document status: Cancelled Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 39 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 007-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-007-2004.html Название на английском: ST CKBA 007-2004 Название на русском: CT ЦКБА 007-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Organization and carrying out of pipeline fitting industrial safety expert review operated at hazardous production facilities Описание на русском: Арматура трубопроводная. Организация и проведение экспертизы промышленной безопасности трубопроводной арматуры, эксплуатируемой на опасных производственных объектах Статус документа: Отменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 39 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 007-2015 in English https://gostperevod.com/st-ckba-007-2015.html Name in English: ST CKBA 007-2015 Name in Russian: CT ЦКБА 007-2015 Description in English: Pipeline fittings. Organization and carrying out of pipeline fitting industrial safety expert review operated at hazardous production facilities Description in Russian: Арматура трубопроводная. Организация и проведение экспертизы промышленной безопасности трубопроводной арматуры, эксплуатируемой на опасных производственных объектах Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 29 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 007-2015 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-007-2015.html Название на английском: ST CKBA 007-2015 Название на русском: CT ЦКБА 007-2015 Описание на английском: Pipeline fittings. Organization and carrying out of pipeline fitting industrial safety expert review operated at hazardous production facilities Описание на русском: Арматура трубопроводная. Организация и проведение экспертизы промышленной безопасности трубопроводной арматуры, эксплуатируемой на опасных производственных объектах Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 29 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 008-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-008-2011.html Name in English: ST CKBA 008-2011 Name in Russian: CT ЦКБА 008-2011 Description in English: Pipeline fittings. Calculation, reliability and safety evaluation during design stage Description in Russian: Арматура трубопроводная. Расчет и оценка надежности и безопасности на этапе проектирования Document status: Cancelled Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 59 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 008-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-008-2011.html Название на английском: ST CKBA 008-2011 Название на русском: CT ЦКБА 008-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Calculation, reliability and safety evaluation during design stage Описание на русском: Арматура трубопроводная. Расчет и оценка надежности и безопасности на этапе проектирования Статус документа: Отменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 59 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 008-2014 in English https://gostperevod.com/st-ckba-008-2014.html Name in English: ST CKBA 008-2014 Name in Russian: CT ЦКБА 008-2014 Description in English: Pipeline fittings. Calculation, reliability and safety evaluation during design stage Description in Russian: Арматура трубопроводная. Расчет и оценка надежности и безопасности на этапе проектирования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 84 Delivery time (for English version): 8 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 008-2014 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-008-2014.html Название на английском: ST CKBA 008-2014 Название на русском: CT ЦКБА 008-2014 Описание на английском: Pipeline fittings. Calculation, reliability and safety evaluation during design stage Описание на русском: Арматура трубопроводная. Расчет и оценка надежности и безопасности на этапе проектирования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 84 Срок поставки (английская версия документа): 8 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 009-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-009-2007.html Name in English: ST CKBA 009-2007 Name in Russian: CT ЦКБА 009-2007 Description in English: Pipeline fittings. Electrical connectors for motor actuators of nuclear power stations. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Электрические соединители электроприводов для атомных станций. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 36 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 009-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-009-2007.html Название на английском: ST CKBA 009-2007 Название на русском: CT ЦКБА 009-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Electrical connectors for motor actuators of nuclear power stations. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Электрические соединители электроприводов для атомных станций. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 36 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 010-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-010-2004.html Name in English: ST CKBA 010-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 010-2004 Description in English: Pipeline fittings. Rolled steel forgings, pressworks and fabricated parts. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Поковки, штамповки и заготовки из проката. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 55 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 010-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-010-2004.html Название на английском: ST CKBA 010-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 010-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Rolled steel forgings, pressworks and fabricated parts. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Поковки, штамповки и заготовки из проката. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 55 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 011-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-011-2004.html Name in English: ST CKBA 011-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 011-2004 Description in English: Pipeline fittings. Terms and definitions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Термины и определения Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 34 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 011-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-011-2004.html Название на английском: ST CKBA 011-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 011-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Terms and definitions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Термины и определения Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 34 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 012-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-012-2005.html Name in English: ST CKBA 012-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 012-2005 Description in English: Pipeline fittings. Studs, bolts, nuts and washers for pipeline fittings. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Шпильки, болты, гайки и шайбы для трубопроводной арматуры. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 44 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 012-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-012-2005.html Название на английском: ST CKBA 012-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 012-2005 Описание на английском: Pipeline fittings. Studs, bolts, nuts and washers for pipeline fittings. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Шпильки, болты, гайки и шайбы для трубопроводной арматуры. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 44 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 013-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-013-2007.html Name in English: ST CKBA 013-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 013-2007 Description in English: Pipeline fittings. Welding of fittings to pipeline. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Приварка арматуры к трубопроводу. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 19 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 013-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-013-2007.html Название на английском: ST CKBA 013-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 013-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Welding of fittings to pipeline. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Приварка арматуры к трубопроводу. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 19 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 014-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-014-2004.html Name in English: ST CKBA 014-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 014-2004 Description in English: Pipeline fittings. Steel castings. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Отливки стальные. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 25 Delivery time (for English version): 1 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 014-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-014-2004.html Название на английском: ST CKBA 014-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 014-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Steel castings. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Отливки стальные. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 25 Срок поставки (английская версия документа): 1 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 015-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-015-2005.html Name in English: ST CKBA 015-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 015-2005 Description in English: Pipeline fittings. Quality control program for fittings of the nuclear power stations Description in Russian: Арматура трубопроводная. Программа контроля качества арматуры атомных станций Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 67 Delivery time (for English version): 7 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 015-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-015-2005.html Название на английском: ST CKBA 015-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 015-2005 Описание на английском: Pipeline fittings. Quality control program for fittings of the nuclear power stations Описание на русском: Арматура трубопроводная. Программа контроля качества арматуры атомных станций Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 67 Срок поставки (английская версия документа): 7 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 016-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-016-2005.html Name in English: ST CKBA 016-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 016-2005 Description in English: Pipeline fittings. Heat treatment of parts, blanks and welded assemblies made of high-alloy steels, corrosion resistant and heat-resistant alloys Description in Russian: Арматура трубопроводная. Термическая обработка деталей, заготовок и сварных сборок из высоколегированных сталей, коррозионностойких и жаропрочных сплавов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 34 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 016-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-016-2005.html Название на английском: ST CKBA 016-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 016-2005 Описание на английском: Pipeline fittings. Heat treatment of parts, blanks and welded assemblies made of high-alloy steels, corrosion resistant and heat-resistant alloys Описание на русском: Арматура трубопроводная. Термическая обработка деталей, заготовок и сварных сборок из высоколегированных сталей, коррозионностойких и жаропрочных сплавов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 34 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 017-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-017-2005.html Name in English: ST CKBA 017-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 017-2005 Description in English: Pipeline fittings. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 19 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 017-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-017-2005.html Название на английском: ST CKBA 017-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 017-2005 Описание на английском: Pipeline fittings. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 19 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 018-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-018-2007.html Name in English: ST CKBA 018-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 018-2007 Description in English: Pipeline fittings. Heat treatment of blanks (parts) made of titanium and titanium alloys. Typical process Description in Russian: Арматура трубопроводная. Термическая обработка заготовок (деталей) из титана и титановых сплавов. Типовой технологический процесс Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 16 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 018-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-018-2007.html Название на английском: ST CKBA 018-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 018-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Heat treatment of blanks (parts) made of titanium and titanium alloys. Typical process Описание на русском: Арматура трубопроводная. Термическая обработка заготовок (деталей) из титана и титановых сплавов. Типовой технологический процесс Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 16 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 019-2012 in English https://gostperevod.com/st-ckba-019-2012.html Name in English: ST CKBA 019-2012 Name in Russian: СТ ЦКБА 019-2012 Description in English: Pipeline fittings. Sealings made on the basis of thermally expanded graphite. General technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Уплотнения на основе терморасширенного графита. Общие технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 40 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 019-2012 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-019-2012.html Название на английском: ST CKBA 019-2012 Название на русском: СТ ЦКБА 019-2012 Описание на английском: Pipeline fittings. Sealings made on the basis of thermally expanded graphite. General technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Уплотнения на основе терморасширенного графита. Общие технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 40 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 020-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-020-2004.html Name in English: ST CKBA 020-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 020-2004 Description in English: Pipeline fittings. Procedure for hydraulic calculation of low-noise reducing device with constant hydraulic resistance Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методика гидравлического расчета малозумного редуцирующего устройства с постоянным гидравлическим сопротивлением Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 15 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 020-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-020-2004.html Название на английском: ST CKBA 020-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 020-2004 Описание на английском: Pipeline fittings. Procedure for hydraulic calculation of low-noise reducing device with constant hydraulic resistance Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методика гидравлического расчета малозумного редуцирующего устройства с постоянным гидравлическим сопротивлением Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 15 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 021-2004 in English https://gostperevod.com/st-ckba-021-2004.html Name in English: ST CKBA 021-2004 Name in Russian: СТ ЦКБА 021-2004 Description in English: Painting and preservation of the pipeline fittings and actuators supplied for nuclear power stations. Typical operating procedure for cleaning, painting and preservation Description in Russian: Окрашивание и консервация трубопроводной арматуры и приводных устройств к ней, поставляемой для атомных станций. Типовая технологическая инструкция по чистоте, окрашиванию и консервации Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 16 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 021-2004 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-021-2004.html Название на английском: ST CKBA 021-2004 Название на русском: СТ ЦКБА 021-2004 Описание на английском: Painting and preservation of the pipeline fittings and actuators supplied for nuclear power stations. Typical operating procedure for cleaning, painting and preservation Описание на русском: Окрашивание и консервация трубопроводной арматуры и приводных устройств к ней, поставляемой для атомных станций. Типовая технологическая инструкция по чистоте, окрашиванию и консервации Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 16 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 022-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-022-2005.html Name in English: ST CKBA 022-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 022-2005 Description in English: General purpose industrial pipeline fittings supplied for nuclear power stations. General technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная общепромышленная, поставляемая для атомных станций. Общие технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 022-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-022-2005.html Название на английском: ST CKBA 022-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 022-2005 Описание на английском: General purpose industrial pipeline fittings supplied for nuclear power stations. General technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная общепромышленная, поставляемая для атомных станций. Общие технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 023-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-023-2007.html Name in English: ST CKBA 023-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 023-2007 Description in English: Pipeline fittings. Tables of figures. Rules for designation and registration Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур. Правила обозначения и регистрация Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 9 Delivery time (for English version): 1 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 023-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-023-2007.html Название на английском: ST CKBA 023-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 023-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Tables of figures. Rules for designation and registration Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур. Правила обозначения и регистрация Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 9 Срок поставки (английская версия документа): 1 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 023-2015 in English https://gostperevod.com/st-ckba-023-2015.html Name in English: ST CKBA 023-2015 Name in Russian: СТ ЦКБА 023-2015 Description in English: Pipeline fittings. Tables of figures. Rules for designation and registration Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур. Правила обозначения и регистрация Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 9 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 023-2015 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-023-2015.html Название на английском: ST CKBA 023-2015 Название на русском: СТ ЦКБА 023-2015 Описание на английском: Pipeline fittings. Tables of figures. Rules for designation and registration Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур. Правила обозначения и регистрация Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 9 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 024-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-024-2006.html Name in English: ST CKBA 024-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 024-2006 Description in English: Pipeline fittings. Determination of remaining lifetime and reliability factor of pipeline fittings Description in Russian: Арматура трубопроводная. Определение остаточного ресурса и показателей надежности арматуры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 30 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 024-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-024-2006.html Название на английском: ST CKBA 024-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 024-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Determination of remaining lifetime and reliability factor of pipeline fittings Описание на русском: Арматура трубопроводная. Определение остаточного ресурса и показателей надежности арматуры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 30 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 025-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-025-2006.html Name in English: ST CKBA 025-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 025-2006 Description in English: Pipeline fittings. Welding and quality control of welding joints. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сварка и контроль качества сварных соединений. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 110 Delivery time (for English version): 12 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 025-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-025-2006.html Название на английском: ST CKBA 025-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 025-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Welding and quality control of welding joints. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сварка и контроль качества сварных соединений. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 110 Срок поставки (английская версия документа): 12 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 026-2005 in English https://gostperevod.com/st-ckba-026-2005.html Name in English: ST CKBA 026-2005 Name in Russian: СТ ЦКБА 026-2005 Description in English: Pipeline fittings. Heat treatment of blanks made of carbon and alloyed structural steels. Typical process Description in Russian: Арматура трубопроводная. Термическая обработка заготовок из углеродистых и легированных конструкционных сталей. Типовой технологический процесс Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 22 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 026-2005 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-026-2005.html Название на английском: ST CKBA 026-2005 Название на русском: СТ ЦКБА 026-2005 Описание на английском: Pipeline fittings. Heat treatment of blanks made of carbon and alloyed structural steels. Typical process Описание на русском: Арматура трубопроводная. Термическая обработка заготовок из углеродистых и легированных конструкционных сталей. Типовой технологический процесс Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 22 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 027-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-027-2006.html Name in English: ST CKBA 027-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 027-2006 Description in English: Pipeline fittings. Heat treatment of parts made of non-ferrous alloys on the basis of copper and nickel. Typical process Description in Russian: Арматура трубопроводная. Термическая обработка деталей из цветных сплавов на основе меди и никеля. Типовой технологический процесс Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 12 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 027-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-027-2006.html Название на английском: ST CKBA 027-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 027-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Heat treatment of parts made of non-ferrous alloys on the basis of copper and nickel. Typical process Описание на русском: Арматура трубопроводная. Термическая обработка деталей из цветных сплавов на основе меди и никеля. Типовой технологический процесс Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 12 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 028-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-028-2007.html Name in English: ST CKBA 028-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 028-2007 Description in English: Pipeline fittings. Periodical tests. General requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Периодические испытания. Общие требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 27 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 028-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-028-2007.html Название на английском: ST CKBA 028-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 028-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Periodical tests. General requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Периодические испытания. Общие требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 27 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 029-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-029-2006.html Name in English: ST CKBA 029-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 029-2006 Description in English: Pipeline fittings. Procedure for experimental determination of hydraulic and cavitation performances Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методика экспериментального определения гидравлических и кавитационных характеристик Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 71 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 029-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-029-2006.html Название на английском: ST CKBA 029-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 029-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Procedure for experimental determination of hydraulic and cavitation performances Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методика экспериментального определения гидравлических и кавитационных характеристик Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 71 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 030-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-030-2006.html Name in English: ST CKBA 030-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 030-2006 Description in English: Pipeline fittings. Screw-type cylindrical springs. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пружины винтовые цилиндрические. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 35 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 030-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-030-2006.html Название на английском: ST CKBA 030-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 030-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Screw-type cylindrical springs. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пружины винтовые цилиндрические. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 35 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 031-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-031-2009.html Name in English: ST CKBA 031-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 031-2009 Description in English: Pipeline fittings. Passport. Rules for design and format Description in Russian: Арматура трубопроводная. Паспорт. Правила разработки и оформления Document status: Cancelled Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 30 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 031-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-031-2009.html Название на английском: ST CKBA 031-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 031-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Passport. Rules for design and format Описание на русском: Арматура трубопроводная. Паспорт. Правила разработки и оформления Статус документа: Отменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 30 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 031-2015 in English https://gostperevod.com/st-ckba-031-2015.html Name in English: ST CKBA 031-2015 Name in Russian: СТ ЦКБА 031-2015 Description in English: Pipeline fittings and actuators. Passport. Rules for design and format Description in Russian: Арматура трубопроводная и приводные устройства к ней. Паспорт. Правила разработки и оформления Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 37 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 031-2015 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-031-2015.html Название на английском: ST CKBA 031-2015 Название на русском: СТ ЦКБА 031-2015 Описание на английском: Pipeline fittings and actuators. Passport. Rules for design and format Описание на русском: Арматура трубопроводная и приводные устройства к ней. Паспорт. Правила разработки и оформления Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 37 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 032-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-032-2006.html Name in English: ST CKBA 032-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 032-2006 Description in English: Pipeline fittings. Sealing Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пломбирование Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 10 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 032-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-032-2006.html Название на английском: ST CKBA 032-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 032-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Sealing Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пломбирование Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 10 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 033-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-033-2006.html Name in English: ST CKBA 033-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 033-2006 Description in English: Pipeline fittings. Warranty obligations. Recommendations for setting and calculation Description in Russian: Арматура трубопроводная. Гарантийные обязательства. Рекомендации по установлению и исчислению Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 14 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 033-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-033-2006.html Название на английском: ST CKBA 033-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 033-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Warranty obligations. Recommendations for setting and calculation Описание на русском: Арматура трубопроводная. Гарантийные обязательства. Рекомендации по установлению и исчислению Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 14 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 034-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-034-2006.html Name in English: ST CKBA 034-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 034-2006 Description in English: Pipeline fittings. Gland sealings. Leak-tightness norms Description in Russian: Арматура трубопроводная. Уплотнения сальниковые. Нормы герметичности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 8 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 034-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-034-2006.html Название на английском: ST CKBA 034-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 034-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Gland sealings. Leak-tightness norms Описание на русском: Арматура трубопроводная. Уплотнения сальниковые. Нормы герметичности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 8 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 035-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-035-2007.html Name in English: ST CKBA 035-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 035-2007 Description in English: Pipeline fittings. Designation of the design documentation and technical specifications. Design documentation scope Description in Russian: Арматура трубопроводная. Обозначение конструкторской документации и технических условий. Комплектность КД Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 29 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 035-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-035-2007.html Название на английском: ST CKBA 035-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 035-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Designation of the design documentation and technical specifications. Design documentation scope Описание на русском: Арматура трубопроводная. Обозначение конструкторской документации и технических условий. Комплектность КД Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 29 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 035-2017 in English https://gostperevod.com/st-ckba-035-2017.html Name in English: ST CKBA 035-2017 Name in Russian: СТ ЦКБА 035-2017 Description in English: Pipeline fittings. Designation of the design documentation and technical specifications. Design documentation scope Description in Russian: Арматура трубопроводная. Обозначение конструкторской документации и технических условий. Комплектность КД Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 30 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 035-2017 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-035-2017.html Название на английском: ST CKBA 035-2017 Название на русском: СТ ЦКБА 035-2017 Описание на английском: Pipeline fittings. Designation of the design documentation and technical specifications. Design documentation scope Описание на русском: Арматура трубопроводная. Обозначение конструкторской документации и технических условий. Комплектность КД Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 30 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 036-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-036-2007.html Name in English: ST CKBA 036-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 036-2007 Description in English: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 141 Delivery time (for English version): 16 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 036-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-036-2007.html Название на английском: ST CKBA 036-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 036-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 141 Срок поставки (английская версия документа): 16 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 036-2014 in English https://gostperevod.com/st-ckba-036-2014.html Name in English: ST CKBA 036-2014 Name in Russian: СТ ЦКБА 036-2014 Description in English: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 152 Delivery time (for English version): 16 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 036-2014 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-036-2014.html Название на английском: ST CKBA 036-2014 Название на русском: СТ ЦКБА 036-2014 Описание на английском: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 152 Срок поставки (английская версия документа): 16 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 036-2017 in English https://gostperevod.com/st-ckba-036-2017.html Name in English: ST CKBA 036-2017 Name in Russian: СТ ЦКБА 036-2017 Description in English: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 171 Delivery time (for English version): 19 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 036-2017 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-036-2017.html Название на английском: ST CKBA 036-2017 Название на русском: СТ ЦКБА 036-2017 Описание на английском: Pipeline fittings. Tables of figures and conventional symbols. Reference book Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблицы фигур и условные обозначения. Справочник Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 171 Срок поставки (английская версия документа): 19 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 037-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-037-2006.html Name in English: ST CKBA 037-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 037-2006 Description in English: Pipeline fittings. Ball seals. Design, basic dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Узлы сальниковые. Конструкция, основные размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 39 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 037-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-037-2006.html Название на английском: ST CKBA 037-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 037-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Ball seals. Design, basic dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Узлы сальниковые. Конструкция, основные размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 39 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 038-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-038-2007.html Name in English: ST CKBA 038-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 038-2007 Description in English: Pipeline gate valves. Changing grade of gate sealability depending on operating conditions and in the process of operation Description in Russian: Арматура трубопроводная запорная. Изменение степени герметичности затворов в зависимости от условий эксплуатации и в процессе наработки Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 16 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 038-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-038-2007.html Название на английском: ST CKBA 038-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 038-2007 Описание на английском: Pipeline gate valves. Changing grade of gate sealability depending on operating conditions and in the process of operation Описание на русском: Арматура трубопроводная запорная. Изменение степени герметичности затворов в зависимости от условий эксплуатации и в процессе наработки Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 16 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 039-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-039-2010.html Name in English: ST CKBA 039-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 039-2010 Description in English: Pipeline fittings. Periodical tests of bellows. General requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Периодические испытания сильфонов. Общие требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 28 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 039-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-039-2010.html Название на английском: ST CKBA 039-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 039-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Periodical tests of bellows. General requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Периодические испытания сильфонов. Общие требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 28 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 040-2006 in English https://gostperevod.com/st-ckba-040-2006.html Name in English: ST CKBA 040-2006 Name in Russian: СТ ЦКБА 040-2006 Description in English: Pipeline fittings. Control valves. Procedure for selection in automatic control systems Description in Russian: Арматура трубопроводная. Арматура регулирующая. Методика выбора в системы автоматического регулирования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 58 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 040-2006 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-040-2006.html Название на английском: ST CKBA 040-2006 Название на русском: СТ ЦКБА 040-2006 Описание на английском: Pipeline fittings. Control valves. Procedure for selection in automatic control systems Описание на русском: Арматура трубопроводная. Арматура регулирующая. Методика выбора в системы автоматического регулирования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 58 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 041-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-041-2008.html Name in English: ST CKBA 041-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 041-2008 Description in English: Pipeline fittings. Incoming materials, semifinished products and components inspection Description in Russian: Арматура трубопроводная. Входной контроль материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 22 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 041-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-041-2008.html Название на английском: ST CKBA 041-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 041-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Incoming materials, semifinished products and components inspection Описание на русском: Арматура трубопроводная. Входной контроль материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 22 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 042-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-042-2008.html Name in English: ST CKBA 042-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 042-2008 Description in English: Pipeline fittings. Electrolytic, chemical, anodic and diffusion coatings Description in Russian: Арматура трубопроводная. Покрытия электролитические, химические, анодные и диффузионные Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 25 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 042-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-042-2008.html Название на английском: ST CKBA 042-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 042-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Electrolytic, chemical, anodic and diffusion coatings Описание на русском: Арматура трубопроводная. Покрытия электролитические, химические, анодные и диффузионные Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 25 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 043-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-043-2008.html Name in English: ST CKBA 043-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 043-2008 Description in