



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ
(ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065)

**Орган по сертификации продукции «Качество» Общества с ограниченной
ответственностью «Научно-учебный центр «Качество»**

наименование органа по сертификации

RA.RU.11HE96

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 127018, РОССИЯ, Город Москва, проезд Марьиной Рощи 3-й, дом 40 строение 1.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012 Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации
продукции, процессов и услуг

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

127018, РОССИЯ, Город Москва, проезд Марьиной Рощи 3-й, дом 40 строение 1.

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В. Добровольная сертификация					
В1. Добровольная сертификация продукции					
В1.1.	Котлы водогрейные центрального отопления для производства горячей воды или пара низкого давления; 1с, 2с, 3с, 4с	25.21.12	840310	ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 17.2.1.01-76;	ГОСТ 3242-79; ГОСТ 3619-89; ГОСТ 7512-82; ГОСТ 9725-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 18442-80;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 3619-89; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 10617-83; ГОСТ 19861-88; ГОСТ 20548-93; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 24570-81; ГОСТ 25365-82; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ 33009.1-2014 (EN 15502-1:2012); ГОСТ 33011-2014 (EN 15420:2010); ГОСТ 34316.2-2-2017 (EN 15502-2-2:2014); ГОСТ Р 50831-95; ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 53634-2009; ГОСТ Р 54825-2011; ГОСТ Р 54826-2011; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 303-7-2013; ГОСТ EN 13836-2015; ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ EN 625-2013; ГОСТ EN 303-4-2013; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ EN 303-1-2013; ГОСТ EN 303-3-2013; ГОСТ EN 14394-2013;	ГОСТ 20548-93; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 25365-82 (СТ СЭВ 2684-80); ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28193-89; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ 33009.1-2014 (EN 15502-1:2012); ГОСТ 33011-2014 (EN 15420:2010); ГОСТ 34316.2-2-2017 (EN 15502-2-2:2014); ГОСТ Р 9.905-2007; ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 53634-2009; ГОСТ Р 54825-2011; ГОСТ Р 54826-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р 56512-2015; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ EN 303-7-2013; ГОСТ EN 13836-2015; ГОСТ EN 303-4-2013; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ EN 625-2013; ГОСТ EN 303-1-2013; ГОСТ EN 303-3-2013; ГОСТ EN 14394-2013; ГОСТ ISO 9612-2016;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В1.2.	Части водогрейных котлов центрального отопления; 1с, 2с, 3с, 4с	25.21.13	840390	ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 3619-89; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 10617-83; ГОСТ 19861-88; ГОСТ 20548-93; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 24570-81; ГОСТ 25365-82; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ 33009.1-2014 (EN 15502-1:2012); ГОСТ 33011-2014 (EN 15420:2010); ГОСТ 34316.2-2-2017 (EN 15502-2-2:2014); ГОСТ Р 50831-95; ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 53634-2009; ГОСТ Р 54825-2011; ГОСТ Р 54826-2011; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 303-7-2013; ГОСТ EN 13836-2015; ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ EN 303-4-2013; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ EN 625-2013;	ГОСТ 3242-79; ГОСТ 3619-89; ГОСТ 7512-82; ГОСТ 9725-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 18442-80; ГОСТ 20548-93; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 25365-82 (СТ СЭВ 2684-80); ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28193-89; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ 33009.1-2014 (EN 15502-1:2012); ГОСТ 33011-2014 (EN 15420:2010); ГОСТ 34316.2-2-2017 (EN 15502-2-2:2014); ГОСТ Р 9.905-2007; ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 53634-2009; ГОСТ Р 54825-2011; ГОСТ Р 54826-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р 56512-2015; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ EN 303-7-2013; ГОСТ EN 13836-2015; ГОСТ EN 303-4-2013; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ EN 625-2013; ГОСТ EN 303-1-2013; ГОСТ EN 303-3-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ EN 303-1-2013; ГОСТ EN 303-3-2013; ГОСТ EN 14394-2013;	ГОСТ EN 14394-2013; ГОСТ ISO 9612-2016;
