

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

органа по сертификации «ГазЭнергоКонтрол»

Общества с ограниченной ответственностью Сертификационный Центр «ГазЭнергоКонтрол»
адрес места осуществления деятельности: 117420, Москва, ул. Наметкина 10А.

Подтверждение соответствия в Системе добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ (рег. номер РОСС RU 31570.04ОГНО от 28.11.2016 г.)

N п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОК*	Код ТН ВЭД ТС*	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия, и (или) требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений*
1	2	3	4	5	6
1	Бревна хвойных пород для опор линий связи и электропередач, лесоматериалы хвойных пород для использования в круглом виде прочие	02.20.11.140 02.20.11.190	из 4403	ГОСТ 22687.0-85 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 22687.1-85 ГОСТ 22687.2-85 ГОСТ 22687.3-85 ГОСТ 23118-2012 ПУЭ (7-издание) Технические требования ПАО Газпром СП 16.13330.2011 с Изменением N 1 от 2015 СП 28.13330.2012 с Изменением N 1, 2 от 2016, 2017	ГОСТ 22687.0-85 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 22687.1-85 ГОСТ 22687.2-85 ГОСТ 22687.3-85 ГОСТ 23118-2012
2	Конструкции и детали прочих инженерных сооружений сборные железобетонные.	23.61.12.159	из 6810	ГОСТ 23118-2012 ПУЭ (7-издание) Технические требования ПАО Газпром ГОСТ 13015-2012 СП 16.13330.2011 с Изменением N 1 от 2015 СП 28.13330.2012 с Изменением N 1, 2 от 2016, 2017	ГОСТ 23118-2012 ГОСТ 13015-2012

1	2	3	4	5	6
3	Изоляторы электрические стеклянные	23.19.25.000	из 8535 из 8546	ГОСТ 1232-82 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ 9920-89 ГОСТ 6490-93 ГОСТ 18328-73 с Изменениями N 1-4 от 1979, 1984, 1989, 1991 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 12.2.007.3-75 с Изменениями N 1-4 от 1978, 1982, 1987, 1999	ГОСТ 1232-82 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ 6490-93 ГОСТ 18328-73 с Изменениями N 1-4 от 1979, 1984, 1989, 1991
4	Изоляторы электрические из керамики	23.43.10.110 23.43.10.120	из 8535 из 8546	ГОСТ 5862-79 (с изменениями N 1-6 в 1981г., 1983г., 1985г., 1986г., 1987г., 1989г.) ГОСТ 13871-78 (с изменениями N 1-7 в 1985г., 1986г., 1986г., 1987г., 1988г., 1990 г.) ГОСТ 13873-81 (с Изменениями N 1-4 в 1983г., 1987г., 1988г., 1990г.) ГОСТ 20454-85 (с Изменениями N 1, 2 в 1987 г., 1989 г.) ГОСТ 22229-83 (с Изменениями N 1-4 в 1985г., 1986г., 1988г., 1991г.) ГОСТ 25073-81 (с Изменениями N 1-5 в 1985 г., 1987 г., 1988 г., 1989 г., 1990 г.) ГОСТ Р 52034-2008 ГОСТ 12.2. 007.3-75	ГОСТ 5862-79 (с изменениями N 1-6 в 1981г., 1983г., 1985г., 1986г., 1987г., 1989г.) ГОСТ 26093-84 (с Изменениями N1÷3 в 1987 г., 1988г., 1990г.) ГОСТ 13871-78 (с изменениями N 1-7 в 1985г., 1986г., 1986г., 1987г., 1988г., 1989г., 1990 г.) ГОСТ 13873-81 (с Изменениями N 1-4 в 1983г., 1987г., 1988г., 1990г.) ГОСТ 22229-83 (с Изменениями N 1-4 в 1985г., 1986г., 1988г., 1991г.) ГОСТ 25073-81 (с Изменениями N 1-5 в 1985г., 1987г., 1988г., 1989г., 1990г.) ГОСТ Р 52034-2008
5	Опоры башенные и мачты решетчатые из черных металлов; Опоры линий электропередачи (ЛЭП) из черных металлов; Опоры радиорелейных линий из черных металлов; Радиомачты, отдельно стоящие из черных металлов; Радиобашни, отдельно стоящие из черных металлов; Опоры и мачты из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки;	23.61.12.162 25.11.22 25.11.22.110 25.11.22.120 25.11.22.130 25.11.22.140 25.11.22.190 25.11.23.115 25.11.23.119	из 7308 из 9406	Технические требования ПАО Газпром ГОСТ 23118-2012 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) СП 16.13330.2011 с Изменением N 1 от 2015 СП 28.13330.2012 с Изменением N 1, 2 от 2015, 2017 ПУЭ (7-издание)	ГОСТ 1497-84 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1987, 1989, 1990 ГОСТ 13015-2012 ГОСТ 23118-2012 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)

