



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

2.	Машины посудомоечные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8422 11 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-5-2014 ГОСТ Р 52161.2.5-2005 (МЭК 60335-2-5:2002) СТБ МЭК 60335-2-5-2005 (IEC 60335- 2-5:2002) ГОСТ Р 51374-99 (МЭК 60335-2-58-95) ГОСТ 27570.51-95 (МЭК 335-2-62-90)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- 2015 (IEC 60529:2013)
3.	Электроплиты, электроплитки, кухонные панели	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 60 101 0 8516 60 109 0 8516 60 500 0 8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015 (IEC 60335- 1:2006) ГОСТ 27570.89-87 (МЭК 335-1-76) ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- 2015

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 2 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					(IEC 60529:2013)
4.	Электрошкафы, электродуховки, печи встраиваемые, жарочные шкафы, электросушилки для фруктов, овощей, ягод, грибов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 60 800 0 8516 60 900 0 8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 15047-78 СТБ МЭК 60335-2-6-2006 (IEC 60335- 2-6:2005) ГОСТ Р 52161.2.6-2006 (МЭК 60335-2-6:2005) СТБ IEC 60335-2-9-2008 (IEC 60335-2- 9:2008) ГОСТ Р 52161.2.9-2006 (МЭК 60335-2-9:2004) ГОСТ IEC 60335-2-12-2012 ГОСТ Р 52161.2.12-2005 (МЭК 60335-2-12:2002) СТБ МЭК 60335-2-12-2005 (IEC 60335-2-12:2002) ГОСТ IEC 60335-2-13 (IEC 60335-2- 13:2004) СТБ IEC 60335-2-25-2012 (IEC 60335- 2-25:2010) СТБ МЭК 60335-2-36-2005 (IEC 60335-2-36:2004) ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 СТБ МЭК 60335-2-78-2003 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 3 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					60335-2-78-95) СТБ ИЕС 60335-2-37-2011 ГОСТ 27570.36- (МЭК 335-2-38-86) ГОСТ ИЕС 60335-2-39-2013 (МЭК 60335-2-39-94) ГОСТ ИЕС 60335-2-42-2013 СТБ ИЕС 60335-2-47-2011 СТБ ИЕС 60335-2-49-2010 ГОСТ 27570.41-92 (МЭК 335-2-48-88) ГОСТ 27570.43-92 (МЭК 335-2-50-89)  ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- 2015 (ИЕС 60529:2013)
5.	Электроприборы для нагрева жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 10 800 0 8516 71 000 0 8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 15047-78 СТБ МЭК 60335-2-15-2006 ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014 ГОСТ Р 52161.2.21-2006 (МЭК 60335-2-21:2004) СТБ МЭК 60335-2-21-2005 (ИЕС 60335-2-21:2004) ГОСТ ИЕС 60335-2-35-2014 ГОСТ ИЕС 60335-2-73-2018 ГОСТ ИЕС 60335-2-74-2012