В1.3.	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие;1с, 2с, 3с, 4с	25.29	730900	ГОСТ 5172-63; ГОСТ 17032-2022;	ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ 25005-94; ГОСТ 17032-2022;
В1.4.	Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления;1с, 2с, 3с, 4с	25.30	8402	ГОСТ 25365-82; ГОСТ 28193-89; ГОСТ 24569-81; ГОСТ 21563-82; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ 23172-78; ГОСТ 25720-83; ГОСТ Р 54974-2012; ГОСТ 10617-83; ГОСТ 22530-77; ГОСТ Р 55603-2013; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 33962-2016; ГОСТ Р 55170-2012; ГОСТ Р 55171-2012; ГОСТ Р 55169-2012; ГОСТ Р 55172-2012; ГОСТ Р 55682.10-2013; ГОСТ Р 55682.5-2013; ГОСТ Р 55682.8-2013;	ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 25136-82; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ ISO 9612-2016; ГОСТ 20548-87; ГОСТ 28091-89; ГОСТ 30735-2001; ГОСТ EN 303-1-2013; СТБ EN 303-1-2010; СТБ EN 303-2-2010; СТБ EN 15034-2013; ГОСТ 10617-83; ГОСТ Р 55170-2012; ГОСТ Р 54974-2012; ГОСТ Р 55169-2012; ГОСТ Р 55171-2012;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 55682.16-2013; ГОСТ Р 55682.9-2013; ГОСТ Р 55682.11-2013; ГОСТ Р 55682.12-2013; ГОСТ Р 55682.6-2013; ГОСТ Р ЕН 12952-1-2012; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 55682.4-2013; ГОСТ Р 55682.3-2013;	ГОСТ Р 55172-2012; ГОСТ Р 55682.3-2013; ГОСТ Р 55682.10-2013; ГОСТ Р 55682.5-2013; ГОСТ Р 55682.8-2013; ГОСТ Р 55682.16-2013; ГОСТ Р 55682.11-2013; ГОСТ Р 55682.2-2013; ГОСТ Р 55682.6-2013; ГОСТ Р ЕН 12952-1-2012; ГОСТ 33014-2014 (ЕН 12815:2001); ГОСТ 33015-2014 (ЕН 12809:2001); ГОСТ 33016-2014 (ЕН 303-5:2012); ГОСТ 33013-2014 (ЕН 13240:2001); ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 51382-2011;
В1.5.	Котлы паровые и котлы паропроизводящие прочие; котлы, работающие с высокотемпературными органическими теплоносителями (ВОТ); 1с, 2с, 3с, 4с	25.30.11	840211000;840212000;840219;840220000	ГОСТ 4.472-87; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 949-73; ГОСТ 3619-89; ГОСТ 9731-79; ГОСТ 11875-88; ГОСТ 12247-80; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 24005-80;	ГОСТ Р 9.905-2007; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 25365-82 (СТ СЭВ 2684-80); ГОСТ 27303-87; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ Р ИСО 9612-2013; ГОСТ 20548-93;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 25297-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25365-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31952-2012; ГОСТ Р 22.6.02-95; ГОСТ Р 50831-95; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009; ГОСТ ISO 11439-2014; 3634-2019; 3634-2019; ГОСТ 3634-2019;	
В1.6.	Оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами; Оборудование водоочистки для энергетических установок; Оборудование котельное; Машины тягодутьевые; Экономайзеры; Сосуды расширительные и аккумуляторные для котлов,	25.30.12.110;25.30.12.112;25.30.12.113;25.30.12.114;25.30.12.116;25.30.12.118;25.30.12.119;25.30.12.115;25.30.12.117;25.30.12.120	8404100000	ГОСТ 4.472-87; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 949-73; ГОСТ 3619-89; ГОСТ 9731-79; ГОСТ 11875-88;	ГОСТ Р 9.905-2007; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 25365-82 (СТ СЭВ 2684-80); ГОСТ 27303-87; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ ISO 9612-2016;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
	<p>работающих с ВОТ;Оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами прочее;Оборудование теплообменное;Пароперегреватели;Конденсаторы для пароводяных или прочих паросиловых установок;1с, 2с, 3с, 4с</p>			<p>ГОСТ 12247-80; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25365-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31952-2012; ГОСТ Р 22.6.02-95; ГОСТ Р 50831-95; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009; ГОСТ ISO 11439-2014; 3634-2019; ГОСТ 3634-2019;</p>	
В1.7.	<p>Части паровых котлов, пароводогрейных котлов, работающих с высокотемпературными органическими теплоносителями (ВОТ), водогрейных котлов центрального отопления;1с, 2с, 3с, 4с</p>	25.30.13	8404900000	<p>ГОСТ 4.472-87; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.096-83; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 949-73; ГОСТ 3619-89;</p>	<p>ГОСТ Р 9.905-2007; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 25365-82 (СТ СЭВ 2684-80); ГОСТ 27303-87; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ ISO 9612-2016;</p>