1	2	3	4	5	6
	25.11.23.115 Конструкции и детали линий электропередач и открытых подстанций из черных металлов				
6	Приборы и аппаратура для телекоммуникаций. Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки; Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	26.51.44.000	из 9030	ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ Р 52931-2008 СТО Газпром 2-2.1-372-2009 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 32127-2013 СТО Газпром 2-1.15-749-2013 СТО Газпром 2.15-823-2014 СТО Газпром 2.15-878-2014 СТО Газпром 2.15-905-2014 СТО Газпром 2.1.11-698-2013 СТО Газпром 2.1.11-661-2012 СТО Газпром 2-1.11-290-2009 СТО Газпром 2-1.9-362-2009 СТО Газпром 2-2.1-372-2009 СТО Газпром 2-3.5-138-2007	ГОСТ Р 52931-2008 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ Р 51321.1-2007
7	Электродвигатели постоянного тока; Генераторы постоянного тока; Электродвигатели переменного тока, многофазные, выходной мощностью более 75 кВт; Генераторы переменного тока (синхронные генераторы); Преобразователи электрические вращающиеся; Установки генераторные электрические и	27.11.10.120 27.11.10.130 27.11.2 27.11.21 27.11.21.000 27.11.22 27.11.22.000 27.11.23 27.11.23.000 27.11.24 27.11.24.000 27.11.25 27.11.25.000 27.11.26 27.11.26.000	из 8501	ГОСТ Р 54466-2011 ГОСТ IEC 60034-1-2014 ГОСТ IEC 60034-9-2014 ГОСТ 9630-80 с Изменением № 1 от 1985 с Изменением № 2 от 1987 с Изменением №3 от 2000 ГОСТ 12.2.007.1-75 с изменением N1 от 1984 ГОСТ 12139-84 ГОСТ 24915-81 ГОСТ 31606-2012 ГОСТ 51757-2001 ГОСТ 533-2000 ГОСТ IEC 61140-2012 ГОСТ 16264.0-85 с изменениями №1, №2 от 1989 СТО Газпром 2-6.2-593-2011 СТО Газпром 2-2.3-506-2010 СТО Газпром 2-2.3-142-2007 СТО Газпром 7.3-016-2014	ГОСТ Р 54466-2011 ГОСТ Р МЭК 60034-14-2008 ГОСТ 11828-86 с Изменениями N 1, 2 от 1999, 2000 ГОСТ 10169-77 с Изменениями N 1-4 от 1980, 1982, 1983, 1987 ГОСТ 11929-87 ГОСТ 7217-87 с Изменениями N 1, 2 от от 1989, 2002 ГОСТ 27222-91 ГОСТ 28327-89 ГОСТ Р 50034-92 ГОСТ 31605-2012 ГОСТ 16264.0-85 с изменениями №1, №2 от 1989 СТО Газпром 2-6.2-685-2012 ГОСТ Р ИСО 3746-2013

1	2	3	4	5	6
8	вращающиеся преобразователи Установки генераторные, Части турбин на водяном паре и прочих паровых турбин Установки генераторные с двигателями внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия Установки генераторные с двигателями с искровым зажиганием; прочие генераторные установки; электрические вращающиеся преобразователи Установки генераторные с карбюраторными двигателями Установки генераторные прочие Преобразователи электрические вращающиеся	27.11.3 27.11.31 27.11.31.000 27.11.32 27.11.32.110 27.11.32.120 27.11.32.130	из 8502	СТО Газпром 2-2.1-372-2009 СТО Газпром 2-6.2-300-2009 ГОСТ 33115-2014 с Поправкой от 2017 ГОСТ 33105-2014 ГОСТ ИЕС 61140-2012 СТО Газпром 2-6.2-497-2010 Р Газпром 2-1.11-881-2014 ВРД 39-1.10-071-2003 СТО Газпром 2-1.11-832-2014 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 Р Газпром 2-6.2-527-2010	ГОСТ 31540-2012 с Поправкой от 2015 СТО Газпром 2-6.2-306-2009 СТО Газпром 2-6.2-685-2012
9	Трансформаторы электрические; Реакторы	27.11.4 27.11.41 27.11.41.00 27.11.42.	из 8504	ГОСТ Р 52719-2007 ГОСТ 11677-85 ГОСТ Р 54827-2011 (МЭК 60076-11:2004) ГОСТ 14695-80 с Изменениями N 1-5 от 1983, 1985, 1987, 1988, 1990 ГОСТ 12.2.007.4-75 с Изменениями N 1-6 от 1978, 1979, 1983, 1987, 1990, 2000 ГОСТ 12.2.007.3-75 с Изменениями N 1-4 от 1978, 1982, 1987, 1999 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 4.176-85 с Изменением N 1 от 1988	ГОСТ 14695-80 с Изменениями N 1-5 от 1983, 1985, 1987, 1988, 1990 ГОСТ 20248-82 с Изменением N 1 от 1988, 1990 ГОСТ 1516.2-97 ГОСТ 8865-93 (МЭК 60085:1984) ГОСТ 9920-89 (МЭК 694-80, МЭК 815-86) ГОСТ 20074-83 ГОСТ 22756-77 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1982, 1984, 1986,