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 4 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р 52161.2.74-2008 (МЭК 60335-2-74:2006) СТБ ІЕС 60335-2-47-2011 ГОСТ 27570.52- (МЭК 335-2-63-91) ГОСТ 14254-2015 (ІЕС 60529:2013)- (ІЕС 529-89)
6.	Печи микроволновые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 50 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 15047-78 СТБ МЭК 60335-2-6-2006 (ІЕС 60335- 2-6:2005) ГОСТ Р 52161.2.6-2006 (МЭК 60335-2-6:2005) СТБ ІЕС 60335-2-9-2008 (ІЕС 60335-2- 9:2008) ГОСТ Р 52161.2.9-2006 (МЭК 60335-2-9:2004) ГОСТ ІЕС 60335-2-12-2012 ГОСТ Р 52161.2.12-2005 (МЭК 60335-2-12:2002) СТБ МЭК 60335-2-12-2005 (ІЕС 60335-2-12:2002) ГОСТ ІЕС 60335-2-13-2013 (ІЕС 60335-2-13:2004) СТБ ІЕС 60335-2-25-2012 (ІЕС 60335- 2-25:2010)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 5 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ МЭК 60335-2-36-2005 (IEC 60335-2-36:2004) ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 СТБ МЭК 60335-2-78-2003 (IEC 60335-2-78-95) СТБ IEC 60335-2-37-2011 ГОСТ 27570.36-92 (МЭК 335-2-38-86) ГОСТ IEC 60335-2-39-2013 ГОСТ IEC 60335-2-42-2013 СТБ IEC 60335-2-47-2011 СТБ IEC 60335-2-49-2010 ГОСТ 27570.41-92 (МЭК 335-2-48-88) ГОСТ 27570.43-92 (МЭК 335-2-50-89)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
7.	Утилизаторы (измельчители кухонных отходов)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-16-2012 ГОСТ Р 52161.2.16-2008 (МЭК 60335-2-16:2008)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 6 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					(IEC 529-89
8.	Электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барберю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки, электросковороды	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 60 700 0 8516 60 900 0 8516 72 000 0 8516 79 200 0 8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 15047-78 СТБ МЭК 60335-2-6-2006 (IEC 60335-2-6:2005) ГОСТ Р 52161.2.6-2006 (МЭК 60335-2-6:2005) СТБ IEC 60335-2-9-2008 (IEC 60335-2-9:2008) ГОСТ Р 52161.2.9-2006 ГОСТ IEC 60335-2-12-2012 ГОСТ Р 52161.2.12-2005 (МЭК 60335-2-12:2002) СТБ МЭК 60335-2-12-2005 (IEC 60335-2-12:2002) ГОСТ IEC 60335-2-13 (IEC 60335-2-13:2004) СТБ IEC 60335-2-25-2012 (IEC 60335-2-25:2010) СТБ МЭК 60335-2-36-2005 (IEC 60335-2-36:2004) ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 ГОСТ IEC 60335-2-78-2013 СТБ МЭК 60335-2-78-2003 (IEC 60335-2-78-95)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 7 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 60335-2-37-2011 ГОСТ 27570.36-92 (МЭК 335-2-38-86) ГОСТ ИЕС 60335-2-39-2013 (МЭК 60335-2-39-94) ГОСТ ИЕС 60335-2-42-2013 СТБ ИЕС 60335-2-47-2011 СТБ ИЕС 60335-2-49-2010 ГОСТ 27570.41-92 (МЭК 335-2-48-88) ГОСТ 27570.43-92 (МЭК 335-2-50-89)  ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
9.	Миксеры, кофемолки, кухонные машины (комбайны), процессоры пищевые, соковыжималки, маслобойки, мясорубки, блендеры, терки, взбивалки, картофелечистки, мороженицы, ножи, ножечки, шинковки, ломтерезки, зернодробилки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8509 40 000 0 8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	СТБ МЭК 60335-2-14-2005 (ИЕС 60335-2-14:2002) ГОСТ ИЕС 60730-2-14-2019 ГОСТ 27570.3-87 (МЭК 335-2-33-87) ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91)  ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 8 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					(IEC 529-89)
2) для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви:					
10.	Машины стиральные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8450 11 110 0 8450 11 190 0 8450 11 900 0 8450 12 000 0 8450 19 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-7-2012 СТБ IEC 60335-2-7-2007 (IEC 60335-2-7:2006) ГОСТ Р 52161.2.7-2009 (МЭК 60335-2-7:2008)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
11.	Сушильные барабаны, центрифуги	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8421 12 000 0 8421 19 700 9 8451 21 000 8451 29 000 0	ТР ТС 004/2011	СТБ МЭК 60335-2-4-2005 (IEC 60335-2-4:2005) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
12.	Устройства для стирки белья ультразвуковые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8450 19 000 0 8479 89 970 8	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-7-2012 СТБ IEC 60335-2-7-2007 (IEC 60335-2-7:2006) ГОСТ Р 52161.2.7-2009 (МЭК 60335-2-7:2008)  ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 9 из 633
---------	---	---------------	------------	---------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					(IEC 529-89)
13.	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8424 30 900 0 8424 89 000 9 8451 30 8516 40 000 0 8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-44-2016 ГОСТ Р 52161.2.44-2008 (МЭК 60335-2-44:2003) СТБ МЭК 60335-2-44-2004 (IEC 60335-2-44:2002) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ IEC 60335-2-3-2014
14.	Электросушилки (перекладины) для полотенец и одежда	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-43-2019 ГОСТ Р 52161.2.43-2008 (МЭК 60335-2-43:2005) ГОСТ 27570.31-91 (IEC 335-2-43-84)
3) для чистки и уборки помещений:					
15.	Пылесосы (сухой и влажной чистки)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8508	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
16.	Полотеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д;	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-10-2012 ГОСТ Р 52161.2.10-2005 (МЭК 60335-2-10:2002)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 10 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			СТБ МЭК 60335-2-10-2004 (IEC 60335-2-10:2002) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
17.	Системы пылесосные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8508	ТР ТС 004/2011	ГОСТ МЭК 60335-2-2-2013 (IEC 60335-2-2:2006) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
18.	Электрощетки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 (МЭК 335-1-76) ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91) СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
19.	Паровые щетки, швабры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8424 30 900 0 8424 89 000 9 8509 80 000 0 8516 79 700	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2008

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 11 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
20.	Водовсасывающие чистящие приборы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 (IEC 60335-2-2:2006) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
4) для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:					
21.	Вентиляторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8414 51 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-80-2017 ГОСТ Р 52161.2.80-2008 (МЭК 60335-2-80:2004) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
22.	Кондиционеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8415 10 8515 81 009 0 8515 82 000 9 8515 83 000 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-40-2020 (IEC 60335-2-40:2005) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
23.	Увлажнители, испарители, осушители	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации:	8415 90 000 9 8418 99 8479 89 970 8 8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-98-2012 ГОСТ Р 52161.2.98-2009 (IEC 60335-2-98:2008) ГОСТ Р МЭК 60335-2-88-2013 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 12 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		1С, 3С, 4С			60335-2-88:1997) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
24.	Воздухоочистители, кухонные вытяжки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8414 60 000 8421 39 200 8	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-31-2014 (IEC 60335-2-31:2009) ГОСТ 30345.46-97 (IEC 335-2-16-94) ГОСТ Р 52161.2.16-2008 (IEC 60335-2- 16:2008) ГОСТ 30345.26-97 (IEC 335-2-31-95) ГОСТ 30345.56-97 (IEC 335-2-65- 1993) ГОСТ IEC 60335-2-65-2012 СТБ IEC 60335-2-65-2011 ГОСТ Р 52161.2.65-2008 (МЭК 60335- 2-65:2008) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
25.	Электроприборы для отопления (нагрева, обогрева) комнатных помещений, электрорадиаторы, тепловентиляторы, конвекторы, электрообогреватели, применяемые при разведении	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8436 21 000 0 8516 21 000 0 8516 29	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 15047-78 ГОСТ 27179-86 ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 (IEC 60335-2-30:2007) СТБ МЭК 60335-2-53-2005 ГОСТ 30345.60- (IEC 335-2-61-92) ГОСТ IEC 60335-2-71-2013 ГОСТ Р МЭК 60335-2-71-2013