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 9731-79; ГОСТ 11875-88; ГОСТ 12247-80; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 24005-80; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25365-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 27303-87; ГОСТ 28269-89; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31952-2012; ГОСТ Р 22.6.02-95; ГОСТ Р 50831-95; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009; ГОСТ ISO 11439-2014; ГОСТ 3634-2019;	
В1.8.	Насосы гидравлические;1с, 2с, 3с, 4с	28.12.13	841229;841290	ГОСТ Р 54108-2010 (ИСО 1608-2:1989); ГОСТ Р 54107-2010 (ИСО 1607-2:1989); ГОСТ Р 58541.2-2019; ГОСТ Р 58541.3-2019; ГОСТ Р 58541.4-2019; ГОСТ 33967-2016; ГОСТ 34183-2017; ГОСТ 34252-2017 (ISO 15783:2002);	СТБ EN 13951-2009; ГОСТ ISO 16330-2017; ГОСТ ISO 17769-2-2015; ГОСТ EN 809-2017; ГОСТ 32600-2013; ГОСТ 32601-2013 (ISO 13709:2009); ГОСТ 33967-2016; ГОСТ 34183-2017;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
					ГОСТ 34252-2017 (ISO 15783:2002); ГОСТ Р 54108-2010 (ИСО 1608-2:1989); ГОСТ Р 54107-2010 (ИСО 1607-2:1989);
В1.9.	Клапаны гидравлические и пневматические;1с, 2с, 3с, 4с	28.12.14	848110;848120	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ 12.1.001-89; ГОСТ 12.1.002-84; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.005-88; ГОСТ 12.1.007-76; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.019-2009; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; ГОСТ 12.2.007.1-75; ГОСТ 12.2.052-81; ГОСТ 12.2.061-81; ГОСТ 12.2.064-81; ГОСТ 12.2.088-2017; ГОСТ 12.2.108-85; ГОСТ 12.2.125-91; ГОСТ 12.2.132-93; ГОСТ 12.2.136-98; ГОСТ 12.2.228-2004; ГОСТ 12.2.232-2012; ГОСТ 12.2.062-81;	ГОСТ 12.1.001-89; ГОСТ 12.1.002-84; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.005-88; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.040-83; ГОСТ 12.2.088-2017; ГОСТ 12.2.108-85; ГОСТ 12.2.125-91; ГОСТ 12.2.136-98; ГОСТ 12.2.228-2004; ГОСТ 12.2.232-2012; ГОСТ 13823-93; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013); ГОСТ 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 23941-2002; ГОСТ 26698.2-93; ГОСТ 30457.3-2006; ГОСТ 30576-98; ГОСТ 30645-99; ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96); ГОСТ 30767-2002; ГОСТ 30776-2002;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 12.3.019-80; ГОСТ 12.4.040-78; ГОСТ 13823-93; ГОСТ 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 26698.2-93; ГОСТ 30691-2001 (ИСО 4871-96); ГОСТ 30767-2002; ГОСТ 30776-2002; ГОСТ 30860-2002 (ЕН 981:1996, ЕН 842:1996); ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809-1998); ГОСТ 30576-98; ГОСТ 30645-99; ГОСТ 31835-2012; ГОСТ 31840-2012; ГОСТ 31844-2012 (ИСО 13535:2000); ГОСТ Р 51365-2009 (ИСО 10423:2003); ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р ИСО 12100-2-2007; ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009; ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009; ГОСТ Р ИСО 12100-1-2007; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ ИСО 14123-1-2000; ГОСТ EN 953-2014; ГОСТ EN 1050-2002; ГОСТ EN 1760-1-2004; ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015;	ГОСТ 31172-2003; ГОСТ 31191.1-2004; ГОСТ 31192.1-2004; ГОСТ 31217-2003; ГОСТ 31835-2012; ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809-1998); ГОСТ 31840-2012; ГОСТ 31841-2012 (ИСО 14693:2003); ГОСТ 31844-2012 (ИСО 13535:2000); ГОСТ Р 51365-2009 (ИСО 10423:2003); ГОСТ Р 53081-2008; ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р ИСО 3744-2013; ГОСТ Р ИСО 12100-2-2007; ГОСТ Р ИСО 13373-1-2009; ГОСТ Р ИСО 13373-2-2009; ГОСТ Р ИСО 13849-1-2003; ГОСТ Р ИСО 14122-3-2009; ГОСТ Р ИСО 14122-4-2009; ISO 12100-1:2003; ГОСТ ИСО 13851-2006; ГОСТ ИСО 13855-2006; ГОСТ ИСО 14123-2-2001; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015; ГОСТ EN 953-2014; ГОСТ EN 1050-2002; ГОСТ EN 1837-2002;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В1.10.	