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ IEC 61140-2012 ГОСТ 30830-2002 ГОСТ 14794-79 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1982, 1985, ГОСТ 16110-82 ГОСТ 16772-77 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 ГОСТ 17596-72 ГОСТ 18630-73 ГОСТ 18685-73 ГОСТ 9879-76 с Изменениями N 1, 2 от 1982, 1986 ГОСТ 1983-2001 ГОСТ 7746-2001 Р Газпром 2-1.11-889-2014 Р Газпром 2-6.2-672-2012 СТО Газпром 2-6.2-672-2012 СТО Газпром 2-1.1-698-2013 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 СТО Газпром 2-2.3-142-2007	ГОСТ Р 52719-2007 ГОСТ 11677-85 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1987, 1989, 1990 ГОСТ Р 54827-2011 (МЭК 60076-11:2004) ГОСТ 14794-79 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1982, 1985, 1990 ГОСТ 8008-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1981, 1984, 1989 ГОСТ 24687-81 ГОСТ 3484.1-88 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 3484.2-88 с Изменением N 1 от 1992 ГОСТ 3484.3-88 ГОСТ 3484.4-88 ГОСТ 3484.5-88 ГОСТ 1983-2001 ГОСТ 7746-2001 СТО Газпром 2-6.2-685-2012 СТО Газпром 2-2.3-288-2009
10	Преобразователи электрические статические,	27.11.50.120	из 8504	ГОСТ Р 51137-98 ГОСТ 24607-88 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 28167-89 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 12.2.007.11-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1988 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1988 ГОСТ 26118-84 с Изменениями N 1, 2 от 1985, 1988 ГОСТ 27591-88 ГОСТ 25953-83 СТО Газпром 2-1.11-192-2008 ГОСТ IEC 61140-2012 СТО Газпром 2-1.11-290-2009 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 СТО Газпром 2-2.3-142-2007 Р Газпром 2-6.2-910-2010 ВРД 39-1.10-052-2001 ГОСТ 26830-86 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014	ГОСТ Р 51137-98 ГОСТ 24607-88 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 28167-89 ГОСТ 26567-85 (с Изменением N 1 от 1990) ГОСТ Р ИСО 3746-2013 ГОСТ 12.1.003 – 2014 ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009 ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 СТО Газпром 2-6.2-685-2012 ГОСТ 26567-85 с Изменением N 1 от 1989 ГОСТ 32127-2013

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 32127-2013 ОТТ к модульным станциям катодной защиты. (ПАО Газпром 2010г.) ВТТ к автоматическим преобразователям катодной защиты (ПАО Газпром 2013г.) ГОСТ 6697-83 ГОСТ Р 51164-98 ГОСТ 20962-75 ГОСТ 24376-91 ГОСТ 24607-88 с Изменением N 1 от 1991 СТО Газпром 9.2-002-2009 СТО Газпром 2-1.11-290-2009	
11	Устройства коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ: Выключатели, контакторы и реверсоры переменного тока высокого напряжения (выключатели силовые высоковольтные); Разъединители, короткозамыкатели, отделители, заземлители переменного тока высокого напряжения; Предохранители высоковольтные; Устройства для коммутации или защиты электрических цепей на напряжение более 1 кВ прочие, не включенные в другие группировки;	27.12.10.110 27.12.10.120 27.12.10.140 27.12.10.190	из 8535	ГОСТ Р 52565-2006 ГОСТ Р 52726-2007 с Поправкой от 2008 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 12.2.007.3-75 с Изменениями N 1-4 от 1978, 1982, 1987, 1999 ГОСТ 8024-90 ГОСТ 12450-82 ГОСТ 2213-79 с Изменениями N 1, 2 от 1986, 1992 ГОСТ 17459-78 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1988 ГОСТ IEC 61140-2012 с Поправкой от 2014	ГОСТ Р 52565-2006 ГОСТ Р 52726-2007 с Поправкой от 2008 ГОСТ 1516.2-97 ГОСТ 14694-76 с Изменением N 1, 2, 3 от 1981, 1986, 1990 ГОСТ 2213-79 с Изменениями N 1, 2 от 1986, 1992 СТО Газпром 2-6.2-685-2012

1	2	3	4	5	6
12	Разрядники высоковольтные	27.12.10.130	из 8535	ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 9920-89 ГОСТ 16357-83 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1986, 1987, 1988 ГОСТ Р 53735.5-2009 ГОСТ Р 52725-2007 с Поправкой от 2008	ГОСТ 16357-83 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1986, 1987, 1988 ГОСТ Р 52725-2007 с Поправкой от 2008
13	Устройства коммутации или защиты электрических цепей на напряжение не более 1 кВ: Предохранители плавкие на напряжение не более 1 кВ Выключатели автоматические на напряжение не более 1 кВ Устройства защиты электрических цепей на напряжение не более 1кВ, не включенные в другие группировки Реле на напряжение не более 1 кВ	27.12.2 27.12.21 27.12.22 27.12.23 27.12.24	из 8536	ГОСТ 11206-77 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1989 ГОСТ Р 50030.2-2010 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 31602.1-2012 ГОСТ Р 51992-2011 ГОСТ IEC 61643-21-2014 ГОСТ 12434-83 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988	ГОСТ Р 50030.2-2010 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ Р 51992-2011 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ 2933-83 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12434-83 ГОСТ 11206-77 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1989 ГОСТ 51805-2001 ГОСТ 51838-2012 ГОСТ IEC 61643-21-2014
14	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение не более 1 кВ	27.12.31.000	из 8537	ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ IEC 60439-3-2012 ГОСТ Р 51321.4-2011 ГОСТ Р 51321.5-2011 ГОСТ Р 50571-4-44-2011 ГОСТ Р 51137-98 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 30533-97 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ 21130-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5 от 1977, 1979, 1981, 1986, 1990 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 12.2.007.11-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1988 ГОСТ 4.148-85	ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ IEC 60439-3-2012 ГОСТ Р 51321.4-2011 ГОСТ Р 51321.5-2011 ГОСТ Р 51137-98 ГОСТ 51805-2001 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ 51838-2012 ГОСТ 26567-85 с Изменением N 1 от 1989 ГОСТ 11828-86 с Изменениями N 1, 2 от 1999, 2000