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 13 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	животных и выращивании растений				ГОСТ Р 52161.2.96-2006 (IEC 60335-2-96:2005) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 16962.1- (МЭК 68-2-1-74) СТБ IEC 60695-2-10-2008 (IEC 60695-2-10:2000) СТБ IEC 60695-2-11-2008 (IEC 60695-2-11:2000) СТБ IEC 60695-2-12-2008 (IEC 60695-2-12:2000) СТБ IEC 60695-2-13-2008 (IEC 60695-2-13:2000) СТБ IEC 60695-10-2-2008 (IEC 60695-10-2:2003) СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 (IEC/TS 60695-11-4:2004) СТБ IEC 60695-11-5-2009 (IEC 60695-11-5:2004) СТБ IEC 60695-11-10-2008 (IEC 60695-11-10:2003)
26.	Электрокамины	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 21 000 0 8516 29 500 0 8516 29 910 0 8516 29 990 0		
27.	Системы «теплый пол»	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 80		
5) санитарно-гигиенические:					
28.	Водонагреватели	Сертификат соответствия или	8516 10	ТР ТС 004/2011	<a href="#">СТБ МЭК 60335-2-21-2005</a>

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 14 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) СТБ МЭК 60335-2-15-2006 (IEC 60335-2-15:2005) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
29.	Душевые кабины, туалеты (при подключении к сети переменного тока – освещение, подогрев)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	3922 7324 90 000 9 8516 79 700 0 9019 10 900 1	ТР ТС 004/2011	ГОСТ МЭК 60335-2-60- (IEC 60335-2-60:1997) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1(МЭК 60335-1:2001) ГОСТ Р 50585-93
30.	Приборы, применяемые для гигиены полости рта	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д;	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 30345.33-97 (IEC 335-2-52-94) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 15 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			(IEC 529-89)
31.	Приборы электронагревательные для саун (каменки)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 29 990 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-45 ГОСТ Р 52161.2.45- (МЭК 60335-2- 45:2002) ГОСТ 30345.44-97 (IEC 335-2-11- 1993) ГОСТ МЭК 60335-2-23-2019 (IEC 60335-2-23:2008) ГОСТ 27570.27-91 (IEC 335-2-45-86) ГОСТ Р МЭК 60335-2-53-2014 ГОСТ 30345.33-97 (IEC 335-2-52-94) ГОСТ МЭК 60335-2-27-2014 (IEC 60335-2-27:2007) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
32.	Электроприборы для уничтожения насекомых	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8543 70 900 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-59-2012 ГОСТ Р 52161.2.59-2008 (IEC 60335-2- 59:2006) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
б) для ухода за волосами, ногтями и кожей:					
33.	Электробритвы, триммеры, эпиляторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы	8510 10 000 0 8510 10 000 0	ТР ТС 004/2011	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-2-8-2016

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 16 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    »                      2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			ГОСТ Р 52161.2.8-2005 (МЭК 60335-2-8:2002) СТБ МЭК 60335-2-8-2006 (IEC 60335-2-8:2002) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
34.	Машинки для стрижки волос	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8510 20 000 0		
35.	Электросауна для лица	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 79 700 0	ТР ТС 004/2011	ТР ТС 004/2011 ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 ГОСТ Р 52161.2.45-2008 (МЭК 60335-2-45:2002) ГОСТ 30345.44-97 (IEC 335-2-11-1993) ГОСТ МЭК 60335-2-23-2019 (IEC 60335-2-23:2008) ГОСТ 27570.27-91 (IEC 335-2-45-86) ГОСТ Р МЭК 60335-2-53-2014 ГОСТ 30345.33-97 (IEC 335-2-52-94) ГОСТ МЭК 60335-2-27-2014 (IEC 60335-2-27:2007) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
36.	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 31 000 9 8516 32 000 0		
37.	Электросушилки для рук	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 33 000 0		
38.	Электробигуди, электрощипцы для волос	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы	8516 32 000 0		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "                      "                      2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 17 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		декларирования:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			
7) для обогрева тела:					
39.	Электрические грелки, одеяла, матрасы и подушки (в том числе водяные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	6301 10 000 0 6306 40 000 0 6307 90 990 0 9404 21 9404 29 9404 90	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-17-2014 ГОСТ Р 52161.2.17- (МЭК 60335-2-17:2006)
8) вибромассажные:					
40.	Аппараты для массажа тела (без присмотра врача)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9019 10 100 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-32-2012 ГОСТ Р 52161.2.32-2008 (IEC 60335-2-32:2008) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
41.	Гидромассажные ванночки для ног	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9019 10 900 1		
9) игровое, спортивное и тренажерное оборудование:					

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 18 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    »                      2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

42.	Видеоигры и устройства для них	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9504 50 000	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60065-2013 СТБ МЭК 60065-2004 (IEC 60065:2001 с поправкой 1 от 2002) с изменением №1 от 2008 ГОСТ Р МЭК 60065-2013 (IEC 60065:2005) ГОСТ 31210-2003 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
43.	Игровое, спортивное	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9504 30	ТР ТС 004/2011	СТБ IEC 60335-2-82-2011 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
44.	Тренажерное оборудование	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9504 90 800 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015 (IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
45.	Подключаемое к сети переменного тока	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы	9506 91	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015 (IEC 60335-1:2006)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "                      "                      2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 19 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ ИЕС 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ Р МЭК 335-1-94 ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
10) аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания:					
46.	Аудио-, видеозаписывающая и аудио-, видеовоспроизводящая аппаратура	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8519 8521 8525 8525 80 8527 8528 49 8528 59 8528 69 8528 72	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 27418-87 ГОСТ ИЕС 60065-2013 СТБ МЭК 60065-2004 (ИЕС 60065:2001 с поправкой 1 от 2002) изменение №1 от 01.04.2008 ГОСТ Р МЭК 60065-2013(ИЕС 60065:2005) ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
47.	Радиоприемная аппаратура	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8527		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 20 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    »                      2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

