



Приложение №1
к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 114.01
от 29.06.2021
на бланке №
на 25 листах
редакция 11

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ
от 11 августа 2025 года
органа по сертификации продукции и работ (услуг)
Общества с ограниченной ответственностью «СертификатСоюз»

№ п/п	Наименование объекта оценки соответствия	Код объекта оценки соответствия	Обозначение НПА и (или) ТНПА, устанавливающий требования к	
			объекту оценки соответствия	порядку подтверждения соответствия
1	2	3	4	5
1	Продукция горнодобывающей промышленности прочая	08		
1.1	Пески природные	08.12.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1727-2007 ГОСТ 8736-2014 СТБ EN 13263-1-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
1.2	Гранулы, крошка и порошок из камня; галька, гравий, щебень или камень дробленый	08.12.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1217-2000 СТБ 1311-2002 ГОСТ 8267-93 ГОСТ 22263-76 ГОСТ 32495-2013 СТБ EN 12620-2010 СТБ EN 13055-2018 СТБ EN 13139-2007 СТБ EN 13263-1-2012 СТБ EN 13383-1-2008 ГОСТ 7392-2014 СТБ 2318-2013 СТБ 2507-2017 (до 01.10.2025) СТБ 2507-2025 (с 01.10.2025) ГОСТ 23558-94 СТБ EN 13242-2007 ГОСТ 23735-2014 ГОСТ 32021-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
1.3	Шлак, дросс или аналогичные промышленные отходы смешанные, с добавлением или без добавления гальки, гравия, кремния или дробленого камня для строительства	08.12.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
1.4	Глины и каолин	08.12.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
2	Древесина и изделия из древесины и пробки, кроме мебели; изделия из соломки и материалов для плетения	16		
2.1	Древесина, профилированная по кромке или по пласти (включая бруски, планки и фризы для паркета или деревянного покрытия полов несобранные, багеты и аналогичные изделия)	16.10.21	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1074-2009 ГОСТ 862.1-2020 СТБ 1637-2006 СТБ 2120-2010 ГОСТ 862.3-2020 ГОСТ 862.4-2020 СТБ 1979-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
2.2	Фанера клееная, фанерованные панели и аналогичные слоистые материалы из древесины; древесно-стружечные плиты и аналогичные плиты из древесины и прочих одревесневших материалов	16.21.1 (кроме 16.21.11, 16.21.12)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1554-2005 ГОСТ 4598-2018 ГОСТ 8904-81 ГОСТ 10632-2014 ГОСТ 13913-78 ГОСТ 32567-2013 СТБ EN 300-2009 СТБ EN 622-3-2009 ГОСТ EN 13168-2015 ГОСТ EN 13171-2015 СТБ EN 13329-2018 СТБ EN 13986-2013 СТБ EN 15468-2013 ГОСТ 32398-2013 ГОСТ 32399-2013 СТБ 1348-2009 СТБ 1767-2007 СТБ EN 622-2-2009 СТБ EN 622-3-2009 СТБ EN 622-4-2009 (до 01.10.2025) СТБ EN 622-4-2024 (с 01.10.2025) СТБ EN 622-5-2009 СТБ EN 14279-2009 ГОСТ 3916.1-2018 ГОСТ 3916.2-2018 ГОСТ 8673-2018	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 14614-79 ГОСТ 32289-2013 ГОСТ 32297-2013 ГОСТ 32687-2021	
2.3	Панели или плиты паркетные собранные	16.22.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2120-2010 ГОСТ 862.1-2020 ГОСТ 862.3-2020 ГОСТ 862.4-2020	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
2.4	Конструкции деревянные строительные и изделия столярные, кроме зданий сборных деревянных	16.23.1 (кроме 16.23.12)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 939-2013 СТБ 1074-2009 СТБ 1394-2003 СТБ 1504-2004 СТБ 1637-2006 СТБ 1647-2006 СТБ 1722-2007 СТБ 1912-2008 СТБ 2070-2010 СТБ 2433-2015 СТБ 2442-2007 (EN 13241-1:2003) СТБ EN 12604-2006 ГОСТ EN 13241-1-2015 СТБ EN 13986-2013 СТБ EN 14250-2013 СТБ 1110-98 СТБ 1423-2003 СТБ 1767-2007 ГОСТ 21178-2006 ГОСТ 30972-2002	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
2.5	Изделия из натуральной пробки	16.29.22	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ EN 13170-2015	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
2.6	Пиломатериалы толщиной более 6 мм	16.10.10 (кроме 16.10.10.100)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1074-2009 СТБ 1637-2006 СТБ 1711-2007 СТБ 1712-2007 СТБ 1713-2007 СТБ 1714-2007 ГОСТ 26002-83	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
2.7	Древесина грубообработанная окрашенная протравленная, обработанная креозотом или другими консервантами	16.10.31	ГОСТ 8816-2014 ГОСТ 28450-2014	Правила подтверждения соответствия ¹
2.8	Шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом	16.10.32	ГОСТ 78-2014 ГОСТ 8993-75 ГОСТ 8816-2014	Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
2.9	Изделия из дерева прочие, включая топливные гранулы (пеллеты) и брикеты, изготовленные из прессованной древесины или одревесневших частей растений	16.29.14.990	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