Насосы и компрессоры прочие;1с, 2с, 3с, 4с	28.13	8413	ГОСТ 13823-78; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 30645-99; ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009; ГОСТ 31835-2012; ГОСТ Р 52615-2006 (ЕН 1012-2:1996); ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809-1998); ГОСТ 31840-2012; СТБ 1831-2008; ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ 30576-98; ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54107-2010; ГОСТ Р 54108-2010; ГОСТ Р 54807-2011; ГОСТ 32601-2013; ГОСТ 32600-2013; ГОСТ 34671-2020; ГОСТ 34672-2020; ГОСТ Р 59067-2020; ГОСТ Р 59068-2020; ГОСТ Р МЭК 60335-2-51-2000; ГОСТ IEC 60335-1-2015; ГОСТ 30805.14.1-2013; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:	ГОСТ 6134-2007 (ИСО 9906:1999); ГОСТ 14658-86; ГОСТ 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 30645-99; ГОСТ 31300-2005; ГОСТ 31336-2006; ГОСТ ИСО 16902-1-2006; ГОСТ МЭК 60335-2-41-2009; ГОСТ 31835-2012; ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809-1998); ГОСТ 31840-2012; СТБ 1831-2008; ГОСТ ИСО 7919-3-2002; ГОСТ 23941-2002; ГОСТ ISO 9906-2015; ГОСТ 32601-2013; ГОСТ 32600-2013; ГОСТ Р МЭК 60335-2-51-2000; ГОСТ IEC 60335-1-2015; ГОСТ 30805.14.1-2013; СТБ IEC 61000-4-3-2009; ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); IEC 61000-4-5(1995)/Amd.1(2000); IEC 61000-4-6(1996)/Cor.(1996); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); СТБ МЭК 61000-3-2-2006;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 14715-88; ГОСТ 25197-82; ГОСТ 26099-84; ГОСТ 26526-85; ГОСТ Р 52856-2007; ГОСТ Р ИСО 9803-2-2013; ГОСТ Р 58541.2-2019;	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); СТБ ИЕС 61000-3-3-2011; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54108-2010 (ИСО 1608-2:1989); ГОСТ Р 54107-2010 (ИСО 1607-2:1989);
В1.11.	Насосы топливные, смазочные насосы (лубрикаторы), насосы для охлаждающей жидкости и бетононасосы;1с, 2с, 3с, 4с	28.13.11	8413110000;8413190000;8413200000;841330;8413400000	ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-75; 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 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:	ГОСТ 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 23941-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013; ГОСТ 30804.6.2-2013; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 23467-79; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013; ГОСТ 30805.14.2-2013; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006; ГОСТ Р 51317.4.1-2000 (МЭК 61000-4-1-2000); ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99);	ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000; ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р 55724-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p>ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61326-3-2-2015; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ ISO 7637-2-2015;</p>	<p>ГОСТ ISO 7637-2-2015; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-2; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-4-9-2013; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;</p>