48.	Приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового телевидения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8528 71 8528 72		
49.	Акустические системы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8518 21 000 0 8518 22 000 9 8518 29		
50.	Усилители звуковой частоты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8518 40 8518 50 000 0		

11) Швейные и вязальные

51.	Швейные с электроприводом	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8452 10		ТР ТС 004/2011 ГОСТ ИЕС 60335-2-28-2012 ГОСТ Р 52161.2.28- (ИЕС 60335-2- 28:2008) ГОСТ ИЕС 60204-31-2012 ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
52.	Оверлоки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д;	8452 10 190 0		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”                      2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 21 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			
53.	Вязальные электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8447	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335-1:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
12) блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения					
54.	Для бытового оборудования (БЭП, БРЭА, телефоны, навигаторы, ПЭВМ)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8504 40 300 9 8504 40 820 8504 40 900 8	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60950-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60950-1-2014 ГОСТ IEC 60950-21-2013 (IEC 60950-21:2002) ГОСТ IEC 60950-22-2013 (IEC 60950-22:2005) ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2018 (IEC 62040-1:2002) ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 (IEC 62040-1-2:2002) ГОСТ Р МЭК 62040-3-2018 (IEC 62040-3:1990)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 22 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
55.	Устройства для зарядки аккумуляторов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8504 40 550 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-29-2019 ГОСТ Р 52161.2.29-2007 (МЭК 60335- 2-29:2004) СТБ IEC 61851-1-2008 (IEC 61851- 1:2001) СТБ IEC 61851-21-2007 (IEC 61851- 21:2001)

13) для садово-огородного хозяйства:

56.	Газонокосилки, триммеры (для стрижки газонов и живой изгороди)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8433 11 100 0 8433 19 100 0 8467 29 300 0 8467 29 800 0 8467 29 200 0	ТР ТС 004/2011	<a href="#">ГОСТ МЭК 60034-1-2014</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-6-2012</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-7-2012</a> ГОСТ IEC 60745-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 СТБ МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-2-2011
-----	--	---	---	----------------	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 23 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ IEC 60745-2-4-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-4-2011 ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-5-2014 СТБ МЭК 60745-2-5-2006 ГОСТ IEC 60745-2-9-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-9-2010 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89) ГОСТ 12.2.013.8-91 ГОСТ IEC 60745-2-8-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-8-2011 ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89) ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ 30505-97(МЭК 745-2-15-84) ГОСТ 30701-2014(МЭК 745-2-16-93) ГОСТ 30699-2001 ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011(МЭК 60745-2-3:1984) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
57.	Электрожалюзи для окон, дверей, ворот (в комплекте с	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы	8479 89 970 8	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 24 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	электродвигателем)	декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С			1:2006) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ 30345.0-95-87
58.	Садовые воздуходувки, вентиляционные пылесосы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 900 0 8508 60 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 16962.2-90 ГОСТ IEC 60335-2-80-2012 ГОСТ Р 52161.2.80-2008(МЭК 60335- 2-80:2004) ГОСТ IEC 60335-1-2015 (IEC 60335- 1:2006) ГОСТ 27570.89-87 ГОСТ 30345.0-95 СТБ IEC 60335-1-2013 ГОСТ Р 52161.1-2004 (МЭК 60335- 1:2001) ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204- 1:1997) ГОСТ МЭК 61293-2002 (IEC 61293:1994) ГОСТ EN 50085-1-20082008 (EN 50085-1:2005) СТБ МЭК 61140-2007(IEC 61140:2001) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 25 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

59.	Доильные аппараты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8434 10 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60335-2-70-2015 ГОСТ Р МЭК 60335-2-70-2011 (IEC 60335-2-70:1993) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 16962.1- (МЭК 68-2-1-74)
60.	Компрессоры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8414 80 800 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 27570.48-96 (IEC 335-2-55-89) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 16962.1-89(МЭК 68-2-1-74) СТБ IEC 60695-2-10-2008 (IEC 60695- 2-10:2000) СТБ IEC 60695-2-11-2008 (IEC 60695- 2-11:2000) СТБ IEC 60695-2-12-2008 (IEC 60695- 2-12:2000) СТБ IEC 60695-2-13-2008 2008 (IEC 60695-2-13:2000) СТБ IEC 60695-10-2-2008 (IEC 60695- 10-2:2003) СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 (IEC/TS
61.	Насосы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8413 70 8413 81 000 9		
62.	Нагреватели	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8516 10 800 0	ТР ТС 004/2011	