3	Вещества химические и продукция химическая	20		
3.1	Полимеры в первичных формах	20.16	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1338-2002 СТБ 1495-2004	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
3.2	Краски, лаки и аналогичные покрытия на основе полимеров	20.30.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1197-2008 СТБ 1263-2001 СТБ 1466-2004 СТБ 1496-2004 СТБ 1507-2004 (ГОСТ Р 51691-2000) СТБ 1827-2008 (ГОСТ Р 51693-2000) СТБ 1843-2008 (ГОСТ Р 52020-2003) ГОСТ 25129-2020 ГОСТ 30307-95 ГОСТ 33290-2023 ГОСТ 5470-75 ГОСТ 28196-89 ГОСТ 6465-76 ГОСТ 6465-2023 ГОСТ 10503-71 СТБ 1811-2007 (ГОСТ Р 52165-2003) СТБ 1520-2023 СТБ 2122-2010 СТБ EN 1423-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
3.3	Краски и лаки прочие; материалы аналогичные для нанесения покрытий; сиккативы готовые; мастики; растворители и разбавители	20.30.22	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1262-2021 СТБ 1263-2001 ГОСТ 30307-95 ГОСТ 190-78 ГОСТ 6465-76 ГОСТ 6465-2023 ГОСТ 8292-85 ГОСТ 10277-90 ГОСТ 10503-71 ГОСТ 14923-78 ГОСТ 18958-73 ГОСТ 18992-80 ГОСТ 19279-73 ГОСТ 24064-80	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 24784-81 ГОСТ 25621-2023 ГОСТ 30884-2003 ГОСТ 32389-2013	
3.4	Продукты химические различные прочие	20.59.5	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 11.03.02-2010 СТБ 1112-98 СТБ 1263-2001 СТБ EN 934-2-2015 СТБ EN 934-3-2015 ГОСТ 30495-2006 СТБ 1113-98 СТБ 1414-2003 СТБ 2092-2010 СТБ EN 934-4-2016 СТБ EN 934-5-2009 СТБ 1158-2013 СТБ 1416-2019 ГОСТ 34669-2020 ГОСТ 34885-2022	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
3.6	Полимеры прочие в первичных формах, не включенные в другие группировки	20.16.59	СТБ 1520-2023 СТБ 2122-2010	Правила подтверждения соответствия ¹
3.7	Клеи	20.52.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1621-2006	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
3.8	Материалы смазочные; присадки; антифризы	20.59.4	СТБ 1707-2022	Правила подтверждения соответствия ¹
3.9	Красители и пигменты	20.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
3.10	Каучук синтетический в первичных формах	20.17	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
3.11	Пигменты, глушители стекла и краски готовые, стекловидные эмали и глазури, ангобы, жидкие глянцы, и аналогичные препараты; фритта стекловидная	20.30.21	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
4	Изделия резиновые и пластмассовые	22		
4.1	Мононити с размером поперечного сечения более 1 мм; прутки, стержни и фасонные профили из пластмасс	22.21.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1264-2001 СТБ 1451-2004 СТБ 1548-2005 СТБ 1950-2009 СТБ 1267-2001	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
4.2	Трубы, трубки, шланги и их фитинги из пластмасс	22.21.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1293-2001 СТБ 1597-2006 СТБ 1916-2008 СТБ 2119-2010 СТБ 2244-2012 СТБ ГОСТ Р 50838-97 СТБ EN 1401-1-2012 СТБ EN ISO 1452-2-2012 СТБ EN ISO 1452-3-2012 СТБ ISO 15874-3-2010 СТБ ISO 15875-3-2010 ГОСТ 18599-2001 ГОСТ 22689-2014 ГОСТ 32412-2013 ГОСТ 32414-2013 ГОСТ 32415-2013 СТБ 2251-2012 ГОСТ 32413-2013 ГОСТ 32661-2014 ГОСТ 33123-2014 СТБ EN 13476-2-2011 СТБ EN 13476-3-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.3	Плиты, листы, пленка, фольга и полосы из пластмасс пористые	22.21.41	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1102-2005 СТБ 1246-2005 СТБ 1338-2002 СТБ 1437-2004 СТБ 1495-2004 СТБ 2148-2010 СТБ EN 13164-2015 ГОСТ 15588-2014 ГОСТ 20916-2021 ГОСТ EN 13163-2015 ГОСТ EN 13165-2015 ГОСТ EN 13166-2015 СТБ 1110-98 ГОСТ 10174-90	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.4	Плиты, листы, пленка, фольга и полосы прочие из пластмасс непористые	22.21.42	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1102-2005 СТБ 1246-2005 СТБ 1338-2002 СТБ 1437-2004 СТБ 1495-2004 СТБ 2099-2010 ГОСТ 26149-84	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ EN 13165-2015 ГОСТ 23499-2022 СТБ 1140-2013 СТБ 1104-2020 СТБ 1267-2001 СТБ 1980-2009 ГОСТ 9639-71 ГОСТ 24944-81	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.5	Покрытия для пола, стен и потолка, в рулонах или в форме плиток из пластмасс	22.23.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1064-97 ГОСТ 7251-2016 ГОСТ 14632-79 ГОСТ 18108-2016 ГОСТ 26149-84 СТБ EN 14041-2013 ГОСТ 23499-2022 СТБ EN 14716-2009 СТБ ISO 26986-2013 ГОСТ 16475-81 ГОСТ 24944-81 ГОСТ 27023-86	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.6	Ванны, раковины для умывальников, унитаза и крышки, бачки смывные и аналогичные санитарно-технические изделия из пластмасс	22.23.