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В1.12.	Насосы возвратно-поступательные объемного действия прочие для перекачки жидкостей; 1с, 2с, 3с, 4с	28.13.12	841350	ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; 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 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 23467-79; ГОСТ 24464-80; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995);	ГОСТ 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p>ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000 (МЭК 61000-4-1-2000); ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99);</p>	<p>ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000; ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ ISO 7637-2-2015; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-4-9-2013; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016;</p>

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61326-3-2-2015; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ ISO 7637-2-2015;	ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ 23941-2002;
В1.13.	Насосы роторные объемные прочие для перекачки жидкостей; 1с, 2с, 3с, 4с	28.13.13	841360	ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.003-2014;	ГОСТ 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; 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 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 23467-79; ГОСТ 24464-80; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:	ГОСТ 3242-79; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000; ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000 (МЭК 61000-4-1-2000); ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 53675-2009;	99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ ISO 7637-2-2015; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-4-9-2013; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ 23941-2002;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61326-3-2-2015; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ ISO 7637-2-2015;	
В1.14.	Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие; 1с, 2с, 3с, 4с	28.13.14	841370;8413810 000	ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91;	ГОСТ 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 12.2.007.0-2009; 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 17335-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 23467-79; ГОСТ 24464-80; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006);	ГОСТ 30377-95; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.12-2002 (МЭК 61000-4-12:1995); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000; ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p>ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ 32140-2013 (EN 13309:2000); ГОСТ 32141-2013 (ISO 14982:1998); ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004); ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004); ГОСТ 33991-2016; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.1-2000 (МЭК 61000-4-1-2000); ГОСТ Р 51317.4.14-2000 (МЭК 61000-4-14-99); ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (МЭК 61000-4-16-98); ГОСТ Р 51317.4.17-2000 (МЭК 61000-4-17-99); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994);</p>	<p>ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51318.12-2012; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 52507-2005; ГОСТ Р 54102-2010; ГОСТ Р 54485-2011 (ЕН 50065-2-1:2003); ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ ISO 7637-2-2015; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-4-9-2013; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ 23941-2002;</p>