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 26 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					60695-11-4:2004) СТБ ИЕС 60695-11-5-2009 (ИЕС 60695-11-5:2004) СТБ ИЕС 60695-11-10-2008 (ИЕС 60695-11-10:2003)  ГОСТ 27570.48-96 (ИЕС 335-2-55-89) ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89) ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 16962.1-89(МЭК 68-2-1-74) СТБ ИЕС 60695-2-10-2008 (ИЕС 60695-2-10:2000) СТБ ИЕС 60695-2-11-2008 (ИЕС 60695-2-11:2000) СТБ ИЕС 60695-2-12-2008 (ИЕС 60695-2-12:2000) СТБ ИЕС 60695-2-13-2008 2008 (ИЕС 60695-2-13:2000) СТБ ИЕС 60695-10-2-2008 (ИЕС 60695-10-2:2003) СТБ ИЕС/TS 60695-11-4-2008 (ИЕС/TS 60695-11-4:2004) СТБ ИЕС 60695-11-5-2009 (ИЕС 60695-11-5:2004)
--	--	--	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 27 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 60695-11-10-2008 (ИЕС 60695-11-10:2003)
63.	Осветительное оборудование (лампы)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8 9405 91 900 9 9405 92 000 9 9405 99 000 9 9405 41 001 2 9405 41 002 2 9405 41 002 9 9405 42 001 2 9405 42 001 9 9405 42 002 2 9405 42 002 9 9405 49 001 9 9405 49 002 2 9405 49 002 4 9405 49 002 9 9405 49 003 2 9405 49 003 4	ТР ТС 004/2011	ГОСТ ИЕС 60598-18-2011 ГОСТ Р МЭК 60598-2-18-2011(ИЕС 60598-2-18:93) <a href="#">СТБ МЭК 60598-2-23-2002</a> ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97(ИЕС 60598-2-1:1979) ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012 ГОСТ Р МЭК 60598-2-4-2012 (ИЕС 60598-2-4:1997) СТБ МЭК 60598-2-4-99 ГОСТ ИЕС 60598-2-7-2011 СТБ МЭК 60598-2-7-2002 ГОСТ Р МЭК 598-2-7-98 (ИЕС 60598-2-7-82) ГОСТ ИЕС 60598-2-9-2011-2011 СТБ МЭК 60598-2-9-2003 ГОСТ Р МЭК 598-2-9-98(ИЕС 60598-2-9-87) ГОСТ МЭК 598-2-10-98 (ИЕС 60598-2-10:1987) СТБ МЭК 598-2-17-2002 (ИЕС 60598-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 28 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2-17:1984) ГОСТ IEC 60598-2-25-2011 СТБ МЭК 60598-2-25-2002 ГОСТ Р МЭК 598-2-25-98 (IEC 60598-2-25:1994) ГОСТ IEC 60598-1-2017 (IEC 60598-1:2008) ГОСТ IEC 60598-2-6-2012 (IEC 60598-2-6:1994) ГОСТ Р МЭК 598-2-6-98 (IEC 60598-2-6:1994) ГОСТ IEC 60598-2-8-2011 ГОСТ Р МЭК 598-2-8-97 СТБ МЭК 60598-2-8-2002 (IEC 60598-2-8:2001) ГОСТ Р МЭК 60598-2-11 СТБ IEC 60598-2-12-2009 (IEC 60598-2-12:2006) ГОСТ IEC 60598-2-13-2011 ГОСТ Р МЭК 60598-2-13-2011 ГОСТ IEC 62031-2016 ГОСТ Р МЭК 62031-2009 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
--	--	--	--	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 29 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

64.	Оборудование для фильтрации или очистки воды (фильтры электрические, стерилизаторы)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8421 21 000 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 27570.48-96 (МЭК 335-2-55-89) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
65.	Кормушки электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8509 80 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 27570.48-96 (IEC 335-2-55-89) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ 20.57.406-81 ГОСТ 16962.1-89(МЭК 68-2-1-74) СТБ IEC 60695-2-10-2008 (IEC 60695- 2-10:2000) СТБ IEC 60695-2-11-2008 (IEC 60695- 2-11:2000) СТБ IEC 60695-2-12-2008 (IEC 60695- 2-12:2000) СТБ IEC 60695-2-13-2008 2008 (IEC 60695-2-13:2000) СТБ IEC 60695-10-2-2008 (IEC 60695- 10-2:2003) СТБ IEC/TS 60695-11-4-2008 (IEC/TS 60695-11-4:2004) СТБ IEC 60695-11-5-2009 (IEC 60695- 11-5:2004)
66.	Фонтаны декоративные для сада (с электроприводом, с насосом)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8413 70 8413 81 000 9		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 30 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 60695-11-10-2008 (ИЕС 60695-11-10:2003)

15) Электронасосы:

67.	Для питьевой воды, водоснабжения, водяного отопления, сточных вод (индивидуальные дома, коттеджи)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8413	ТР ТС 004/2011	ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 (ИЕС 60335-1:2006) ГОСТ 27570.89 ГОСТ 30345.0-95 СТБ ИЕС 60335-1-2008 ГОСТ Р 52161.1-(МЭК 60335-1:2001) ГОСТ МЭК 60335-2-41-2015 ГОСТ Р 52161.2.51-2008 (ИЕС 60335-2-51:2008) ГОСТ ИЕС 60335-2-51-2012 СТБ ИЕС 60335-2-51-2011 ГОСТ ИЕС 61770-2012 ГОСТ 27179-86 ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
-----	---	---	------	----------------	---

16) оборудование световое и источники света:

68.	Лампы электрические (накаливания общего назначения, компактные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д;	8539 21 920 0 8539 21 980 0 8539 22	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.13-2000 ГОСТ 24127-80 ГОСТ 28108-89
-----	--	--	---	----------------	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 31 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	люминесцентные, светодиодные)	Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8539 29 920 0 8539 29 980 0 8539 31 8541 40 100 0 8539 21 920 0 8539 21 980 0 8539 22 8539 29 920 0 8539 29 980 0 8539 31 8539 52 000		ГОСТ IEC 60400-2011 ГОСТ МЭК 60081-99 ГОСТ 6825-91 ГОСТ IEC 61199-2011 ГОСТ Р МЭК 61199-2011 ГОСТ IEC 61199-2006 ГОСТ МЭК 61195-99 (IEC 61195:1993) ГОСТ 31948-2012 (IEC 62035:2003) ГОСТ Р 52713-2007(МЭК 62035:1999) СТБ IEC 60968-2008 ГОСТ 28712-90 (IEC 432-84) СТБ IEC 60432-2-2008 ГОСТ Р 52712-2007 (МЭК 60432- 1:1999) ГОСТ IEC 62031-2016 ГОСТ Р МЭК 62031-2009 СТБ IEC 62560-2011 СТБ IEC/PAS 62612-2010 (IEC/PAS 62612:2009)
69.	Светильники общего назначения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9405 10 210 9 9405 10 400 8 9405 10 500 9 9405 10 910 9 9405 10 980 9	ТР ТС 004/2011	<a href="#">СТБ МЭК 60598-2-23-2002</a> ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97(IEC 60598-2- 1:1979) ГОСТ IEC 60598-2-4-2012