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 24607-88 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 28167-89 СТО Газпром 2-1.11-290-2009 Р Газпром 2-1.11-889-2014 Р Газпром 2-1.11-661-2012 Р Газпром 2-1.11-698-2013 СТО Газпром 2-1.11-081-2006 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 НД и другие документы на конкретную продукцию ГОСТ 21558-2000 ГОСТ IEC 61140-2012 СТО Газпром 2-6.2-593-2011 ГОСТ Р 51164-98 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 16149-70 СТО Газпром 9.2-002-2009	
15	Панели и прочие комплекты электрической аппаратуры коммутации или защиты на напряжение более 1кВ прочие, не включенные в другие группировки, в т.ч. комплектные распределительные устройства, комплектные трансформаторные подстанции	27.12.32	из 8537	ГОСТ Р 55190-2012 ГОСТ 14693-90 ГОСТ 14695-80 с Изменениями N 1-5 от 1983, 1985, 1987, 1988, 1990 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 12.2.007.4-75 с Изменениями N 1-6 от 1978, 1979, 1983, 1987, 1990, 2000 ГОСТ IEC 61140-2012 СТО Газпром 2-1.11-070-2006 Р Газпром 2-1.11-427-2010 Р Газпром 2-1.11-889-2014 СТО Газпром 2-1.11-661-2012	ГОСТ Р 55190-2012 ГОСТ 14694-76 Изменением N 1, 2, 3 от 1981, 1986, 1990 ГОСТ 20248-82 с Изменением N 1 от 1988, 1990 СТО Газпром 2-6.2-685-2012 ГОСТ 1516.2-97 СТО Газпром 2-6.2-685-2012 ГОСТ 9920-89 (МЭК 694-80, МЭК 815-86)
16	Аккумуляторы свинцовые, кроме используемых для запуска поршневых двигателей Батареи аккумуляторные никель-кадмиевые	27.20.11.000 27.20.22.000 27.20.23.110 27.20.23.150 27.20.23.190	из 8506 из 8507	ГОСТ 26881-86 с Изменением N 1 от 1989 ГОСТ Р 53165-2008 ГОСТ 6697-83 ГОСТ 21128-83 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 12.2.007.12-88 ГОСТ Р МЭК 60896-11-2015 ГОСТ Р МЭК 60896-21-2013 СТО Газпром 2-3.5-748-2013 СТО Газпром 2-2.3-142-2007	ГОСТ 29284-92 ГОСТ Р МЭК 60896-11-2015 ГОСТ Р МЭК 60896-21-2013

1	2	3	4	5	6
	Батареи аккумуляторные никель-железные Батареи аккумуляторные прочие Элементы первичные и батареи первичных элементов				
17	Провода для воздушных линий электропередач	27.32.13.135 27.32.14.120	из 8544	ГОСТ 839-80 с Изменениями N 1, 2 от 1998, 1990 ГОСТ 31946-2012 с Изменением N 1 от 2016	ГОСТ 31946-2012 с Изменением N 1 от 2016 с Изменением N 1 от 2016 ГОСТ 839-80 с Изменениями N 1, 2 от 1998, 1990 ГОСТ 12.2.007.14-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 ГОСТ 20.57.406-81 с Изменениями N 1-10 от 1981, 1982, 1983, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990 ГОСТ 2990-78 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1981, 1984, 1986 ГОСТ 3345-76 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1988 ГОСТ 7229-76 с Изменением N 1 от 1981 ГОСТ 10446-80 (ИСО 6892-84) с Изменениями N 1, 2 от 1987, 1990 ГОСТ IEC 60811-1-3-2011 ГОСТ 12177-79 с Изменениями N 1-4 от 1981, 1983, 1990, 1992 ГОСТ 18690-2012 ГОСТ IEC 60811-1-2-2011 ГОСТ IEC 60811-1-1-2011 ГОСТ IEC 60811-2-1-2011 ГОСТ IEC 60811-3-1-2011 ГОСТ IEC 60811-4-1-2011
18	Провода и кабели электронные и электрические на напряжение не более 1кВ	27.32.11.000 27.32.12.000 27.32.13.000	из 8544 из 7614	ГОСТ 839-80 с Изменениями N 1, 2 от 1998, 1990 ГОСТ 17515-72 ГОСТ 1508-78 с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5 от 1980, 1982, 1984, 1987, 1990 ГОСТ 4775-91 ГОСТ 15125-92 ГОСТ 18404.0-78 с Изменением N 1 от 1986	ГОСТ 839-80 с Изменениями N 1, 2 от 1998, 1990 ГОСТ 3345-76 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1988 ГОСТ 4775-91 ГОСТ 7006-72 с Изменениями N 1-5 от 1979, 1983, 1988, 1989, 2003 ГОСТ 7229-76 с Изменением N 1 от 1981