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 23289-2016 СТБ 1227-2000 ГОСТ 10174-90 ГОСТ 15062-83 ГОСТ 21485-2016	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.7	Двери, окна, рамы, пороги для дверей, ставни, жалюзи, аналогичные изделия и их части из пластмасс	22.23.14	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1108-2017 СТБ 1504-2004 СТБ 1647-2006 СТБ 1912-2008 СТБ 2433-2015 ГОСТ EN 13241-1-2015	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.8	Изделия строительные из пластмасс; линолеум и прочие твердые напольные покрытия с непластмассовой поверхностью	22.23.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1064-97 СТБ 1065-97 СТБ 1103-98 СТБ 2224-2011 СТБ 1548-2005 ГОСТ 7251-2016 ГОСТ 14632-79 ГОСТ 18108-2016 ГОСТ 23499-2022 ГОСТ 26149-84 СТБ EN 13329-2018 СТБ EN 14041-2013	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			СТБ 1165-2016 СТБ 1231-2012 СТБ 1267-2001 СТБ 1300-2024 СТБ 2041-2010 ГОСТ 10174-90 ГОСТ 30778-2001 ГОСТ 32972-2014 ГОСТ 33119-2014 ГОСТ 16914-71 ГОСТ 24944-81 ГОСТ 27023-86	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.10	Изделия из резины прочие	22.19 (кроме 22.19.9)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 30778-2001 СТБ 1597-2006	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
4.11	Плиты, листы, пленка, фольга и полосы из пластмасс неармированные или не комбинированные с другими материалами	22.21.3	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
4.12	Плиты, листы, пленка, фольга, ленты, полосы и прочие плоские формы самоклеящиеся в рулонах шириной не более 20 см из пластмасс	22.29.21	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
4.13	Изделия из пластмасс прочие, не включенные в другие группировки	22.29.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1140-2013 ГОСТ 32945-2014	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5	Изделия минеральные неметаллические прочие	23		
5.1	Стекло листовое литое и прокатное тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом	23.11.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2416-2015 (EN 572-1:2012) СТБ 2418-2015 (EN 572-4:2012) СТБ 2419-2015 (EN 572-5:2012) СТБ 2420-2015 (EN 572-6:2012) ГОСТ 111-2014 ГОСТ 5533-2013 ГОСТ 7481-2013 ГОСТ 30733-2014 ГОСТ 31364-2014	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 32997-2014 ГОСТ 33017-2014 ГОСТ 33086-2014 ГОСТ 34998-2023 СТБ EN 1096-2-2015 СТБ EN 1096-3-2015 СТБ EN 1096-4-2007 СТБ EN 14178-1-2007 СТБ EN 14178-2-2007 СТБ EN 572-9-2008 СТБ EN 1096-1-2015 ГОСТ EN 14179-1-2024 ГОСТ 32360-2013 ГОСТ 33575-2015 ГОСТ 32559-2013	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.2	Стекло листовое, термически полированное (флоат-стекло) и стекло листовое со шлифованной или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом	23.11.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2416-2015 (EN 572-1:2012) СТБ 2417-2015 (EN 572-2:2012) ГОСТ 111-2014 ГОСТ 30733-2014 ГОСТ 31364-2014 ГОСТ 32997-2014 ГОСТ 33017-2014 ГОСТ 33086-2014 ГОСТ 34998-2023 СТБ EN 14178-1-2007 СТБ EN 14178-2-2007 СТБ EN 572-9-2008 СТБ EN 1096-1-2015 ГОСТ EN 14179-1-2024 ГОСТ 32360-2013 ГОСТ 33575-2015 ГОСТ 32559-2013	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.3	Стекло безопасное (безосколочное)	23.12.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 30698-2014 ГОСТ 30826-2014 ГОСТ 32563-2013 ГОСТ 33087-2014 ГОСТ 34998-2023 СТБ ISO 12543-2-2014 СТБ ISO 12543-3-2014 СТБ EN 1863-1-2015 СТБ EN 1863-2-2008 СТБ EN 12150-1-2019 СТБ EN 12150-2-2008	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			СТБ EN 12337-2-2008 СТБ EN 13024-1-2015 СТБ EN 13024-2-2008 СТБ EN 14179-2-2008 СТБ EN 14321-1-2008 СТБ EN 14321-2-2008 СТБ 2327-2013 ГОСТ EN 14179-1-2024	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.4	Зеркала стеклянные; изделия из стекла многослойные изолирующие	23.12.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 24866-2014 СТБ EN 1279-5-2007	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