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 32 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

			9405 20 110 9 9405 20 400 9 9405 20 500 9 9405 20 910 9 9405 20 990 9 9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8 9405 11 001 3 9405 11 001 4 9405 11 001 5 9405 11 001 9 9405 11 002 2 9405 11 002 9 9405 11 003 3 9405 11 003 9 9405 19 001 2 9405 19 001 5 9405 19 001 9 9405 19 002 9 9405 19 003 2		ГОСТ Р МЭК 60598-2-4-2012 (IEC 60598-2-4:1997) СТБ МЭК 60598-2-4-99 ГОСТ IEC 60598-2-7-2011 СТБ МЭК 60598-2-7-2002 ГОСТ Р МЭК 598-2-7-98 (IEC 60598-2-7-82) ГОСТ IEC 60598-2-9-2011 СТБ МЭК 60598-2-9-2003 ГОСТ Р МЭК 598-2-9-98 (IEC 60598-2-9-87) ГОСТ МЭК 598-2-10-98 (IEC 60598-2-10:1987) СТБ МЭК 598-2-17-2002 (IEC 60598-2-17:1984) ГОСТ IEC 60598-2-25-2011 СТБ МЭК 60598-2-25-2002 ГОСТ Р МЭК 598-2-25-98 (IEC 60598-2-25:1994) ГОСТ IEC 60598-1-2017 (IEC 60598-1:2008) ГОСТ IEC 60598-2-6-2012 (IEC 60598-2-6:1994) ГОСТ Р МЭК 598-2-6-98 (IEC 60598-2-6:1994)
--	--	--	---	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 33 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

			9405 19 003 9 9405 21 001 2 9405 21 001 3 9405 21 001 4 9405 21 001 9 9405 21 002 2 9405 21 002 9 9405 21 003 2 9405 21 003 9 9405 29 001 2 9405 29 001 4 9405 29 001 9 9405 29 002 9 9405 29 003 2 9405 29 003 9 9405 41 001 2 9405 41 001 9 9405 41 002 2 9405 41 002 9 9405 41 003 9 9405 42 001 2 9405 42 001 9 9405 42 002 2 9405 42 002 9 9405 42 003 9		ГОСТ IEC 60598-2-8-2011 ГОСТ Р МЭК 598-2-8-97 СТБ МЭК 60598-2-8-2002 (IEC 60598-2-8:2001) ГОСТ Р МЭК 60598-2-11-2010 СТБ IEC 60598-2-12-2009 (IEC 60598-2-12:2006) ГОСТ IEC 60598-2-13-2011 ГОСТ Р МЭК 60598-2-13-2011 ГОСТ IEC 62031-2016 ГОСТ Р МЭК 62031-2009 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-8
--	--	--	---	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 34 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

			9405 49 001 9 9405 49 002 2 9405 49 002 4 9405 49 002 9 9405 49 003 2 9405 49 003 4 9405 49 003 9		
70.	Светильники, углубляемые в грунт	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9405 40 100 9 9405 40 310 9 9405 40 350 9 9405 40 390 9 9405 40 910 9 9405 40 950 9 9405 40 990 8 9405 41 001 2 9405 41 001 9 9405 41 002 2 9405 41 002 9 9405 41 003 9 9405 42 001 2 9405 42 001 9 9405 42 002 2 9405 42 002 9 9405 42 003 9 9405 49 001 9		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 35 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