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 18404.2-73 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1976, 1981, 1982 ГОСТ 18690-2012 ГОСТ 22483-2012 с Поправкой от 2015 ГОСТ 26411-85 ГОСТ 26437-85 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 26445-85 ГОСТ 31943-2012 ГОСТ 31946-2012 с Изменением N 1 от 2016 ГОСТ 31947-2012 ГОСТ 31996-2012 ГОСТ 12.2.007.14-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 ГОСТ IEC 60227-7-2012 ГОСТ IEC 60245-6-2011 ГОСТ IEC 60245-7-2011	ГОСТ 17515-72 ГОСТ 12174-76 с Изменением N 1 от 1986 ГОСТ 12177-79 с Изменениями N 1-4 от 1981, 1983, 1990, 1992 ГОСТ 12182.0-80 с Изменением N 1 от 1992 ГОСТ 17491-80 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1981, 1982, 1988 ГОСТ 17492-72 с Изменением N 1 от 1978 ГОСТ 23286-78 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1981, 1985, 1990 ГОСТ 26437-85 с Изменением N 1 от 1991 ГОСТ 31943-2012 ГОСТ 31946-2012 с Изменением N 1 от 2016 ГОСТ 31947-2012 ГОСТ 31996-2012 ГОСТ Р 53354-2009 ГОСТ 12.2.007.14-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 ГОСТ IEC 60811-1-1-2011 ГОСТ IEC 60811-1-2-2011 ГОСТ IEC 60811-1-3-2011 ГОСТ IEC 60811-1-4-2011 ГОСТ IEC 60811-3-1-2011 ГОСТ IEC 60811-3-2-2011 Р Газпром 2-6.2-672-2012
19	Провода силовые для стационарной прокладки на напряжение свыше 1000В Проводники электрические на напряжение более 1кВ прочие, не включенные в другие группировки	27.32.14.110 27.32.14.190	из 8544 из 7614	ГОСТ Р 55025-2012 ГОСТ 18690-2012 ГОСТ 22483-2012 с Поправкой от 2015 ГОСТ 12.2.007.14-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 СТО Газпром 2-2.3-142-2007 СТО Газпром 6.2-685-2012	ГОСТ Р 55025-2012 ГОСТ 12.2.007.14-75 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1987 ГОСТ 20.57.406-81 с Изменениями N 1-10 от 1981, 1982, 1983, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990 ГОСТ 1497-84 (ИСО 6892-84) с Изменениями N 1, 2, 3 от 1987, 1989, 1990 ГОСТ 2990-78 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1981, 1984, 1986

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ 3345-76 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1988 ГОСТ 7229-76 с Изменением N 1 от 1981 ГОСТ 12177-79 с Изменениями N 1-4 от 1981, 1983, 1990, 1992 ГОСТ 12179-76 с Изменением N 1 от 1985 ГОСТ 16962.1-89 (МЭК 68-2-1-74) с Изменением N 1 от 2013 ГОСТ 23286-78 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1981, 1985, 1990 ГОСТ 24621-91 ГОСТ Р 55191-2012 ГОСТ IEC 60811-1-1-2011 ГОСТ IEC 60811-1-2-2011 ГОСТ IEC 60811-1-3-2011 ГОСТ IEC 60811-2-1-2011 ГОСТ IEC 60811-3-1-2011 ГОСТ IEC 60811-3-2-2011 Р Газпром 2-6.2-672-2012
20	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки, в т.ч. Арматура кабельная, корпуса для электроустановочных изделий, короба из изоляционного материала, системы металлических лотков, шинопроводы	27.33.13.130 27.33.13.190 27.33.14.000	из 8536 из 8547 из 8538 из 7326 из 7616	ГОСТ Р МЭК 61084-1-2007 ГОСТ Р МЭК 61084-2-1-2007 ГОСТ Р 52868-2007 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 19263-73 с Изменениями N 1-5 от 1980, 1982, 1984, 1988, 1990 ГОСТ Р 51177-98 ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002)	ГОСТ Р МЭК 61084-1-2007 ГОСТ Р МЭК 61084-2-1-2007 ГОСТ Р 52868-2007 ГОСТ 19263-73 с Изменениями N 1-5 от 1980, 1982, 1984, 1988, 1990 ГОСТ Р 51177-98 ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002)
21	Светильники и осветительные устройства	27.40.2	из 9405 из 8512	ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 ГОСТ IEC 60598-2-3-2012 ГОСТ IEC 60598-2-4-2012 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ IEC 60598-2-5 -2012 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014	ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ Р 55705-2013 Энергосберегающие осветительные приборы. Технические требования ПАО «Газпром».

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ IEC 60598-2-22 -2012 ГОСТ Р 55705-2013 СТО Газпром 2-1.11-290-2009 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 Р Газпром 2-1.11-889-2014 Энергосберегающие осветительные приборы. Технические требования ПАО «Газпром».	
22	Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки; Арматура электроизоляционная из пластмасс; Машины электрические и аппаратура специализированные; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки	27.90.11.000 27.90.40.190	из 8543 из 8537	ГОСТ 2213-79 с Изменениями N 1, 2 от 1986, 1992 ГОСТ 14794-79 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1982, 1985, ГОСТ Р МЭК 61084-1-2007 ГОСТ Р МЭК 61084-2-1-2007 ГОСТ Р 52868-2007 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 ГОСТ 19263-73 с Изменениями N 1-5 от 1980, 1982, 1984, 1988, 1990 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ Р 51177-98	ГОСТ 2213-79 с Изменениями N 1, 2 от 1986, 1992 ГОСТ 14794-79 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1982, 1985, ГОСТ Р 52868-2007 ГОСТ 19263-73 с Изменениями N 1-5 от 1980, 1982, 1984, 1988, 1990 ГОСТ Р 51177-98
23	Изоляторы электрические	27.90.12.110	из 8546	ГОСТ Р 55189-2012 ГОСТ Р 52082-2003 ГОСТ Р 53735.5-2009 РД 34.45-51.300-97 ГОСТ 1516.3-96 ГОСТ 9920-89 ГОСТ 12.2.007.3-75 с Изменениями N 1-4 от 1978, 1982, 1987, 1999 ГОСТ 28856-90 с Изменением N 1 от 1996 СТО Газпром 2-2.3-142-2007	ГОСТ Р 55189-2012 ГОСТ Р 52082-2003 ГОСТ 1516.2-97 ГОСТ 20074-83
24	Трубки изоляционные для электропроводки	27.90.12.130	3917 32	ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 ГОСТ 19034-82 с Изменением N 1 от 1988	ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 ГОСТ 19034-82 с Изменением N 1 от 1988