English: Pipeline fittings. The order of rating and control of reliability and safety Description in Russian: Арматура трубопроводная. Порядок нормирования и контроля надежности и безопасности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 30 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 043-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-043-2008.html Название на английском: ST CKBA 043-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 043-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. The order of rating and control of reliability and safety Описание на русском: Арматура трубопроводная. Порядок нормирования и контроля надежности и безопасности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 30 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 044-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-044-2010.html Name in English: ST CKBA 044-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 044-2010 Description in English: Pipeline fittings. Screw-type cylindrical springs. Procedure for calculation Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пружины винтовые цилиндрические. Методика расчета Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 75 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 044-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-044-2010.html Название на английском: ST CKBA 044-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 044-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Screw-type cylindrical springs. Procedure for calculation Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пружины винтовые цилиндрические. Методика расчета Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 75 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 045-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-045-2009.html Name in English: ST CKBA 045-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 045-2009 Description in English: Pipeline fittings. Welding of parts made of titanium and titanium alloys. Specifications and quality control Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сварка и наплавка деталей из титана и титановых сплавов. Технические требования и контроль качества Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 56 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 045-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-045-2009.html Название на английском: ST CKBA 045-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 045-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Welding of parts made of titanium and titanium alloys. Specifications and quality control Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сварка и наплавка деталей из титана и титановых сплавов. Технические требования и контроль качества Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 56 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 046-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-046-2007.html Name in English: ST CKBA 046-2007 Name in Russian: СТ ЦКБА 046-2007 Description in English: Pipeline fittings. Grease removal methods Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методы обезжиривания Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 14 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 046-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-046-2007.html Название на английском: ST CKBA 046-2007 Название на русском: СТ ЦКБА 046-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Grease removal methods Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методы обезжиривания Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 14 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 047-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-047-2007.html Name in English: ST CKBA 047-2007 Name in Russian: CT ЦКБА 047-2007 Description in English: Pipeline fittings. Liquid end of the body of casted double-seat valves. Design, dimensions, conditional capacity Description in Russian: Арматура трубопроводная. Проточная часть корпусов двухседельных литых клапанов. Конструкция, размеры, условная пропускная способность Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 8 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 047-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-047-2007.html Название на английском: ST CKBA 047-2007 Название на русском: CT ЦКБА 047-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Liquid end of the body of casted double-seat valves. Design, dimensions, conditional capacity Описание на русском: Арматура трубопроводная. Проточная часть корпусов двухседельных литых клапанов. Конструкция, размеры, условная пропускная способность Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 8 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 048-2007 in English https://gostperevod.com/st-ckba-048-2007.html Name in English: ST CKBA 048-2007 Name in Russian: CT ЦКБА 048-2007 Description in English: Pipeline fittings. Liquid end of the body of casted single-seat valves. Form, dimensions and resistance coefficients Description in Russian: Арматура трубопроводная. Проточная часть корпусов односедельных литых клапанов. Форма, размеры и коэффициенты сопротивления Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 21 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 048-2007 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-048-2007.html Название на английском: ST CKBA 048-2007 Название на русском: CT ЦКБА 048-2007 Описание на английском: Pipeline fittings. Liquid end of the body of casted single-seat valves. Form, dimensions and resistance coefficients Описание на русском: Арматура трубопроводная. Проточная часть корпусов односедельных литых клапанов. Форма, размеры и коэффициенты сопротивления Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 21 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 049-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-049-2009.html Name in English: ST CKBA 049-2009 Name in Russian: CT ЦКБА 049-2009 Description in English: Pipeline fittings. Provision of no-failure operation during production Description in Russian: Арматура трубопроводная. Обеспечение безотказности при изготовлении Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 29 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 049-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-049-2009.html Название на английском: ST CKBA 049-2009 Название на русском: CT ЦКБА 049-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Provision of no-failure operation during production Описание на русском: Арматура трубопроводная. Обеспечение безотказности при изготовлении Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 29 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 050-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-050-2008.html Name in English: ST CKBA 050-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 050-2008 Description in English: Pipeline fittings. Iron castings. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Отливки из чугуна. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 36 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 050-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-050-2008.html Название на английском: ST CKBA 050-2008 Название на русском: CT ЦКБА 050-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Iron castings. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Отливки из чугуна. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 36 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 051-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-051-2008.html Name in English: ST CKBA 051-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 051-2008 Description in English: Pipeline fittings. Non-ferrous alloy castings. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Отливки из цветных сплавов. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 47 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 051-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-051-2008.html Название на английском: ST CKBA 051-2008 Название на русском: CT ЦКБА 051-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Non-ferrous alloy castings. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Отливки из цветных сплавов. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 47 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 052-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-052-2008.html Name in English: ST CKBA 052-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 052-2008 Description in English: Pipeline fittings. Requirements to materials of fittings used for hydrogen sulfide-containing media Description in Russian: Арматура трубопроводная. Требования к материалам арматуры, применяемой для сероводородосодержащих сред Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 37 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 052-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-052-2008.html Название на английском: ST CKBA 052-2008 Название на русском: CT ЦКБА 052-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Requirements to materials of fittings used for hydrogen sulfide-containing media Описание на русском: Арматура трубопроводная. Требования к материалам арматуры, применяемой для сероводородосодержащих сред Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 37 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 053-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-053-2008.html Name in English: ST CKBA 053-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 053-2008 Description in English: Pipeline fittings. Deposit welding and quality control of deposited surfaces. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Наплавка и контроль качества наплавленных поверхностей. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 65 Delivery time (for English version): 7 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 053-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-053-2008.html Название на английском: ST CKBA 053-2008 Название на русском: CT ЦКБА 053-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Deposit welding and quality control of deposited surfaces. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Наплавка и контроль качества наплавленных поверхностей. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 65 Срок поставки (английская версия документа): 7 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 054-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-054-2008.html Name in English: ST CKBA 054-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 054-2008 Description in English: Pipeline fittings. Structural materials for the parts of pipeline fittings operating in corrosion active mediums. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Конструкционные материалы для деталей трубопроводной арматуры, работающей в коррозионно-активных средах. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 71 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 054-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-054-2008.html Название на английском: ST CKBA 054-2008 Название на русском: CT ЦКБА 054-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Structural materials for the parts of pipeline fittings operating in corrosion active mediums. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Конструкционные материалы для деталей трубопроводной арматуры, работающей в коррозионно-активных средах. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 71 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 055-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-055-2008.html Name in English: ST CKBA 055-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 055-2008 Description in English: Pipeline fittings. Valve trims with polytetrafluorethylene sealing and composition materials. Specifications and methods for fixation of sealing rings Description in Russian: Арматура трубопроводная. Затворы арматуры с уплотнением из фторпласта-4 и композиционных материалов. Технические требования и методы крепления уплотнительных колец Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 33 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 055-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-055-2008.html Название на английском: ST CKBA 055-2008 Название на русском: CT ЦКБА 055-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Valve trims with polytetrafluorethylene sealing and composition materials. Specifications and methods for fixation of sealing rings Описание на русском: Арматура трубопроводная. Затворы арматуры с уплотнением из фторпласта-4 и композиционных материалов. Технические требования и методы крепления уплотнительных колец Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 33 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 056-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-056-2008.html Name in English: ST CKBA 056-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 056-2008 Description in English: Pipeline fittings. Types and grades of plastic materials used in production of pipeline fittings Description in Russian: Арматура трубопроводная. Виды и марки пластических масс, применяемых в арматуростроении Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 24 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 056-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-056-2008.html Название на английском: ST CKBA 056-2008 Название на русском: CT ЦКБА 056-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Types and grades of plastic materials used in production of pipeline fittings Описание на русском: Арматура трубопроводная. Виды и марки пластических масс, применяемых в арматуростроении Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 24 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 057-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-057-2008.html Name in English: ST CKBA 057-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 