			9405 49 002 2 9405 49 002 4 9405 49 002 9 9405 49 003 2 9405 49 003 4 9405 49 003 9		
71.	Прожекторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9405 40 100 9 9405 41 001 2 9405 41 001 9 9405 42 001 2 9405 42 001 9 9405 49 001 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60598-2-5-2012 СТБ МЭК 60598-2-5-2002 (IEC 60598- 2-5:1998) ГОСТ Р МЭК 60598-2-5-2012 (IEC 60598-2-2:1998)
72.	Гирлянды световые бытовые (в том числе елочные)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9405 30 000 0 9405 31 000 0 9405 39 000 0	ТР ТС 004/2011	СТБ IEC 60598-2-20-2008 (IEC 60598- 2-20:2002)
17) Изделия электроустановочные:					
73.	Выключатели, в том числе полупроводниковые, таймеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 50 9107 00 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898- 1:2003) ГОСТ Р 51324.1-2010(МЭК 60669- 1:2000) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 36 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002 (МЭК 60669-2-1-97) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
74.	Выключатели для электроприборов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 50	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ Р 50345-2010(МЭК 60898-1:2003) ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1-99) ГОСТ Р 51324.1-2012(МЭК 60669-1:2000) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002(МЭК 60669-2-1-97) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1-2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 37 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 60947-6-1-2012 ГОСТ ИЕС 61058-1-2012 ГОСТ ИЕС 61058-2-1-2012 ГОСТ ИЕС 61058-2-4-2012 ГОСТ ИЕС 61058-2-5-2012 ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)- (ИЕС 529-89)
75.	Розетки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 69 900 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ 7396.1-89 ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2- 2-98)
76.	Вилки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 69 900 9		ГОСТ 30851.2.3-2012 (ИЕС 60320-2- 3:1998) ГОСТ Р 51325.2.3-2013 (МЭК 60320- 2-3-98) ГОСТ Р 51322.1-99 (МЭК 60884- 1:2006)
77.	Разветвители, переходники	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 69 900 9 8536 90 100 9 8536 90 850 0		ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2- 5:1995) ГОСТ 31223-2012(МЭК 61242:1995) ГОСТ 31195.1-2012 ГОСТ Р 50043.1-92 (МЭК 998-1-90) ГОСТ ИЕС 60998-2-1-2013 (ИЕС 60998- 2-1-90)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 38 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р 50043.2-92 (МЭК 998-2-1-90) ГОСТ 30988.2.2-2012 (IEC 60884-2-2:1989) ГОСТ Р 51322.2.2-99 (МЭК 60884-2-289) СТБ ГОСТ Р 51322.2.2-2003 (МЭК 60884-2-2-89) ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997) ГОСТ Р 51322.2.6-99 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (МЭК 60884-2-6-97)
18) удлинители:					
78.	Удлинители, в том числе удлинители с фильтрами	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8544 42	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ 7396.1-89 ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-98) ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998) ГОСТ Р 51325.2.3-2013 (МЭК 60320-2-3-98) ГОСТ Р 51322.1-99 (МЭК 60884-
79.	Удлинители на катушке	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8544 42		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 39 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2006) ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) ГОСТ 31223-2012(МЭК 61242:1995) ГОСТ 31195.1-2012 ГОСТ Р 50043.1-92 (МЭК 998-1-90) ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 (IEC 60998-2-1-90) ГОСТ Р 50043.2-92 (МЭК 998-2-1-90) ГОСТ 30988.2.2-2012 (IEC 60884-2-2:1989) ГОСТ Р 51322.2.2-99 (МЭК 60884-2-289) СТБ ГОСТ Р 51322.2.2-2003 (МЭК 60884-2-2-89) ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997) ГОСТ Р 51322.2.6-99 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (МЭК 60884-2-6-97)
--	--	--	--	--	--

II. Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры):

80.	Персональные электронные	Сертификат соответствия или	8471 30 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60950-1-2014
-----	--------------------------	-----------------------------	---------------	----------------	-----------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 40 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	вычислительные машины, в том числе системные блоки	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8471 41 000 8471 49 000 0		ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009 ГОСТ IEC 60950-21-2013 (IEC 60950-21:2002) ГОСТ IEC 60950-22-2013 (IEC 60950-22:2005) ГОСТ 31210-2003 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
81.	Аппараты кассовые, в том числе работающие совместно с вычислительной машиной	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8470 50 000	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60950-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009 ГОСТ 31210-2003 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
III. Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам:					
82.	Принтеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8443 32 100 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60950-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009 ГОСТ IEC 60950-21-2013 (IEC 60950-21:2002) ГОСТ IEC 60950-22-2013 (IEC 60950-22:2005) ГОСТ 31210-2003 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
83.	Сканеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8471 60 700 0		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 41 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

84.	Мониторы, цифровые фоторамки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8519 8521 8527 8528 41 000 0 8528 51 000 0 8428 59 800 9		
85.	Источники бесперебойного питания	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8504 40 300		
86.	Активные акустические системы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8518 21 000 0 8518 22 000 9		
87.	Мультимедийные проекторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8528 61 0000 8528 69		
88.	Устройства многофункциональные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации:	8443 31		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 42 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП.  
от «    »                      2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		1С, 3С, 4С			
IV. Инструмент электрофицированный (машины ручные и переносные электрические):					
89.	Дрели, перфораторы, шуруповерты, гайковерты, отвертки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 21 8467 29 300 0 8467 29 900 0	ТР ТС 004/2011	<a href="#">ГОСТ МЭК 60034-1-2014</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-6-2012</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-7-2012</a> ГОСТ IEC 60745-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009-2009 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007-2007- 2012 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 СТБ МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-2-2011 ГОСТ IEC 60745-2-4-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-4-2011 ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-5-2014 СТБ МЭК 60745-2-5-2006 ГОСТ IEC 60745-2-9-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-9-2010
90.	Пилы, лобзики	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 22		
91.	Шлифмашины (в том числе угловые), полировальные машины	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 300 0 8467 29 510 0 8467 29 530 0 8467 29 590 0		
92.	Рубанки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 700 0		
93.	Ножницы	Сертификат соответствия или	8467 29 100 0		

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

М.П. \* "                      "                      2022 г

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 43 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 300 0 8467 29 900 0		ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89) ГОСТ 12.2.013.8-91
94.	Точило	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 590 0		ГОСТ IEC 60745-2-8-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-8-2011 ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89) ГОСТ IEC 60745-2-1-20144 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014
95.	Машины фрезерные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 900 0		ГОСТ 30505-97(МЭК 745-2-15-84) ГОСТ 30701-2014(МЭК 745-2-16-93) ГОСТ 30699-2001 ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011(МЭК 60745-2-3:1984)
96.	Инструмент ручной аккумуляторный (с зарядным устройством)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8467 29 300 0		ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
97.	Станки малогабаритные для индивидуального пользования, деревообрабатывающие	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8465	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ IEC 60335-1-2015(IEC 60335- 1:2006) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 44 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