1	2	3	4	5	6
25	Конденсаторы электрические	27.90.5	из 8532	ГОСТ 1282-88 ГОСТ 12.2.007.5-75 с Изменениями N 1, 2 от 1980, 1992 ГОСТ Р 51321.1-2007 СТО Газпром 2-6.2-654-2012 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 15581-80 с Изменением N 1, 2 от 1986, 1990 Р Газпром 2-1.11-889-2014	ГОСТ 1282-88 ГОСТ Р 51321.1-2007
26	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия прочие	28.11.13	из 8501	ГОСТ 21792-89 ГОСТ 33115-2014 с Поправкой от 2017 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 33105-2014 ГОСТ Р 53987-2010 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ Р 55437-2013 ГОСТ ISO 8528-12-2011 СТО Газпром 2-2.1-372-2009 СТО Газпром 2-6.2-300-2009 СТО Газпром 2-6.2-497-2010 Р Газпром 2-1.11-881-2014 Р Газпром 2-6.2-527-2010	ГОСТ Р 53176-2008 ГОСТ 31540-2012 с Поправкой от 2015 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 21792-89 СТО Газпром 2-6.2-306-2009
27	Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические; индукционное или диэлектрическое нагревательное оборудование	28.21.13	из 8514 из 8516	СТО Газпром 2-2.6-052-2006 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 СТО Газпром 2-1.11-290-2009 СТО Газпром 2-1.9-362-2009 СТО Газпром 2-1.9-440-2010	ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ 32127-2013 СТО Газпром 2-2.6-052-2006
28	Конструкции и детали конструкций из черных металлов прочие, не включенные в другие группировки	25.11.23 28.29.60	из 7308 из 7610 из 8419	СТО Газпром 9.0-001-2009 РД 34.22.402-94 ГОСТ 27468 -92 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987	ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ 3242-79 СТО Газпром РД 1.14-133-2005 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 25136-82

1	2	3	4	5	6
29	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления. Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления; Части водогрейных котлов центрального отопления	25.21 25.21.1 25.21.12.000 25.21.13	из 8403 из 7322	СТО Газпром 2-1.9-125-2007 ГОСТ 10617-83 ГОСТ 21563-93 ГОСТ 30735-2001 ГОСТ 27303-87 ГОСТ 20548-87 ГОСТ 25365-82 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ 12.1.030-81 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 12.1.010-76 с Изменением N 1 от 1983	ГОСТ Р ИСО 3746-2013 ГОСТ Р ИСО 9612-2013 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ 3242-79 ГОСТ Р 9.905-2007 ГОСТ 27303-87 ГОСТ Р 51838-2012 СТО Газпром РД 1.14-133-2005
30	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки / Сосуды и аппараты емкостные/ Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов	25.2 25.29.11 25.29.12	из 7309 из 7311 из 7611	СТО Газпром 00220575.063-2005 СТО Газпром 9.0-001-2009 Р Газпром 2-2.4-866-2014 ГОСТ 9617-76 с Изменениями N 1, 2 от 1982, 1987 ГОСТ 19861-88 ГОСТ 20680-2002 ГОСТ 24000-97 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015. ГОСТ 12.2.003-91	СТО ГАЗПРОМ 2-2.3-491-2010 СТО Газпром 2-2.3-219-2008 ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015 ГОСТ Р 55724-2013 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 18442-80 с Изменениями N 1, 2 от 1982, 1986 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 7512-82 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ Р 56512-2015
31	Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления, Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	25.30.11	из 8402	СТО Газпром 2-1.9-125-2007 Р Газпром 2-1.9-834-2014 ГОСТ 3619-89 ГОСТ 25365-82 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.2.096-83 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.030-81 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 17.2.1.01-76 с Изменением N 1 от 1980 ГОСТ 27303-87 ГОСТ 12.1.010-76 с Изменением N 1 от 1983 ГОСТ Р 50831-95 ГОСТ 28269-89 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 24005-80 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1981, 1984, 1988, 1990	ГОСТ Р ИСО 3746-2013 ГОСТ Р ИСО 9612-2013 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ 3242-79 ГОСТ Р 9.905-2007 ГОСТ 27303-87 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 25365-82 с Изменением N 1 от 1987 РД 153-34.1-37.313-00 СТО Газпром РД 1.14-133-2005

1	2	3	4	5	6
32	Оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами; конденсаторы для пароводяных или прочих паросиловых установок;	25.30.12	из 8404 из 8404	ГОСТ 4.472-87 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	СТО Газпром РД 1.14-133-2005 ГОСТ 3242-79 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 25136-82
33	Части паровых котлов, пароводогрейных котлов, котлов, работающих с высокотемпературным и органическими теплоносителями (ВОТ), водогрейных котлов центрального отопления	25.30.13	из 8402 из 8404	ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987 ГОСТ 4.468-87 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 17.2.1.01-76 с изменением N 1 от 1980 ГОСТ Р 53635-2009 ГОСТ 31849-2012 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	СТО Газпром РД 1.14-133-2005 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ Р 53635-2009 ГОСТ 29134-97 с Изменениями N 1, 2 от 2002, 2006 ГОСТ 31851-2012 ГОСТ Р 53635-2009
34	Водонагреватели, проточные или аккумуляторного типа, неэлектрические	27.52.14	из 8419	СТО Газпром 2-1.9-125-2007 Р Газпром 2-1.9-834-2014 СТО Газпром 9.0-001-2009 Р Газпром 2-1.9-834-2014 СТО Газпром 2-1.11-172-2007 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 4.491-89 ГОСТ 20548-87 с Изменением N 1 от 1989 ГОСТ 30735-2001 ГОСТ Р 51382-2011 ГОСТ Р 54439-2011 ГОСТ Р 50831-95 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.030-81 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ 12.1.012-2004, ГОСТ 12.4.021-75 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.2.007.0-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1983, 1988. ГОСТ 9.301-86 с Изменениями N 1, 2 от 1989 ГОСТ 9.303-84 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1986, 1988, 1990, 1992 ГОСТ 17.2.1.01-76 с Изменением N 1 от 1980	СТО Газпром РД 1.14-133-2005 РД 153-34.1-37.313-00 ГОСТ Р 51733-2001 ГОСТ Р 53634-2009 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 12.1.005-88 с Изменением N 1 от 2000 ГОСТ 12.1.003 – 2014 ГОСТ 23941-2002 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 9.302-88 с Поправкой от 2007 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 25136-82 ГОСТ 12.1.014-84 с Изменением N 1 от 1990