5.5	Вуали, сети, рогожи, матрасы, картон и прочие изделия из стекловолокна (кроме стеклотканей)	23.14.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1103-98 СТБ 2632-2023 ГОСТ 21880-2022 ГОСТ 23307-78 СТБ EN 13162-2015 СТБ ИСО 8145-2007 ГОСТ 32313-2020 (EN 14303:2015) СТБ 1240-2000 ГОСТ 15879-70	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.6	Блоки для мощения, кирпичи, плитки и прочие изделия из прессованного или литого стекла, витражи и т.п.; многоячеистое стекло или пеностекло в блоках, плитах или аналогичных формах	23.19.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1322-2002 ГОСТ EN 13167-2015 ГОСТ 9272-2017 СТБ EN 1051-1-2005 СТБ EN 1051-2-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.7	Кирпичи, блоки, плитки и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель	23.20.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1786-2007 СТБ EN 12859-2015	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
5.8	Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группировки	23.20.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1072-97	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
5.9	Плитки и плиты керамические	23.31.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 13996-2019 СТБ EN 14411-2015 ГОСТ 961-89	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
5.10	Кирпичи, плитки и строительные изделия из обожженной глины	23.32 (кроме 23.32.9)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1160-99 СТБ 1184-99 СТБ 1719-2007 СТБ 1787-2007 СТБ EN 771-1-2020 СТБ 1286-2001 СТБ 1418-2003 СТБ 1717-2007 СТБ 1720-2007 ГОСТ 474-90 ГОСТ 24594-81	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.11	Портландцемент, глиноземистый цемент, шлаковый цемент и гидравлические цементы аналогичного типа	23.51.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 942-93 СТБ 1239-2000 СТБ 1335-2002 СТБ 2115-2010 ГОСТ 965-89 ГОСТ 969-2019 ГОСТ 1581-2019 ГОСТ 31108-2020 ГОСТ 15825-80 ГОСТ 22266-2013 ГОСТ 30515-2013 СТБ EN 197-1-2015 СТБ EN 413-1-2014 СТБ EN 14647-2011 ГОСТ 25328-82 ГОСТ 11052-74	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.12	Известь негашеная, гашеная и гидравлическая	23.52.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 9179-2018 СТБ EN 459-1-2015	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
5.13	Гипс, в том числе штукатурка, состоящая из кальцинированного гипса или сульфата кальция, для использования в строительстве, при обработке тканей или поверхности бумаги, в стоматологии	23.52.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1263-2001 ГОСТ 125-2018 СТБ EN 13279-1-2010	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
5.14	Плитки, плиты, кирпичи и аналогичные изделия из бетона или искусственного камня	23.61.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1002-2003 СТБ 1008-95 СТБ 1008-2024 СТБ 1071-2007 СТБ 1117-98	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			СТБ 1375-2003 СТБ EN 490-2008 СТБ EN 771-1-2020 СТБ EN 771-2-2014 СТБ EN 771-3-2014 СТБ EN 771-4-2014 СТБ EN 771-5-2014 СТБ EN 771-6-2020 ГОСТ 379-2015 СТБ 1097-2012 СТБ 1410-2003 СТБ 1580-2005 ГОСТ 6927-74 ГОСТ 27563-87 СТБ EN 1340-2007	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.15	Элементы сборных конструкций для строительства, в том числе жилищного, из бетона или искусственного камня	23.61.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 519-99 СТБ 775-2002 СТБ 1071-2007 СТБ 1075-97 СТБ 1076-97 СТБ 1077-97 СТБ 1169-99 СТБ 1178-99 СТБ 1183-99 СТБ 1185-99 СТБ 1186-99 СТБ 1216-2000 СТБ 1237-2000 СТБ 1258-2001 СТБ 1278-2001 СТБ 1318-2002 СТБ 1319-2002 СТБ 1326-2002 СТБ 1327-2002 СТБ 1330-2002 СТБ 1331-2002 СТБ 1332-2002 СТБ 1374-2003 СТБ 1383-2003 СТБ 1489-2004 СТБ 1490-2004 СТБ 1513-2004 СТБ 1514-2004 СТБ 1623-2006 СТБ 1989-2009 СТБ 2075-2010 СТБ 2172-2011 СТБ 2173-2011 СТБ 2215-2011	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 25627-83 СТБ EN 206-2016 СТБ EN 771-4-2014 СТБ EN 1168-2012 СТБ EN 12602-2020 СТБ EN 13369-2012 СТБ 1034-96 СТБ 1097-2012 СТБ 1162-99 СТБ 1163-2012 СТБ 1225-2000 СТБ 1226-2000 СТБ 1235-2000 СТБ 1236-2000 СТБ 1238-2000 СТБ 1247-2000 СТБ 1248-2000 СТБ 1253-2001 СТБ 1260-2001 СТБ 1261-2001 СТБ 1265-2018 СТБ 1288-2001 СТБ 1289-2001 СТБ 1325-2002 СТБ 1329-2002 СТБ 1491-2004 СТБ 1512-2004 СТБ 1546-2005 СТБ 1553-2005 СТБ 1577-2005 СТБ 1579-2005 СТБ 1590-2005 СТБ 1619-2006 СТБ 1763-2007 СТБ 1765-2007 СТБ 1866-2009 СТБ 1785-2007 СТБ 1978-2009 СТБ 1983-2009 СТБ 1986-2009 СТБ 2221-2020 СТБ 2360-2014 ГОСТ 6482-2011 ГОСТ 6927-74 ГОСТ 9574-2018 ГОСТ 20054-2016 ГОСТ 22930-87 ГОСТ 23444-79 ГОСТ 23899-79 ГОСТ 23972-80 ГОСТ 24694-81	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 25459-2023 ГОСТ 25912-2015 ГОСТ 26067.0-83 ГОСТ 26819-86 ГОСТ 27108-86 СТБ ЕН 1339-2007 СТБ ЕН 1520-2007 СТБ ЕН 1338-2007 СТБ ЕН 1340-2007 СТБ ЕН 12467-2009 СТБ ЕН 1916-2009 СТБ ЕН 13225-2016 СТБ ЕН 13693-2009 СТБ ЕН 14843-2016 СТБ ЕН 14992-2016	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.16	Изделия из гипса для строительных целей	23.62.