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 55266-2012 (ЕН 300 386-2010); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ EN 12895-2012; ГОСТ EN 50370-1-2012; ГОСТ EN 620-2012; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61326-3-2-2015; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ ISO 13766-2014; ГОСТ ISO 7637-2-2015;	
В1.15.	Насосы вакуумные;1с, 2с, 3с, 4с	28.13.21	841410	ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; 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 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 23941-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 55724-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 17335-79; ГОСТ 23467-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 24464-80; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007;	
В1.16.	Насосы воздушные ручные или ножные;1с, 2с, 3с, 4с	28.13.22	841420	ГОСТ 4.119-84; ГОСТ 4.118-84; ГОСТ 4.423-86; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; 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 17335-79; ГОСТ 23467-79; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75);	ГОСТ 12.2.016.2-91; ГОСТ 12.2.016.3-91; ГОСТ 12.2.016.4-91; ГОСТ 12.2.110-95; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 20073-81; ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75); ГОСТ 23941-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 55724-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 22337-77; ГОСТ 22465-88; ГОСТ 24464-80; ГОСТ 27854-88; ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998); ГОСТ 31843-2013 (ISO 13707:2000); ГОСТ Р 53675-2009; ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993); ГОСТ Р 54805-2011 (ИСО 5199:2002); ГОСТ Р 54806-2011 (ИСО 9905:1994); ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ 34292-2017; ГОСТ 34293-2017; ГОСТ 34294-2017; ГОСТ Р 55510-2013;	
В1.17.	Арматура регулирующая, обратная, предохранительная, распределительно-смесительная, разделительная, комбинированная, клапаны редуцирующие;1с, 2с, 3с, 4с	28.14.11	848110;848130; 848140;848180	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ 9.014-78; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; ГОСТ 12.2.062-81; ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 17.2.1.01-76;	ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9887-70; ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 24570-81 (СТ СЭВ 1711-79);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9544-2015; ГОСТ 9887-70; ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013); ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24570-81; ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 12.4.026-2015; ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51983-2002; ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 55429-2013; ГОСТ Р 55430-2013; ГОСТ Р 56001-2014;	ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 27570.0-87; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.7-2013 (IEC 61000-4-7:2009); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.22-2013; ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 51983-2002;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;	ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 56001-2014; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;
В1.18.	Арматура запорная для управления процессом (задвижки, краны, клапаны запорные, затворы дисковые и другая арматура) ;1с, 2с, 3с, 4с	28.14.13	848180	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ 9.014-78; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; ГОСТ 12.2.062-81; ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9544-2015; ГОСТ 9887-70;	ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9887-70; ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 24570-81 (СТ СЭВ 1711-79); ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 27570.0-87; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				<p>ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013); ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24570-81; ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 12.4.026-2015; ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51983-2002; ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 55429-2013; ГОСТ Р 55430-2013; ГОСТ Р 56001-2014; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;</p>	<p>ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.7-2013 (IEC 61000-4-7:2009); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.22-2013; ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 51983-2002; ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 56001-2014; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014;</p>