1	2	3	4	5	6
35	Насосы и компрессоры прочие; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей	28.13.12 28.13.13 28.13.14 28.13.26 28.13.27 28.13.28 28.13.31	из 8413 из 8414	СТО Газпром 2-1.11-172-2007 СТО Газпром 2-4.1-212-2008 ГОСТ 12.1.010-76 с Изменением N 1 от 1983 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.2.016. 1-91 ГОСТ 12.2.016. 2-91 ГОСТ 12.2.016. 3-91 ГОСТ 12.2.016. 4-91 ГОСТ 23467-79 с Изменениями N 1, 2 от 1987, 1990 ГОСТ 31843-2013 ГОСТ 4.119-84 с Изменениями N 1, 2 от 1987, 1992 ГОСТ 4.423-86 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 12.1.003-2014 ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ 12.1.018-93 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987. ГОСТ 12.2.007.0-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1983, 1988 ГОСТ 22247-96, ГОСТ 22337-77 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1987 ГОСТ 22465-88, ГОСТ 24464-80 с Изменениями N 1, 2 от 1983, 1986 ГОСТ 27854-88 ГОСТ 31839-2012 ГОСТ 4.118-84 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ Р 53675-2009, ГОСТ Р 54804-2011 ГОСТ Р 54805-2011 ГОСТ Р 54806-2011 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 17335-79 с Изменениями N 1, 2, 3 от 1985, 1990, 1997	СТО Газпром РД 1.14-133-2005 СТО Газпром 2-2.3-218-2008 СТО Газпром РД 1.14-133-2005 ГОСТ 12.2.110-85 ГОСТ 20073-81 с Изменениями N 1, 2 от 1985, 1989 ГОСТ 12.2.016. 2-91 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 12.2.016. 3-91 ГОСТ 12.2.016. 4-91 ГОСТ 25136-82 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 22247-96 ГОСТ 23941-2002

1	2	3	4	5	6
36	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки (Оборудование для коммунального газоснабжения)	28.14 28.99.52	из 8481 из 8479	СТО Газпром 9.0-001-2009 СТО Газпром 2-4.1-212-2008 СТО Газпром2-2.2-136-2007 ГОСТ Р 51983-2002 ГОСТ 14254-96 ГОСТ 9.014-78 с Изменениями N 1-6 от 1982, 1985, 1989, 1991, 1997, 2004 г. ГОСТ 12.2.007.0-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1983, 1988. ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 32029-2012 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ Р 51983-2002 ГОСТ 17.2.1.01-76 с изменением N 1 от 1980. ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987. ГОСТ 32028-2012 ГОСТ Р 51843-2013	ГОСТ Р 51983-2002 ГОСТ 32028-2012 ГОСТ Р 51843-2013 ГОСТ 27570.0-87 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ Р 51733-2001 ГОСТ 32029-2012 ГОСТ 25136-82 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 г. ГОСТ Р 51838-2012
37	Горелки печные; механические топки и колосниковые решетки; механические золоудалители и аналогичные устройства	28.21.11	из 8416	ГОСТ 21204-97 с Изменениями N 1, 2, 2004, 2005, с Поправкой от 1999 ГОСТ 31849-2012 ГОСТ Р 53635-2009 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 17.2.1.01-76 с Изменением N 1 от 1980 ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ 12.1.012-2004, ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 17.2.4.02-81 ГОСТ 17356-89 с Изменением N 1 от 2010 ГОСТ 21204-97 с изменениями N 1, 2, 2004, 2005, с Поправкой от 1999. ГОСТ 27824-2000 ГОСТ 28680-90 ГОСТ Р 52209-2004	ГОСТ 3242-79 ГОСТ 29134-97 с Изменениями N 1, 2 от 2002, 2006. ГОСТ 28091-89 ГОСТ Р 53635-2009 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 25136-82
38	Печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебопекарных печей	28.21.12	из 8417	СТО Газпром 2-1.11-172-2007 СТО Газпром 9.0-001-2009 ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987. ГОСТ 12.0.003-74 с Изменением N 1 от 1978 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.1.003-2014	ГОСТ 3242-79 ГОСТ 12.1.014-84 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 23941-2002 ГОСТ 25136-82 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ Р 51838-2012