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1230-2000 СТБ 1786-2007 ГОСТ 6266-97 ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) СТБ EN 12859-2015 СТБ 1032-96 ГОСТ 6428-2018 ГОСТ 9574-2018 ГОСТ EN 13950-2015	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.17	Бетон товарный	23.63.10	ТР 2009/013/ВУ СТБ 1035-96 СТБ 2101-2010 ГОСТ 7473-2010 СТБ EN 206-2016	ТР 2009/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.18	Растворы и смеси строительные	23.64.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1072-97 СТБ 1263-2001 СТБ 1307-2012 СТБ 1503-2004 СТБ 1543-2005 СТБ 1621-2006 СТБ EN 447-2014 СТБ EN 998-2-2019 СТБ EN 998-1-2012 (до 01.09.2025) СТБ EN 998-1-2024 (с 01.09.2025) ГОСТ 33699-2015 СТБ 1187-2020 СТБ 1310-2002 СТБ 1464-2024	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			СТБ 1521-2013 СТБ 1534-2005 СТБ 1544-2005 СТБ 1570-2005 СТБ 2092-2010 СТБ 2221-2020 ГОСТ 20910-2019 ГОСТ 25214-2021 ГОСТ 25246-82 ГОСТ 33762-2016 ГОСТ 33929-2016 ГОСТ 34669-2020 ГОСТ 34885-2022 СТБ EN 12004-1-2019	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.19	Изделия из асбестоцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов	23.65	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1118-2008 ГОСТ 18124-2012 ГОСТ 26816-2016 ГОСТ 31416-2009 СТБ 989-95 СТБ 1105-98 СТБ 1868-2008 ГОСТ 378-76 ГОСТ 24986-81	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.20	Изделия из цемента, бетона или искусственного камня, не включенные в другие группировки	23.69.19	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1081-97 СТБ 1109-98 СТБ 1163-2012 СТБ 1247-2000 СТБ 1492-2004 СТБ 1620-2006 СТБ 1752-2007 СТБ 1986-2009 СТБ 2061-2010 ГОСТ 22687.0-85 ГОСТ 26819-86	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.21	Камень обработанный прочий, используемый для строительства, отделки или памятников, и изделия из него; гранулы и порошки из природного камня искусственно окрашенные прочие; изделия из агломерированного сланца	23.70.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 4001-2013 ГОСТ 9480-2012 ГОСТ 24099-2013 СТБ EN 771-6-2020 СТБ EN 1469-2008 СТБ EN 12057-2008 СТБ EN 12058-2008 СТБ 1702-2006 ГОСТ 9479-2011 ГОСТ 32018-2012 СТБ EN 1342-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 24099-2013 СТБ EN 1341-2008 СТБ EN 1342-2009 СТБ EN 12326-1-2009	
5.22	Изделия из асфальта или аналогичных материалов	23.99.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1107-2022 СТБ 1617-2006 СТБ 2151-2010 СТБ EN 13969-2008 ГОСТ 30547-97 ГОСТ 32806-2014 (EN 544:2011) СТБ 2184-2011 ГОСТ 32805-2014 (EN 13707:2004) СТБ 1257-2012 СТБ 1535-2017 СТБ 2074-2017 ГОСТ 7415-86 ГОСТ 15879-70 ГОСТ 10296-79 ГОСТ 10923-93 ГОСТ 20429-84	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.23	Смеси битумные на основе природного асфальта или битума, нефтяного битума, минеральной смолы или асфальтового пека	23.99.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1092-2018 СТБ 1262-2021 СТБ 2125-2010 ГОСТ 14791-79 ГОСТ 15836-79 ГОСТ 30693-2000 СТБ 1245-2015 СТБ 1535-2017 СТБ 2175-2018 СТБ EN 12970-2011 СТБ 2302-2013	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.24	Продукты минеральные неметаллические, не включенные в другие группировки	23.99.19	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1102-2005 СТБ 1217-2000 СТБ 1246-2005 СТБ 1273-2001 СТБ 1617-2006 СТБ 1908-2008 СТБ 1995-2009 СТБ 2099-2010 СТБ 2124-2010 ГОСТ 21880-2022 ГОСТ 23208-2022 ГОСТ 23307-78	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
			ГОСТ 25226-96 ГОСТ 32314-2023 (EN13162:2012+A1:2015) ГОСТ 32496-2013 СТБ EN 13162-2015 ГОСТ EN 14063-1-2015 СТБ EN 13164-2015 ГОСТ EN 13163-2015 ГОСТ EN 13167-2015 ГОСТ EN 13169-2015 СТБ ИСО 8145-2007 СТБ 2148-2010 ГОСТ 23499-2022 ГОСТ 32313-2020 (EN 14303:2015) ГОСТ 32804-2014 (EN 13521:2000) СТБ 1062-97 СТБ 1161-99 СТБ 1220-2020 СТБ 1227-2000 СТБ 1245-2024 СТБ 1463-2017 СТБ 1542-2005 СТБ 1718-2007 СТБ 1978-2009 ГОСТ 4640-2011 ГОСТ 6617-2021 ГОСТ 9548-2023 ГОСТ 9812-74 ГОСТ 10140-2003 ГОСТ 10832-2009 ГОСТ 11955-82 ГОСТ 16136-2003 ГОСТ 22245-90 ГОСТ 32497-2013 СТБ EN 13964-2009 СТБ EN 15732-2018	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.27	Изделия керамические санитарно-технические	23.42	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 15167-93 ГОСТ 21485-2016 ГОСТ 30493-96 СТБ EN 997-2008 СТБ EN 13310-2009 СТБ EN 14688-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
5.29	Изделия из гипса или смесей на основе гипса прочие, не включенные в другие группировки	23.69.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ

1	2	3	4	5
6	Металлы основные	24		
6.1	Слитки, прочие первичные формы и полуфабрикаты из прочих легированных сталей, кроме нержавеющей	24.10.23	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2152-2010	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.2	Прокат плоский горячекатаный из стали без дальнейшей обработки	24.10.3	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1380-2003 СТБ EN 845-1-2024 СТБ EN 845-3-2024	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.3	Прутки и стержни горячекатаные из стали	24.10.6	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1701-2006 СТБ 1704-2012 СТБ 1706-2006 ГОСТ 5781-82 СТБ EN 845-1-2024 СТБ EN 845-3-2024 СТБ EN 10080-2011 СТБ pr EN 10138-1-2010 СТБ pr EN 10138-2-2009 СТБ EN 10138-3-2009 СТБ pr EN 10138-4-2009 ГОСТ 23279-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.4	Трубы и трубки прочие круглого сечения бесшовные из стали	24.20.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 3262-75 ГОСТ 8731-74 ГОСТ 8733-74 ГОСТ 9940-81 ГОСТ 9940-2022 СТБ 2152-2010 ГОСТ 10704-91	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.5	Трубы для нефте- и газопроводов сварные круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм из стали	24.20.21	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10706-76 ГОСТ 10704-91 СТБ 1497-2004	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.6	Трубы и трубки прочие сварные круглого сечения с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали	24.20.33	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 3262-75 ГОСТ 8696-74 ГОСТ 10705-80 ГОСТ 10706-76 ГОСТ 10707-80 ГОСТ 10704-91 СТБ 1497-2004	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
6.7	Трубы стальные, предварительно изолированные; трубы стальные восстановленные	24.20.36	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2252-2012 СТБ 2270-2012 СТБ EN 14989-1-2013 СТБ EN 14989-2-2013 ГОСТ 20295-85	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.8	Прутки и стержни холоднотянутые из стали	24.31 (кроме 24.31.9)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1341-2009 СТБ 1704-2012 СТБ 1706-2006 СТБ 2174-2011 ГОСТ 10922-2012 ГОСТ 23279-2012 СТБ EN 845-1-2024 СТБ EN 845-3-2024 СТБ EN 10080-2011 СТБ pr EN 10138-1-2010 СТБ pr EN 10138-2-2009 СТБ EN 10138-3-2009 СТБ pr EN 10138-4-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.9	Листы профилированные (ребристые) из нелегированной стали	24.33.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1380-2003 СТБ 1382-2003 СТБ 1527-2005 СТБ 1549-2005 ГОСТ 24045-2016	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.10	Панели многослойные («сэндвич»), изготовленные холодным методом из стальных листов с покрытием	24.33.3	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1806-2007 СТБ 1807-2007 СТБ 1808-2007 СТБ 1809-2007 СТБ EN 14509-2013	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.11	Прутки и неполые профили холоднотянутые из нелегированной стали	24.34.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ ISO 15630-1-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.12	Полуфабрикаты из алюминия или алюминиевых сплавов	24.42.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 22233-2018 ГОСТ 24767-2018	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.13	Трубы, трубки и полые профили, литые из чугуна	24.51.2	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 6942-98	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
6.14	Фитинги для труб или трубок, литые из чугуна	24.51.3	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 6942-98	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.15	Прокат плоский холоднокатаный из стали, лакированный, с гальваническим или другим покрытием и прокат плоский из быстрорежущей и кремнистой электротехнической стали	24.10.5	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 13345-85 ГОСТ 30246-2016 ГОСТ Р 52204-2004	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
6.16	Профили фасонные и специальные горячекатаные из стали, конструкции шпунтовые из стали	24.10.7	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.17	Трубы для нефте- и газопроводов бесшовные из стали	24.20.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.18	Трубы обсадные, насосно-компрессорные и бурильные для бурения нефтяных или газовых скважин бесшовные из стали	24.20.12	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.19	Трубы и трубки некруглого сечения и профили полые бесшовные из стали	24.20.14	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 30245-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.20	Трубы обсадные и насосно-компрессорные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, сварные круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм из стали	24.20.22	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.21	Трубы и трубки прочие открытошовные, клепаные или соединенные аналогичным способом круглого сечения с наружным диаметром более 406,4 мм из стали	24.20.24	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.22	Трубы для нефте- и газопроводов сварные круглого сечения с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали	24.20.31	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.23	Трубы обсадные и насосно-компрессорные, используемые при бурении нефтяных или газовых скважин, сварные круглого сечения с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали	24.20.32	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.24	Трубы и трубки прочие сварные круглого сечения с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали	24.20.33	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ

М.П.

подпись ведущего эксперта по аккредитации

11.08.2025

дата принятия решения

Лист 20 Листов 25



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
6.25	Трубы и трубки сварные некруглого сечения с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали	24.20.34	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 30245-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.26	Трубы и трубки прочие открытошовные, клепаные или соединенные аналогичным способом с наружным диаметром не более 406,4 мм из стали (кроме относящихся к подкатегориям 24.20.31 и 24.20.32)	24.20.35	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 30245-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.27	Фитинги для труб или трубок из стали (кроме литых)	24.20.4	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.28	Трубы, трубки и фитинги к ним из меди	24.44.26	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.29	Прутки, стержни, профили и проволока из никеля, кроме стержней, прутков и профилей, предназначенных для использования в конструкциях, стержней и изоляционной проволоки, эмалированной проволоки	24.45.22	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.30	Плиты, листы, полосы, ленты и фольга из никеля и никелевых сплавов (кроме просечно-вытяжного листа)	24.45.23	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
6.31	Трубы, трубки и фитинги к ним из никеля и никелевых сплавов	24.45.24	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
7	Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	25		
7.1	Металлоконструкции строительные сборные	25.11.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1317-2002 СТБ 1380-2003 СТБ 1381-2003 СТБ 1382-2003 СТБ 1396-2003 СТБ 1547-2005 СТБ 1806-2007 СТБ 1807-2007 СТБ 1808-2007 СТБ 1809-2007 СТБ 1915-2020 СТБ 2281-2012 ГОСТ 23118-2019 СТБ EN 1090-1-2012	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹