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
					ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;
В1.19.	Краны (шаровые, конусные и цилиндрические);1с, 2с, 3с, 4с	28.14.13.131	848180	ГОСТ Р 59553-2021;	ГОСТ Р 59553-2021;
В1.20.	Приводы и механизмы исполнительные, основные узлы, детали, комплектующие арматуры;1с, 2с, 3с, 4с	28.14.20	8481900000	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ 9.014-78; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.007.0-2009; ГОСТ 12.2.062-81; ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9544-2015; ГОСТ 9887-70;	ГОСТ 12.2.063-2015; ГОСТ 12.2.085-2017; ГОСТ 356-80; ГОСТ 5761-2005; ГОСТ 5762-2002; ГОСТ 7192-89; ГОСТ 9887-70; ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 24570-81 (СТ СЭВ 1711-79); ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 27570.0-87; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 11881-76; ГОСТ 12893-2005; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013); ГОСТ 18460-91; ГОСТ 21345-2005; ГОСТ 21805-94; ГОСТ 24570-81; ГОСТ 24856-2014; ГОСТ 28343-89 (ИСО 7121-86); ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 12.4.026-2015; ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51983-2002; ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 55429-2013; ГОСТ Р 55430-2013; ГОСТ Р 56001-2014; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;	ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006); ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); ГОСТ 30804.4.7-2013 (IEC 61000-4-7:2009); ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.22-2013; ГОСТ 30887-2002; ГОСТ 31294-2005; ГОСТ 32028-2017; ГОСТ 32029-2012; ГОСТ Р 51317.2.5-2000 (МЭК 61000-2-5-95); ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998); ГОСТ Р 51317.4.28-2000 (МЭК 61000-4-28-99); ГОСТ Р 51317.4.34-2007 (МЭК 61000-4-34:2005); ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012); ГОСТ Р 51733-2001; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 51983-2002; ГОСТ Р 52543-2006; ГОСТ Р 52869-2007; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 55020-2012; ГОСТ Р 55023-2012; ГОСТ Р 56001-2014;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
					ГОСТ IEC 61000-2-4-2014; ГОСТ IEC 61000-3-12-2016; ГОСТ IEC 61000-4-8-2013 ; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016; ГОСТ IEC 61800-3-2016;
В1.21.	Горелки печные; механические топки и колосниковые решетки; механические золоудалители и аналогичные устройства;1с, 2с, 3с, 4с	28.21.11	841610;841620; 8416300000	ГОСТ 31849-2012; ГОСТ 8.050-73; ГОСТ 5264-80; ГОСТ 16037-80; ГОСТ Р 50571.5.54-2013/МЭК 60364-5-54:2011; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 17356-89; ГОСТ 21204-97; ГОСТ 27824-2000; ГОСТ 28680-90; ГОСТ Р 52209-2004; ГОСТ 25696-83; ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ Р 12.1.019-2017; ГОСТ Р 58972-2020;	ГОСТ 29134-97; ГОСТ 28091-89; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 27408-87; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ 17.2.4.02-81; ГОСТ Р 52209-2004; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ 24297-2013; ГОСТ Р ЕН 13018-2014; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В1.22.	Теплообменники и машины для сжижения воздуха или прочих газов;1с, 2с, 3с, 4с	28.25.11	8419500000;8419600000	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 2.789-74; ГОСТ 12.1.003-2014; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 12.2.052-81; ГОСТ 12.2.054-81; ГОСТ 949-73; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9731-79; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 11875-88; ГОСТ 12247-80; ГОСТ 13372-78; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ ISO 15547-2-2016; ГОСТ 15860-84; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20440-75; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 21804-94; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79;	ГОСТ 949-73; ГОСТ 3242-79; ГОСТ 9731-79; ГОСТ 12247-80; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 15860-84; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 21804-94; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 55019-2012; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51364-99 (ИСО 6758-80); ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54487-2011; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55559-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ 17032-2022;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25005-94; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25449-82; ГОСТ 25450-82; ГОСТ 25822-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26159-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 26526-85; ГОСТ 27468-92; ГОСТ 27590-2005; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51364-99 (ИСО 6758-80); ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55559-2013; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ 17032-2022; ГОСТ 28759.1-2022; ГОСТ 28759.2-2022; ГОСТ 28759.3-2022; ГОСТ 28759.4-2022; ГОСТ 28759.5-2022;	
В1.23.	Фильтры для очистки воздуха;1с, 2с, 3с, 4с	28.25.14.111	842139	ГОСТ Р ЕН 779-2014; ГОСТ Р ЕН 1822-1-2010;	ГОСТ Р ЕН 779-2014; ГОСТ Р ЕН 1822-1-2010;
В1.24.	Оборудование для фильтрации или очистки воды;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.110	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90;	ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ISO 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017;	ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.25.	Фильтры очистки воды промышленные;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.111	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ Р 58810-2020; ГОСТ Р 50554-93; ГОСТ Р 51317.4.11-2007;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013; ГОСТ 17032-2022; ГОСТ Р 58810-2020; ГОСТ Р 50553-93;	
В1.26.	Фильтры очистки воды бытовые;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.112	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.27.	Установки для обеззараживания воды;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.113	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.28.	Установки для очистки питьевых, сточных вод и улучшения качества питьевых вод; 1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.114	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005);	ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.29.	Оборудование для фильтрации или очистки воды прочее, не включенное в другие группировки;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.119	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006);	ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.30.	Фильтры жидкостные;1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.130	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010);