1	2	3	4	5	6
	(Термическое уничтожение отходов)			ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ 12.2.007.0-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1983, 1988 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 12.1.007-76 с Изменениями N 1, 2 от 1981, 1989. ГОСТ 17.2.4.02-81 ГОСТ 17.2.1.01-76 с изменением N 1 от 1980 ГОСТ 30775-2001 ГОСТ 12.4.021-75 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 9.301- 86 с Изменениями N 1, 2 от 1989 ГОСТ 9.303- 84 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1986, 1988, 1990, 1992 ГОСТ 12.1.005-88 с Изменением N 1 от 2000	
39	Теплообменники и машины для сжижения воздуха или прочих газов Аппараты теплообменные стационарных установок	28.25.11 25.30.22.124	из 8419	СТО Газпром 2-3.5-510-2010 ГОСТ 2.789-74 ГОСТ 11875-88 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 15518-87 с Изменением N 1 от 1992 ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ Р 51364-99 ГОСТ 12.1.012-2004 ГОСТ 12.1.003-2014 ГОСТ 27468 -92	ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 25136-82
40	Оборудование промышленное холодильное и вентиляционное, Теплообменники; оборудование промышленное для кондиционирования воздуха, холодильное и морозильное оборудование; Оборудование для кондиционирования воздуха; Оборудование холодильное и морозильное и	28.25 28.25.11 28.25.12 28.25.13 28.25.14 28.25.30	из 8415 из 8418 из 8419	ГОСТ 5976-90 ГОСТ 16552-86 ГОСТ 12.1.003 – 2014 ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 32127-2013 ГОСТ 12.2.007.0-75 с изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1984, 1988 СТО Газпром 2-1,9-126-2007 СТО Газпром 2-1.9-900-2014 СТО Газпром 2-1.11-290-2009	ГОСТ 5976-90 ГОСТ 32111.2-2013 ГОСТ 31352-2007 НПБ 241-97 ГОСТ 32127-2013 СТО Газпром 2-1,9-146-2007 СТО Газпром 2-1,9-147-2007 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 12.1.012-2004

1	2	3	4	5	6
	тепловые насосы, кроме бытового оборудования; Оборудование и установки для фильтрования или очистки газов, не включенные в другие группировки; Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных или вентиляторов для крыш				
41	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки (Оборудование нефтегазоперерабатывающей специальное: Аппаратура сепарации и фильтрации Электродегидраторы и электроразделители Оборудование блочно-комплектное)	28.25.14 28.99.39	из 8479 из 8479	СТО Газпром 9.0-001-2009 СТО Газпром 2-2.1-607-2011 СТО Газпром 2-1.11-172-2007 СТО Газпром 2-4.1-212-2008 ГОСТ 12.1.003-2014 ГОСТ Р 53676-2009 ГОСТ 6918-81 с Изменением N 1 от 1986 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993. ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ 12.1.030-81 с изменением N 1 от 1987. ГОСТ 12.2.007.0-75 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1978, 1981, 1983, 1988. ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015 ГОСТ 9.301-86 с Изменениями N 1, 2 от 1989 ГОСТ 9.303-84 с Изменениями N 1, 2, 3, 4 от 1986, 1988, 1990, 1992	ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015 ГОСТ Р 55724-2013 ГОСТ 18442-80 с Изменениями N 1, 2 от 1982, 1986 ГОСТ Р 51321.1-2007 ГОСТ 7512-82 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ Р 51838-2012
42	Установки для дистилляции и отчистки	28.29.11	из 8419	СТО ГАЗПРОМ 2-2.3-331-2009 СТО Газпром 9.0-001-2009 Р Газпром 2-2.4-866-2014 ГОСТ 31838-2012 ГОСТ 51274-99 с Изменением N 1 от 2006 ГОСТ 26296-84 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ 21944-76 с Изменениями N 1-3 от 1982, 1987, 1989	СТО ГАЗПРОМ 2-2.3-491-2010 СТО Газпром 2-2.3-219-2008 ГОСТ 31827-2012 ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015 ГОСТ Р 55724-2013 ГОСТ 18442-80 с Изменениями N 1, 2 от 1982, 1986

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 19662-89 ГОСТ 17314-81 с Изменениями N 1, 2 от 1986, 1989 ГОСТ 12011-76 с Изменением N 1 от 1982 ГОСТ Р 52630-2012 с Изменением N 1 от 2015	ГОСТ 7512-82 с Изменением N 1 от 1988
43	Оборудование и установки для фильтрования или очистки жидкостей	28.29.12	из 8421	СТО Газпром 9.0-001-2009 СТО Газпром 2-1.11-172-2007 СТО Газпром 2-4.1-212-2008 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 ГОСТ 31839-2012 ГОСТ 31952-2012 ГОСТ Р 22.6.02-95 ГОСТ 3634-99 с Поправкой от 2016. ГОСТ 25297-82 ГОСТ 25298-82 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 12.2.003-91 ГОСТ 12.1.004-91 с Изменением N 1 от 1993 ГОСТ 12.1.030-81 с Изменением N 1 от 1987 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 25661-83 с Изменением N 1 от 1988 ГОСТ Р 51232-98	СТО Газпром РД 1.14-133-2005 СТО Газпром 6-2005 СТО Газпром 2-1.19-049-2006 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 51838-2012 ГОСТ 31952-2012 ГОСТ Р 55724 -2013 ГОСТ Р 51657.2-2000 ГОСТ 9.908-85 с Изменением N 1 от 1989 ГОСТ 3242-79 ГОСТ 24054-80 с Изменением N 1 от 1990 ГОСТ 25136-82 ГОСТ Р 51838-2012 МУК 4.2.1018-01 МУК 4.2.964-00 МУ 2.1.4.719-98

Руководитель ОС «ГазЭнергоКонтрол»
ООО СЦ «ГазЭнергоКонтрол»

Генеральный директор
ООО СЦ «ГазЭнергоКонтрол»



Е.С. Зашихина

Ю.А. Приходько