

Продукция, подлежащая обязательной сертификации. График сертификации (декларирования) и инспекционного контроля

№ п/п	Изделие	ТУ	Сертификат/декларация соответствия				Ссылка на сайт ФСА
			№	Срок действия	ТР ТС	Инспекционный контроль	
1	Баки электрические БЭ-15/3; БЭ-20/3; БЭ-25/3; БЭ-30/3	ИАБЕ.681944.008ТУ	Сертификат ТС RU C- RU.MH32.B.00313	С 30.07.2015 по 29.07.2020	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ; ТР ТС 020 « Электромагнитная совместимость технических средств»	Июль 2016-2019	https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/1177686/ba seInfo
			Декларация ЕАЭС N RU Д- RU.МЮ62.В.01906/20	С 16.06.2020 по 15.06.2025	ТР ЕАЭС037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/d eclaration/view/14478771/ common
2	Баки электрические БЭ-15/2Д; БЭ-20/2Д; БЭ-25/2Д; БЭ-30/2Д	ИАБЕ.681944.003ТУ	Декларация ЕАЭС N RU Д- RU.МЮ62.В.01903/20	С 16.06.2020 по 15.06.2025	ТР ЕАЭС037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/d eclaration/view/14478764/ common
3	Кипятильники электрические непрерывного действия КЭНД; КЭНД-50, КЭНД-50-01, КЭНД-50-02; КЭНД-50-03, КЭНД-50-04; КЭНД-100, КЭНД-100-02, КЭНД-100-03, КЭНД-100-04	ИАБЕ.681945.007ТУ	Декларация ЕАЭС N RU Д- RU.НВ26.В.01729/20	С 02.07.2020 по 01.07.2025	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ; ТР ТС 020 « Электромагнитная совместимость технических средств»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/d eclaration/view/14546687/ common
			Отказное решение		ТР ЕАЭС037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники»		

Продукция, подлежащая обязательной сертификации. График сертификации (декларирования) и инспекционного контроля

4	Плиты электрические марок ПЭЖ, ПЭ	ИАБЕ.681914.016ТУ	Декларация ЕАЭС N RU Д- RU.АЖ33.В.00822/19	С 08.04.2019 по 07.04.2024	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ; ТР ТС 010/2011 « О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 020 « Электромагнитная совместимость технических средств»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration/view/12413048/common
5	Электронагреватели трубчатые, напряжение питания от 50 до 240 В (включительно) переменного тока и от 75 до 240 В (включительно) постоянного тока, серия (тип) ТЭН.	ГОСТ 19108-81	Декларация ЕАЭС N RU Д- RU.АБ93.В.07808	С 07.11.2017 по 06.11.2022	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration/view/143003/common
6	Электронагреватели, обозначение марок: Электронагреватель-Р (ТЭН-АВС/DEFxN,...)	ГОСТ 13268-88	Декларация ТС N RU Д- RU.АВ24.В.01971	С 01.02.2016 по 31.01.2021	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration/view/3779431/common
7	Электронагреватели трубчатые промышленные (ТЭН), обозначение марок: ТЭН-АВС/DEF	ГОСТ 13268-88	Декларация ТС N RU Д- RU.АВ24.В.01934	С 13.01.2016 по 12.01.2021	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	Отсутствует	https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration/view/3772122/common
8	Электронагреватели для обогрева железнодорожных вагонов ВВЭН 500/2000	ИАБЭ.681815.016ТУ	Сертификат ТС RU С- RU.ЖТ02.В.01562	С 08.11.2017 по 07.11.2022	ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава»	Октябрь 2018-2021	https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/1396717/baselineInfo