057-2008 Description in English: Pipeline fittings. Friction coefficients in pipeline fitting assemblies Description in Russian: Арматура трубопроводная. Коэффициенты трения в узлах арматуры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 19 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 057-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-057-2008.html Название на английском: ST CKBA 057-2008 Название на русском: CT ЦКБА 057-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Friction coefficients in pipeline fitting assemblies Описание на русском: Арматура трубопроводная. Коэффициенты трения в узлах арматуры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 19 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 058-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-058-2008.html Name in English: ST CKBA 058-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 058-2008 Description in English: Pipeline fittings. Packing washers made of paronite and rubber. Dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные из паронита и резины. Размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 17 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 058-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-058-2008.html Название на английском: ST CKBA 058-2008 Название на русском: CT ЦКБА 058-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Packing washers made of paronite and rubber. Dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные из паронита и резины. Размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 17 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 059-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-059-2008.html Name in English: ST CKBA 059-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 059-2008 Description in English: Pipeline fittings. Antifriction lubricants. Field of use, consumption rates and application methods Description in Russian: Арматура трубопроводная. Антифрикционные смазки. Область применения, нормы расхода и методы нанесения Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 18 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 059-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-059-2008.html Название на английском: ST CKBA 059-2008 Название на русском: CT ЦКБА 059-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Antifriction lubricants. Field of use, consumption rates and application methods Описание на русском: Арматура трубопроводная. Антифрикционные смазки. Область применения, нормы расхода и методы нанесения Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 18 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 060-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-060-2008.html Name in English: ST CKBA 060-2008 Name in Russian: CT ЦКБА 060-2008 Description in English: Pipeline fittings. Running threaded pairs. Basic dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Ходовые резьбовые пары. Основные размеры, технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 51 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 060-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-060-2008.html Название на английском: ST CKBA 060-2008 Название на русском: CT ЦКБА 060-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Running threaded pairs. Basic dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Ходовые резьбовые пары. Основные размеры, технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 51 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 061-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-061-2010.html Name in English: ST CKBA 061-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 061-2010 Description in English: Pipeline fittings. Temporary corrosion protection General requirements for selection of protection means and methods Description in Russian: Арматура трубопроводная. Временная противокоррозионная защита. Общие требования к выбору средств и методам защиты Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 31 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 061-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-061-2010.html Название на английском: ST CKBA 061-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 061-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Temporary corrosion protection General requirements for selection of protection means and methods Описание на русском: Арматура трубопроводная. Временная противокоррозионная защита. Общие требования к выбору средств и методам защиты Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 31 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 062-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-062-2009.html Name in English: ST CKBA 062-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 062-2009 Description in English: Pipeline fittings. Rotative action devices. Mounting dimensions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Приборы вращательного действия. Присоединительные размеры Document status: Not Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 35 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 062-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-062-2009.html Название на английском: ST CKBA 062-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 062-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Rotative action devices. Mounting dimensions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Приборы вращательного действия. Присоединительные размеры Статус документа: Not Active Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 35 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 063-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-063-2008.html Name in English: ST CKBA 063-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 063-2008 Description in English: Pipeline fittings. Dimensional tolerances of main elements of wedge-gate valve assemblies Description in Russian: Арматура трубопроводная. Допуски на размеры базовых элементов узлов затворов клиновых задвижек Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 063-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-063-2008.html Название на английском: ST CKBA 063-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 063-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Dimensional tolerances of main elements of wedge-gate valve assemblies Описание на русском: Арматура трубопроводная. Допуски на размеры базовых элементов узлов затворов клиновых задвижек Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 064-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-064-2008.html Name in English: ST CKBA 064-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 064-2008 Description in English: Pipeline fittings. Packing washers made of polytetrafluorethylene sealing and composition materials. Dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные из фторпласта-4 и композиционных материалов на его основе. Размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 16 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 064-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-064-2008.html Название на английском: ST CKBA 064-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 064-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Packing washers made of polytetrafluorethylene sealing and composition materials. Dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные из фторпласта-4 и композиционных материалов на его основе. Размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 16 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 065-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-065-2008.html Name in English: ST CKBA 065-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 065-2008 Description in English: Pipeline fittings. Nomenclature of parameters. Data sheets for design and order Description in Russian: Арматура трубопроводная. Номенклатура показателей. Опросные листы для проектирования и заказа Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 22 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 065-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-065-2008.html Название на английском: ST CKBA 065-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 065-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Nomenclature of parameters. Data sheets for design and order Описание на русском: Арматура трубопроводная. Номенклатура показателей. Опросные листы для проектирования и заказа Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 22 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 066-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-066-2008.html Name in English: ST CKBA 066-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 066-2008 Description in English: Pipeline fittings. Rubber-fluoropolymer orifice plates for pipeline fittings of common application. Design, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Резино-фторопластовые диафрагмы для трубопроводной арматуры общего назначения. Конструкция, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 066-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-066-2008.html Название на английском: ST CKBA 066-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 066-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Rubber-fluoropolymer orifice plates for pipeline fittings of common application. Design, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Резино-фторопластовые диафрагмы для трубопроводной арматуры общего назначения. Конструкция, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 067-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-067-2008.html Name in English: ST CKBA 067-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 067-2008 Description in English: Pipeline fittings. Temperature-resistant spiral-wounded gaskets for "body-cap" connections. Types, basic dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Прокладки спирально-навитые термостойкие для соединений "корпус-крышка". Типы, основные размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 32 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 067-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-067-2008.html Название на английском: ST CKBA 067-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 067-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Temperature-resistant spiral-wounded gaskets for "body-cap" connections. Types, basic dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Прокладки спирально-навитые термостойкие для соединений "корпус-крышка". Типы, основные размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 32 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 068-2008 in English https://gostperevod.com/st-ckba-068-2008.html Name in English: ST CKBA 068-2008 Name in Russian: СТ ЦКБА 068-2008 Description in English: Pipeline fittings. Shut-off gate valves with "metal-to-metal" sealing. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Затворы запорных клапанов с уплотнением "металл по металлу". Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 20 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 068-2008 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-068-2008.html Название на английском: ST CKBA 068-2008 Название на русском: СТ ЦКБА 068-2008 Описание на английском: Pipeline fittings. Shut-off gate valves with "metal-to-metal" sealing. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Затворы запорных клапанов с уплотнением "металл по металлу". Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 20 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 069-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-069-2009.html Name in English: ST CKBA 069-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 069-2009 Description in English: Pipeline fittings. Dust-proof-and-moisture-proof sealings. Design, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Уплотнения пылевлагозащитные. Конструкция, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 10 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 069-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-069-2009.html Название на английском: ST CKBA 069-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 069-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Dust-proof-and-moisture-proof sealings. Design, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Уплотнения пылевлагозащитные. Конструкция, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 10 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 070-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-070-2009.html Name in English: ST CKBA 070-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 070-2009 Description in English: Pipeline fittings. Designation of materials in design documentation Description in Russian: Арматура трубопроводная. Условное обозначение материалов в конструкторской документации Document status: Cancelled Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 25 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 070-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-070-2009.html Название на английском: ST CKBA 070-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 070-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Designation of materials in design documentation Описание на русском: Арматура трубопроводная. Условное обозначение материалов в конструкторской документации Статус документа: Отменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 25 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 071-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-071-2009.html Name in English: ST CKBA 071-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 071-2009 Description in English: Pipeline fittings. Methodological instructive regulations for carrying heat calculation of valves for Nuclear Power Plants Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методические указания