1	2	3	4	5
			СТБ EN 1856-1-2013 СТБ EN 1856-2-2013 СТБ EN 14989-1-2013 СТБ EN 14989-2-2013 СТБ 1110-98 СТБ 1397-2003 СТБ 1967-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.2	Конструкции прочие и части конструкций, плиты, прутки, уголки, профили и аналогичные изделия из черных металлов или алюминия	25.11.23	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 1807-2007 СТБ 1382-2003 СТБ 1527-2005 СТБ 1547-2005 СТБ 1549-2005 СТБ 2281-2012 СТБ 2442-2007 (EN 13241-1:2003) ГОСТ 10922-2012 ГОСТ 23279-2012 ГОСТ 30245-2012 СТБ EN 1090-1-2012 СТБ EN 1090-2-2013 СТБ EN 1090-3-2012 СТБ EN 12604-2006 СТБ EN 14509-2013 ГОСТ EN 13241-1-2015 СТБ 1915-2020 СТБ 2231-2011 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86 ГОСТ 8278-83 ГОСТ 11474-76 ГОСТ 31174-2017	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.3	Двери, окна и их рамы, дверные пороги металлические	25.12.10	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 939-2013 СТБ 2433-2015 СТБ 1394-2003 СТБ 1504-2004 СТБ 1609-2020 СТБ 1912-2008 СТБ 1647-2006 СТБ EN 13830-2018 СТБ EN 13830-2012 ГОСТ 25116-82	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
7.4	Радиаторы центрального отопления без электрического нагрева и их части из черных металлов	25.21.11	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 31311-2022 СТБ EN 442-1-2009	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.5	Изделия крепежные резьбовые или без резьбы	25.94.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2065-2010 ГОСТ 22356-77 ГОСТ ISO 898-1-2014 ГОСТ ISO 7051-2014 ГОСТ ISO 2702-2015 ГОСТ 1759.0-87 ГОСТ 10299-80 ГОСТ 10304-80 ГОСТ 1147-80 ГОСТ 28456-90 ГОСТ 28778-2023	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.6	Раковины, мойки, ванны и прочие санитарно-технические изделия и их части из черных металлов, меди или алюминия	25.99.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 9583-75 СТБ 1283-2001 ГОСТ 18297-96 ГОСТ 23695-2016	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.7	Замки и петли	25.72.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 5088-2005 ГОСТ 5090-86 ГОСТ 538-2014 ГОСТ 30777-2023	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
7.8	Ткани, решетки, сетки и ограждения из проволоки из черных металлов или медной проволоки; просечно-вытяжной лист из черных металлов или меди	25.93.13	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
7.9	Изделия из недорогих металлов прочие, не включенные в другие группировки	25.99.29	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ СТБ 2281-2012 ГОСТ 31311-2022 СТБ 1915-2020	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
8	Машины и оборудование, не включенные в другие группировки	28		



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
8.1	Краны, вентили, клапаны и аналогичная арматура для трубопроводов, корпусов котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей	28.14.1	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ ГОСТ 19681-94 ГОСТ 23289-2016 ГОСТ 5761-2005 ГОСТ 5762-2002 ГОСТ 13547-2015 ГОСТ 33423-2015 ГОСТ 10944-2019 ГОСТ 11614-2019 ГОСТ 16549-2019 ГОСТ 21345-2005 ГОСТ 34288-2017 ГОСТ 34289-2017 ГОСТ 34290-2017 ГОСТ 34291-2017 ГОСТ 34292-2017 ГОСТ 34473-2018 ГОСТ 6127-52 ГОСТ 12893-83 ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ Правила подтверждения соответствия ¹
8.4	Газогенераторы, аппараты для дистилляции, фильтрования или очистки	28.29.1 (кроме 28.29.13)	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ ТР 2025/013/ВУ
11	Работы строительные специализированные	43		
11.2	Работы изоляционные	43.29.11	ТР 2009/013/ВУ ТКП 45-5.08-75-2007	ТР 2009/013/ВУ
11.3	Работы строительные и отделочные завершающего цикла	43.3	ТР 2009/013/ВУ ТКП 45-5.09-33-2006	ТР 2009/013/ВУ
11.4	Работы строительные специализированные прочие	43.9 (кроме 43.99.2, 43.99.9)	ТР 2009/013/ВУ ТКП 45-5.08-75-2007 ТКП 45-5.01-237-2011 ТКП 45-5.01-107-2008 ТКП 45-5.01-76-2007 ТКП 45-5.01-268-2012	ТР 2009/013/ВУ
12	Услуги в области архитектурной деятельности, инженерных изысканий, технических испытаний и анализа	71		
12.1	Услуги в области архитектурной деятельности, связанные со зданиями и сооружениями	71.11.2 (кроме 71.11.23, 71.11.24)	ТР 2009/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ



Приложение №1 к аттестату аккредитации ВУ/112 114.01

1	2	3	4	5
12.2	Услуги инженерные, связанные со строительными проектами	71.12.12	ТР 2009/013/ВУ	ТР 2009/013/ВУ

¹ *Правила подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, утв. постановлением Госстандарта от 25.07.2017 № 61*

Руководитель органа
по аккредитации
Республики Беларусь –
директор государственного
предприятия «БГЦА»

Т.А.Николаева