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012;	ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
В1.31.	Фильтры и сепараторы для гидроприводов; 1с, 2с, 3с, 4с	28.29.12.140	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91; ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90; ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012;	ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017; ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.32.	Оборудование и установки для фильтрования или очистки жидкостей прочие, не	28.29.12.190	8421210009	ГОСТ Р 2.601-2019; ГОСТ Р 2.610-2019; ГОСТ 12.1.004-91;	ГОСТ 9.908-85; ГОСТ 3242-79; ГОСТ Р ИСО 15860-2011;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
	включенные в другие группировки;1с, 2с, 3с, 4с			ГОСТ 12.1.030-81; ГОСТ 12.2.003-91; ГОСТ 9493-80; ГОСТ 9617-76; ГОСТ 9931-85; ГОСТ 12247-80; ГОСТ Р ИСО 13372-2013; ГОСТ 13716-73; ГОСТ 14106-80; ГОСТ 14114-85; ГОСТ 14115-85; ГОСТ 14116-85; ГОСТ 14249-89; ГОСТ 15518-87; ГОСТ 25297-82; ГОСТ 16860-88; ГОСТ 17032-2010; ГОСТ 17314-81; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 23689-79; ГОСТ 24000-97; ГОСТ 24755-89; ГОСТ 25215-82; ГОСТ 25221-82; ГОСТ 25298-82; ГОСТ 25661-83; ГОСТ 25859-83; ГОСТ 26158-84; ГОСТ 26202-84; ГОСТ 26296-84; ГОСТ 26303-84; ГОСТ 28759.1-90;	ГОСТ 16860-88; ГОСТ 20680-2002; ГОСТ 24054-80; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 30805.16.2.1-2013; ГОСТ 30805.16.2.2-2013; ГОСТ 30805.16.2.3-2013; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ Р 51232-98; СТ РК ГОСТ Р 51317.4.14-2007; ГОСТ Р 51317.4.15-2012 (МЭК 61000-4-15:2010); ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010; ГОСТ Р 51838-2012; ГОСТ Р 54790-2011; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ Р ИСО 15549-2009; ГОСТ Р ИСО 17641-1-2011; ГОСТ Р ИСО 17642-1-2011; ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 28759.2-90; ГОСТ 28759.3-90; ГОСТ 28759.4-90; ГОСТ 28759.5-90; ГОСТ 28912-91; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005); ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001); ГОСТ 31385-2016; ГОСТ 31826-2012; ГОСТ 31838-2012; ГОСТ 31842-2012 (ISO 16812:2007); ГОСТ 33855-2016; ГОСТ 31942-2012; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ 34233.1-2017; ГОСТ 34233.2-2017; ГОСТ 34233.3-2017;	ГОСТ Р ИСО 3452-4-2011; ГОСТ Р ИСО 9934-2-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 34233.4-2017; ГОСТ 34233.5-2017; ГОСТ 34233.6-2017; ГОСТ 34233.7-2017; ГОСТ 34233.8-2017; ГОСТ 34233.9-2017; ГОСТ 34233.10-2017; ГОСТ 34233.11-2017; ГОСТ 34233.12-2017; ГОСТ 34283-2017; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 22.6.02-97; ГОСТ Р 50599-93; ГОСТ Р 51127-98; ГОСТ Р 51232-98; ГОСТ Р 54522-2011; ГОСТ Р 54803-2011; ГОСТ Р 55597-2013; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ ISO 13706-2011; ГОСТ IEC/TS 61000-3-5-2013;	
В1.33.	Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции;1с, 2с, 3с, 4с	42.21.13	8421210009;8413810000	ГОСТ 24054-80; ГОСТ 34347-2017; ГОСТ 8.050-73; ГОСТ 5264-80; ГОСТ 16037-80; ГОСТ Р 58972-2020; ГОСТ 17516.1-90;	ГОСТ 24054-80; ГОСТ 22161-76; ГОСТ 25136-82; ГОСТ 27408-87; ГОСТ Р ИСО 3746-2013; ГОСТ Р 51657.2-2000; ГОСТ 34347-2017;

N П/П	Наименование объекта сертификации (схема сертификации)	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
				ГОСТ 21128-83; ГОСТ Р 50571.5.54-2013/МЭК 60364-5-54:2011; ГОСТ 12.1.010-76; ГОСТ 12.1.012-2004; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007; ГОСТ 12.1.018-93; ГОСТ 17.2.1.01-76; ГОСТ 15.005-86;	ГОСТ 12.4.026-2015; ГОСТ 15.309-98; ГОСТ 31952-2012; ГОСТ Р 55724-2013; ГОСТ 24297-2013; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008); ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000); ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005); ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006); ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006);

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Г.П. Батов

инициалы, фамилия уполномоченного лица