по проведению теплового расчета задвижек для АЭС Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 14 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 071-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-071-2009.html Название на английском: ST CKBA 071-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 071-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Methodological instructive regulations for carrying heat calculation of valves for Nuclear Power Plants Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методические указания по проведению теплового расчета задвижек для АЭС Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 14 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 072-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-072-2009.html Name in English: ST CKBA 072-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 072-2009 Description in English: Pipeline fittings. Torque moment and dimensions of the flywheels and handwheels Description in Russian: Арматура трубопроводная. Крутящие моменты и размеры маховиков и рукояток Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 13 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 072-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-072-2009.html Название на английском: ST CKBA 072-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 072-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Torque moment and dimensions of the flywheels and handwheels Описание на русском: Арматура трубопроводная. Крутящие моменты и размеры маховиков и рукояток Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 13 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 073-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-073-2009.html Name in English: ST CKBA 073-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 073-2009 Description in English: Pipeline fittings. friction units pivot-saddle and stem-bushing. Design and dimensions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Узлы трения пята-подпятник и шток-втулка. Конструкция и размеры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 15 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 073-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-073-2009.html Название на английском: ST CKBA 073-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 073-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. friction units pivot-saddle and stem-bushing. Design and dimensions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Узлы трения пята-подпятник и шток-втулка. Конструкция и размеры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 15 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 074-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-074-2009.html Name in English: ST CKBA 074-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 074-2009 Description in English: Pipeline fittings. Valve bosses and handwheels. Design, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Ступицы и рукоятки клапанов. Конструкция, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 9 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 074-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-074-2009.html Название на английском: ST CKBA 074-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 074-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Valve bosses and handwheels. Design, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Ступицы и рукоятки клапанов. Конструкция, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 9 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST СКБА 075-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-075-2009.html Name in English: ST СКБА 075-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 075-2009 Description in English: Pipeline fittings. Preparation of graphite lubricant Description in Russian: Арматура трубопроводная. Приготовление графитовой смазки Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 7 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 075-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-075-2009.html Название на английском: ST СКБА 075-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 075-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Preparation of graphite lubricant Описание на русском: Арматура трубопроводная. Приготовление графитовой смазки Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 7 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 076-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-076-2009.html Name in English: ST СКБА 076-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 076-2009 Description in English: Pipeline fittings. Characteristics nameplates. Types, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Таблички отличительные. Типы, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 13 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 076-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-076-2009.html Название на английском: ST СКБА 076-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 076-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Characteristics nameplates. Types, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Таблички отличительные. Типы, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 13 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 077-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-077-2009.html Name in English: ST СКБА 077-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 077-2009 Description in English: Pipeline fittings. T-shaped grooves. Dimensions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пазы Т-образные. Размеры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 7 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 077-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-077-2009.html Название на английском: ST СКБА 077-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 077-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. T-shaped grooves. Dimensions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пазы Т-образные. Размеры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 7 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 078-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-078-2011.html Name in English: ST СКБА 078-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 078-2011 Description in English: Pipeline fittings. Production certification. Welded joints performance technology Description in Russian: Арматура трубопроводная. Производственная аттестация. Технологии выполнения сварных соединений Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 48 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 078-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-078-2011.html Название на английском: ST СКБА 078-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 078-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Production certification. Welded joints performance technology Описание на русском: Арматура трубопроводная. Производственная аттестация. Технологии выполнения сварных соединений Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 48 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 079-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-079-2010.html Name in English: ST СКБА 079-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 079-2010 Description in English: General purpose industrial grade pipeline fittings. Paints and coatings. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная общепромышленная. Покрытия лакокрасочные. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 40 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 079-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-079-2010.html Название на английском: ST СКБА 079-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 079-2010 Описание на английском: General purpose industrial grade pipeline fittings. Paints and coatings. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная общепромышленная. Покрытия лакокрасочные. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 40 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 080-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-080-2009.html Name in English: ST СКБА 080-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 080-2009 Description in English: Pipeline fittings. Procedure for carrying out seismic resistance tests Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методика проведения испытаний на сейсмостойкость Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 31 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 080-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-080-2009.html Название на английском: ST СКБА 080-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 080-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Procedure for carrying out seismic resistance tests Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методика проведения испытаний на сейсмостойкость Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 31 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST СКБА 080-2015 in English https://gostperevod.com/st-ckba-080-2015.html Name in English: ST СКБА 080-2015 Name in Russian: СТ ЦКБА 080-2015 Description in English: Pipeline fittings. Procedure for carrying out seismic resistance tests Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методика проведения испытаний на сейсмостойкость Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 45 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 080-2015 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-080-2015.html Название на английском: ST СКБА 080-2015 Название на русском: СТ ЦКБА 080-2015 Описание на английском: Pipeline fittings. Procedure for carrying out seismic resistance tests Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методика проведения испытаний на сейсмостойкость Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 45 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 081-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-081-2009.html Name in English: ST CKBA 081-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 081-2009 Description in English: Pipeline fittings. The order of passport recovery Description in Russian: Арматура трубопроводная. Порядок восстановления паспортов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 18 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 081-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-081-2009.html Название на английском: ST CKBA 081-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 081-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. The order of passport recovery Описание на русском: Арматура трубопроводная. Порядок восстановления паспортов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 18 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 082-2009 in English https://gostperevod.com/st-ckba-082-2009.html Name in English: ST CKBA 082-2009 Name in Russian: СТ ЦКБА 082-2009 Description in English: Pipeline fittings. Incoming inspection Description in Russian: Арматура трубопроводная. Входной контроль Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 20 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 082-2009 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-082-2009.html Название на английском: ST CKBA 082-2009 Название на русском: СТ ЦКБА 082-2009 Описание на английском: Pipeline fittings. Incoming inspection Описание на русском: Арматура трубопроводная. Входной контроль Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 20 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 083-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-083-2010.html Name in English: ST CKBA 083-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 083-2010 Description in English: Pipeline fittings. Multi-layered bellows made of alloy BT1-0. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сильфоны многослойные из сплава BT1-0. Общие технические условия Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 34 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 083-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-083-2010.html Название на английском: ST CKBA 083-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 083-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Multi-layered bellows made of alloy BT1-0. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сильфоны многослойные из сплава BT1-0. Общие технические условия Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 34 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 083-2016 in English https://gostperevod.com/st-ckba-083-2016.html Name in English: ST CKBA 083-2016 Name in Russian: СТ ЦКБА 083-2016 Description in English: Pipeline fittings. Multi-layered bellows made of alloy BT1-0. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сильфоны многослойные из сплава BT1-0. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 43 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 083-2016 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-083-2016.html Название на английском: ST CKBA 083-2016 Название на русском: СТ ЦКБА 083-2016 Описание на английском: Pipeline fittings. Multi-layered bellows made of alloy BT1-0. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сильфоны многослойные из сплава BT1-0. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 43 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 084-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-084-2010.html Name in English: ST CKBA 084-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 084-2010 Description in English: Pipeline elements. Components and assembly units made of titanium alloys for pipelines of nuclear power stations. General technical specifications Description in Russian: Элементы трубопроводов. Детали и сборочные единицы из титановых сплавов для трубопроводов атомных станций. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 61 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 084-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-084-2010.html Название на английском: ST CKBA 084-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 084-2010 Описание на английском: Pipeline elements. Components and assembly units made of titanium alloys for pipelines of nuclear power stations. General technical specifications Описание на русском: Элементы трубопроводов. Детали и сборочные единицы из титановых сплавов для трубопроводов атомных станций. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 61 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 085-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-085-2010.html Name in English: ST CKBA 085-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 085-2010 Description in English: Pipeline elements. Components and assembly units made of titanium alloys for pipelines of nuclear power stations. Types and dimensions Description in Russian: Элементы трубопроводов. Детали и сборочные единицы из титановых сплавов для трубопроводов атомных станций. Типы и размеры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 38 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 085-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-085-2010.html Название на английском: ST CKBA 085-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 085-2010 Описание на английском: Pipeline elements. Components and assembly units made of titanium alloys for pipelines of nuclear power stations. Types and dimensions Описание на русском: Элементы трубопроводов. Детали и сборочные единицы из титановых сплавов для трубопроводов атомных станций. Типы и размеры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 38 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 086-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-086-2010.html Name in English: ST CKBA 086-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 086-2010 Description in English: Pipeline fittings. Engineering data and characteristics for strength calculation of fittings Description in Russian: Арматура трубопроводная. Технические данные и характеристики для силовых расчетов арматуры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 35 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 086-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-086-2010.html Название на английском: ST CKBA 086-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 086-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Engineering data and characteristics for strength calculation of fittings Описание на русском: Арматура трубопроводная. Технические данные и характеристики для силовых расчетов арматуры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 35 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 087-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-087-2010.html Name in English: ST CKBA 087-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 087-2010 Description in English: Pipeline fittings. Motor actuators. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Электроприводы. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 52 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 087-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-087-2010.html Название на английском: ST CKBA 087-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 087-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Motor actuators. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Электроприводы. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 52 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 088-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-088-2010.html Name in English: ST CKBA 088-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 088-2010 Description in English: Pipeline fittings. Quality control program for fittings used for hydrogen sulfide-containing media Description in Russian: Арматура трубопроводная. Программа контроля качества арматуры, применяемой для сероводородсодержащих сред Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 44 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 088-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-088-2010.html Название на английском: ST CKBA 088-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 088-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Quality control program for fittings used for hydrogen sulfide-containing media Описание на русском: Арматура трубопроводная. Программа контроля качества арматуры, применяемой для сероводородсодержащих сред Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 44 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 089-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-089-2010.html Name in English: ST CKBA 089-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 089-2010 Description in English: Pipeline fittings. Patch work. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Заварка дефектов отливок. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 85 Delivery time (for English version): 9 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 089-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-089-2010.html Название на английском: ST CKBA 089-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 089-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Patch work. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Заварка дефектов отливок. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 85 Срок поставки (английская версия документа): 9 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 090-2013 in English https://gostperevod.com/st-ckba-090-2013.html Name in English: ST CKBA 090-2013 Name in Russian: СТ ЦКБА 090-2013 Description in English: Pipeline fittings. Air-operated and hydraulic actuators. General technical specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пневмоприводы и гидроприводы. Общие технические условия Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 66 Delivery time (for English version): 6 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 090-2013 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-090-2013.html Название на английском: ST CKBA 090-2013 Название на русском: СТ ЦКБА 090-2013 Описание на английском: Pipeline fittings. Air-operated and hydraulic actuators. General technical specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пневмоприводы и гидроприводы. Общие технические условия Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 66 Срок поставки (английская версия документа): 6 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 091-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-091-2011.html Name in English: ST CKBA 091-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 091-2011 Description in English: Pipeline fittings. Determination of steel mechanical properties based on hardness measurement Description in Russian: Арматура трубопроводная. Определение механических свойств стали на основе измерения твердости Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 33 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 091-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-091-2011.html Название на английском: ST CKBA 091-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 091-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Determination of steel mechanical properties based on hardness measurement Описание на русском: Арматура трубопроводная. Определение механических свойств стали на основе измерения твердости Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 33 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 092-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-092-2010.html Name in English: ST CKBA 092-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 092-2010 Description in English: Pipeline fittings. Procedure for calculation of permissible loads from pipeline on nozzles for main oil pipelines Description in Russian: Арматура трубопроводная. Методика расчета допустимых нагрузок от трубопровода на патрубки арматуры для магистральных нефтепроводов Document status: Replaced by Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 15 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 092-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-092-2010.html Название на английском: ST CKBA 092-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 092-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Procedure for calculation of permissible loads from pipeline on nozzles for main oil pipelines Описание на русском: Арматура трубопроводная. Методика расчета допустимых нагрузок от трубопровода на патрубки арматуры для магистральных нефтепроводов Статус документа: Заменен Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 15 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 092-2014 in English https://gostperevod.com/st-ckba-092-2014.html Name in English: ST CKBA 092-2014 Name in Russian: СТ ЦКБА 092-2014 Description in English: Pipeline fittings for main pipelines. Design loads from pipelines. Procedure for calculation and numerical values Description in Russian: Арматура трубопроводная для магистральных трубопроводов. Нормативные нагрузки от трубопроводов. Методика расчета и численные значения Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 21 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 092-2014 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-092-2014.html Название на английском: ST CKBA 092-2014 Название на русском: СТ ЦКБА 092-2014 Описание на английском: Pipeline fittings for main pipelines. Design loads from pipelines. Procedure for calculation and numerical values Описание на русском: Арматура трубопроводная для магистральных трубопроводов. Нормативные нагрузки от трубопроводов. Методика расчета и численные значения Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 21 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 093-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-093-2010.html Name in English: ST CKBA 093-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 093-2010 Description in English: Pipeline fittings. Fixed joints with cone spacers. Design and dimensions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Соединения неподвижные с конической прокладкой. Конструкция и размеры Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 093-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-093-2010.html Название на английском: ST CKBA 093-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 093-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Fixed joints with cone spacers. Design and dimensions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Соединения неподвижные с конической прокладкой. Конструкция и размеры Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 094-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-094-2010.html Name in English: ST CKBA 094-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 094-2010 Description in English: Pipeline fittings. Warranty service. The order and organization Description in Russian: Арматура трубопроводная. Гарантийное обслуживание. Порядок и организация Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 19 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 094-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-094-2010.html Название на английском: ST CKBA 094-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 094-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Warranty service. The order and organization Описание на русском: Арматура трубопроводная. Гарантийное обслуживание. Порядок и организация Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 19 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 095-2010 in English https://gostperevod.com/st-ckba-095-2010.html Name in English: ST CKBA 095-2010 Name in Russian: СТ ЦКБА 095-2010 Description in English: Pipeline fittings. Maintainability indices Description in Russian: Арматура трубопроводная. Показатели ремонтпригодности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 095-2010 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-095-2010.html Название на английском: ST CKBA 095-2010 Название на русском: СТ ЦКБА 095-2010 Описание на английском: Pipeline fittings. Maintainability indices Описание на русском: Арматура трубопроводная. Показатели ремонтпригодности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 096-2012 in English https://gostperevod.com/st-ckba-096-2012.html Name in English: ST CKBA 096-2012 Name in Russian: СТ ЦКБА 096-2012 Description in English: Pipeline fittings. Average trim life vs. specific loads on the sealing surfaces Description in Russian: Арматура трубопроводная. Зависимость среднего ресурса затвора от величины удельных нагрузок на уплотнительные поверхности Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 9 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 096-2012 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-096-2012.html Название на английском: ST CKBA 096-2012 Название на русском: СТ ЦКБА 096-2012 Описание на английском: Pipeline fittings. Average trim life vs. specific loads on the sealing surfaces Описание на русском: Арматура трубопроводная. Зависимость среднего ресурса затвора от величины удельных нагрузок на уплотнительные поверхности Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 9 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 098-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-098-2011.html Name in English: ST CKBA 098-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 098-2011 Description in English: Pipeline fittings. Deposit welding repair. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Ремонт наплавки. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 36 Delivery time (for English version): 4 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 098-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-098-2011.html Название на английском: ST CKBA 098-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 098-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Deposit welding repair. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Ремонт наплавки. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 36 Срок поставки (английская версия документа): 4 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 099-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-099-2011.html Name in English: ST CKBA 099-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 099-2011 Description in English: Pipeline fittings. Repair. Organization of repair and general guideline on repair Description in Russian: Арматура трубопроводная. Ремонт. Организация ремонта и общее руководство по ремонту Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 87 Delivery time (for English version): 10 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 099-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-099-2011.html Название на английском: ST CKBA 099-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 099-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Repair. Organization of repair and general guideline on repair Описание на русском: Арматура трубопроводная. Ремонт. Организация ремонта и общее руководство по ремонту Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 87 Срок поставки (английская версия документа): 10 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 101-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-101-2011.html Name in English: ST CKBA 101-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 101-2011 Description in English: Pipeline fittings. Connection unit of disk with disk holder for pressure relieve valve. Design, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Узел соединения диска с дискодержателем предохранительного клапана. Конструкция, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 14 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 101-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-101-2011.html Название на английском: ST CKBA 101-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 101-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Connection unit of disk with disk holder for pressure relieve valve. Design, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Узел соединения диска с дискодержателем предохранительного клапана. Конструкция, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 14 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 102-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-102-2011.html Name in English: ST CKBA 102-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 102-2011 Description in English: Pipeline fittings. Rubber-metal sealings for gate valves. Design, dimensions, production technique Description in Russian: Арматура трубопроводная. Уплотнения резинOMETаллические для затворов. Конструкция, размеры, технология изготовления Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 24 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 102-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-102-2011.html Название на английском: ST CKBA 102-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 102-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Rubber-metal sealings for gate valves. Design, dimensions, production technique Описание на русском: Арматура трубопроводная. Уплотнения резинOMETаллические для затворов. Конструкция, размеры, технология изготовления Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 24 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 103-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-103-2011.html Name in English: ST CKBA 103-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 103-2011 Description in English: Pipeline fittings. Passivating treatment of blanks, castings, assemblies and parts made of corrosion-resistant steels and alloys Description in Russian: Арматура трубопроводная. Пассивирование заготовок, отливок, узлов и деталей из коррозионностойких сталей и сплавов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 25 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 103-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-103-2011.html Название на английском: ST CKBA 103-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 103-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Passivating treatment of blanks, castings, assemblies and parts made of corrosion-resistant steels and alloys Описание на русском: Арматура трубопроводная. Пассивирование заготовок, отливок, узлов и деталей из коррозионностойких сталей и сплавов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 25 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 104-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-104-2011.html Name in English: ST CKBA 104-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 104-2011 Description in English: Pipeline fittings. Glues and sealants. Grades. Basic parameters and application conditions Description in Russian: Арматура трубопроводная. Клеи и герметики. Марки. Основные параметры и условия применения Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 40 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 104-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-104-2011.html Название на английском: ST CKBA 104-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 104-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Glues and sealants. Grades. Basic parameters and application conditions Описание на русском: Арматура трубопроводная. Клеи и герметики. Марки. Основные параметры и условия применения Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 40 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 105-2012 in English https://gostperevod.com/st-ckba-105-2012.html Name in English: ST CKBA 105-2012 Name in Russian: СТ ЦКБА 105-2012 Description in English: Pipeline fittings. Metallic and non-metallic nonorganic coatings. Process Description in Russian: Арматура трубопроводная. Покрyтия металлические и неметаллические неорганические. Технологический процесс Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 46 Delivery time (for English version): 5 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 105-2012 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-105-2012.html Название на английском: ST CKBA 105-2012 Название на русском: СТ ЦКБА 105-2012 Описание на английском: Pipeline fittings. Metallic and non-metallic nonorganic coatings. Process Описание на русском: Арматура трубопроводная. Покрyтия металлические и неметаллические неорганические. Технологический процесс Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 46 Срок поставки (английская версия документа): 5 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 106-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-106-2011.html Name in English: ST CKBA 106-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 106-2011 Description in English: Pipeline fittings. Oxidation of parts made of titanium alloys Description in Russian: Арматура трубопроводная. Оксидирование деталей из титановых сплавов Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 32 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 106-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-106-2011.html Название на английском: ST CKBA 106-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 106-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Oxidation of parts made of titanium alloys Описание на русском: Арматура трубопроводная. Оксидирование деталей из титановых сплавов Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 32 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 107-2011 in English https://gostperevod.com/st-ckba-107-2011.html Name in English: ST CKBA 107-2011 Name in Russian: СТ ЦКБА 107-2011 Description in English: Pipeline fittings. Friction bearings made of composition materials. Design, dimensions and specifications Description in Russian: Арматура трубопроводная. Подшипники скольжения из композиционных материалов. Конструкция, размеры и технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 12 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 107-2011 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-107-2011.html Название на английском: ST CKBA 107-2011 Название на русском: СТ ЦКБА 107-2011 Описание на английском: Pipeline fittings. Friction bearings made of composition materials. Design, dimensions and specifications Описание на русском: Арматура трубопроводная. Подшипники скольжения из композиционных материалов. Конструкция, размеры и технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 12 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 109-2013 in English https://gostperevod.com/st-ckba-109-2013.html Name in English: ST CKBA 109-2013 Name in Russian: СТ ЦКБА 109-2013 Description in English: Pipeline fittings. Collection of information about reliability at operation. Defect and fault analysis of products Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сбор информации о надежности при эксплуатации. Анализ дефектов и отказов изделий Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 41 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 109-2013 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-109-2013.html Название на английском: ST CKBA 109-2013 Название на русском: СТ ЦКБА 109-2013 Описание на английском: Pipeline fittings. Collection of information about reliability at operation. Defect and fault analysis of products Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сбор информации о надежности при эксплуатации. Анализ дефектов и отказов изделий Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 41 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>

<p>ST CKBA 110-2013 in English https://gostperevod.com/st-ckba-110-2013.html Name in English: ST CKBA 110-2013 Name in Russian: СТ ЦКБА 110-2013 Description in English: Pipeline fittings. Gland seal with fusible metal seal. Design and basic dimensions. Technical requirements Description in Russian: Арматура трубопроводная. Сальник с плавким металлическим уплотнением. Конструкции и основные размеры. Технические требования Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 11 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 110-2013 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-110-2013.html Название на английском: ST CKBA 110-2013 Название на русском: СТ ЦКБА 110-2013 Описание на английском: Pipeline fittings. Gland seal with fusible metal seal. Design and basic dimensions. Technical requirements Описание на русском: Арматура трубопроводная. Сальник с плавким металлическим уплотнением. Конструкции и основные размеры. Технические требования Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 11 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 111-2014 in English https://gostperevod.com/st-ckba-111-2014.html Name in English: ST CKBA 111-2014 Name in Russian: СТ ЦКБА 111-2014 Description in English: Pipeline fittings. Packing washers with easily fusible filler. Design, basic dimensions, production technique Description in Russian: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные с легкоплавким наполнителем. Конструкция, основные размеры, технология изготовления Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 8 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 111-2014 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-111-2014.html Название на английском: ST CKBA 111-2014 Название на русском: СТ ЦКБА 111-2014 Описание на английском: Pipeline fittings. Packing washers with easily fusible filler. Design, basic dimensions, production technique Описание на русском: Арматура трубопроводная. Прокладки уплотнительные с легкоплавким наполнителем. Конструкция, основные размеры, технология изготовления Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 8 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 114-2014 in English https://gostperevod.com/st-ckba-114-2014.html Name in English: ST CKBA 114-2014 Name in Russian: СТ ЦКБА 114-2014 Description in English: Ship's pipeline fittings. Operating procedure for shelf-life expired fittings' operation permission Description in Russian: Арматура трубопроводная общесудовая. Порядок работ по допуску в эксплуатацию арматуры с истекшими сроками хранения Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 29 Delivery time (for English version): 3 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 114-2014 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-114-2014.html Название на английском: ST CKBA 114-2014 Название на русском: СТ ЦКБА 114-2014 Описание на английском: Ship's pipeline fittings. Operating procedure for shelf-life expired fittings' operation permission Описание на русском: Арматура трубопроводная общесудовая. Порядок работ по допуску в эксплуатацию арматуры с истекшими сроками хранения Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 29 Срок поставки (английская версия документа): 3 день(дней) #gostperevod</p>
<p>ST CKBA 115-2015 in English https://gostperevod.com/st-ckba-115-2015.html Name in English: ST CKBA 115-2015 Name in Russian: СТ ЦКБА 115-2015 Description in English: Pipeline fittings. Ball valves. Procedure for strength calculation Description in Russian: Арматура трубопроводная. Краны шаровые. Методика силового расчета Document status: Active Format: Electronic (pdf/doc) Page count: 31 Delivery time (for English version): 2 business day(s) #gostperevod</p>	<p>СТ ЦКБА 115-2015 на английском языке https://gostperevod.ru/st-ckba-115-2015.html Название на английском: ST CKBA 115-2015 Название на русском: СТ ЦКБА 115-2015 Описание на английском: Pipeline fittings. Ball valves. Procedure for strength calculation Описание на русском: Арматура трубопроводная. Краны шаровые. Методика силового расчета Статус документа: Действующий Формат: Электронный (pdf/doc) Количество страниц: 31 Срок поставки (английская версия документа): 2 день(дней) #gostperevod</p>