98.	Пистолеты – распылители невоспламеняющихся жидкостей	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8424 20 000 0	ТР ТС 004/2011	<a href="#">ГОСТ МЭК 60034-1-2014</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-6-2012</a> <a href="#">ГОСТ МЭК 60034-7-2012</a> ГОСТ IEC 60745-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ Р МЭК 60745-2-6-2007 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 СТБ МЭК 60745-2-1-2006 ГОСТ IEC 60745-2-2-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-2-2011 ГОСТ IEC 60745-2-4-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-4-2011 ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-5-2014 СТБ МЭК 60745-2-5-2006 ГОСТ IEC 60745-2-9-2011 ГОСТ Р МЭК 60745-2-9-2010 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89) ГОСТ 12.2.013.8-91 ГОСТ IEC 60745-2-8-2011
-----	--	---	---------------	----------------	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 45 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р МЭК 60745-2-8-2011 ГОСТ 30506-97 (МЭК 745-2-13-89) ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 ГОСТ Р МЭК 60745-2-1-2014 ГОСТ 30505-97(МЭК 745-2-15-84) ГОСТ 30701-2014(МЭК 745-2-16-93) ГОСТ 30699-2001 ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011(МЭК 60745-2-3:1984) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
V.	Инструменты электромузыкальные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9207	ТР ТС 004/2011	ГОСТ IEC 60065-2013 ГОСТ Р МЭК 60065-2009 СТБ МЭК 60065-2004 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)6 (IEC 529-89)
VI.	Кабели, провода и шнуры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8544 49 910 8544 49 950 0 8544 49 990 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.14-75 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 433-73 ГОСТ 1508-78 ГОСТ 2190-77 ГОСТ 6285-74 ГОСТ 7006-72 ГОСТ 7399-97 ГОСТ 10348-80

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 46 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 16442-80 ГОСТ 17515-72 ГОСТ 18410-73 ГОСТ 18404.1-73 ГОСТ 18404.2-73 ГОСТ 18404.3-73 ГОСТ 18690-2012 ГОСТ 24334-80 ГОСТ Р 52372-2005 ГОСТ 24641-81 ГОСТ 26445-85-76 ГОСТ 28244-96-2012 ГОСТ IEC 60227-1-2013 ГОСТ Р МЭК 60227-1- 2011 ГОСТ 22483-2012 ГОСТ Р МЭК 60227-2-2012 СТБ IEC 60227-2-2012 ГОСТ IEC 60227-3-2011 СТБ IEC 60227-3-2007 ГОСТ Р МЭК 60227-3-2002 СТ РК ГОСТ Р МЭК 60227-3-2009 ГОСТ IEC 60227-4-2011 СТБ IEC 60227-4-2010 (IEC 60227-4:1997) ГОСТ Р МЭК 60227-4-2002
--	--	--	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 47 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТ РК ГОСТ Р МЭК 60227-4-2002 ГОСТ IEC 60227-5-2011 СТБ IEC 60227-5-2007 ГОСТ Р МЭК 60227-5-2011 СТ РК ГОСТ Р МЭК 60227-5-2009 ГОСТ IEC 60227-6-2011 СТБ IEC 60227-6-2011 ГОСТ Р МЭК 60227-6 СТБ IEC 60227-7-2010 ГОСТ Р МЭК 60227-7-2011 СТБ IEC 60245-1-2011 СТБ IEC 60245-3-2012 ГОСТ IEC 60245-4-2012 ГОСТ Р МЭК 60245-4-2012 СТБ IEC 60245-5-2011 СТБ IEC 60245-6-2011 ГОСТ IEC 60245-7-2011 ГОСТ IEC 60245-7-2014 ГОСТ Р МЭК 60245-7-2011 ГОСТ Р МЭК 60245-8-2011 ГОСТ IEC 60245-8-2011 ГОСТ 31565-2012 СТБ 1951-2009 СТ РК 1798-2008 ГОСТ Р 53315-2009
--	--	--	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 48 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 6323-79 ГОСТ Р 53768-2012 ГОСТ Р 53769-2010 ГОСТ Р 54429-2011
VII.	Выключатели автоматические, устройства защитного отключения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 21 000 0 8535 90 000 0 8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 30	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898- 1:2003) СТБ ГОСТ ИЕС 61008-1-2012 (МЭК 61008-1-96) ГОСТ ИЕС 61008-1-2012 (МЭК 61008- 1-96) ГОСТ ИЕС 31601.2.1-2012 (ИЕС 61008- 2-1:1990) ГОСТ Р 51326.2.1-2012 (МЭК 61008- 2-1-90) ГОСТ ИЕС 31601.2.2-2012 (ИЕС 61008- 2-2:1990) ГОСТ Р 51326.2.2-99(МЭК 61008-2-2- 90) ГОСТ ИЕС 61009-1-2014 (МЭК 61009- 1-2006) ГОСТ 31225.2.1-2012 (ИЕС 61009-2- 1:1991) ГОСТ Р 51327.2.1-99 (МЭК 61009-2-1-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 49 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					91) ГОСТ 31225.2.2-2012 (IEC 61009-2-2:1991) ГОСТ Р 51327.2.2-2012 (МЭК 61009-2-2-91) ГОСТ 31603-2012 (IEC 61540:1997) ГОСТ Р 51328-99 (МЭК 61540-97) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
VIII. Аппараты для распределения электрической энергии:					
99.	Рубильники и врубные переключатели, разъединители неавтоматические, выключатели-разъединители, переключатели-разъединители, выключатели и переключатели, в том числе пакетные, пакетно-кулачковые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 8536 50	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.6-75 -75 ГОСТ Р 50345-2010(МЭК 60898-1:2003) ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1-99) ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-98) <b>ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-3:1998)</b> ГОСТ Р 51325.2.3- 2013 (МЭК 60320-2-3-98) ГОСТ Р 51324.1-2012МЭК 60669-1:2000)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 50 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002(МЭК 60669-2-1-97) ГОСТ Р 51322.1-99 (МЭК 60884-1:2006) ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) ГОСТ 30011.3- (МЭК 60947-3:1999) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
100.	Соединители электрические промышленного назначения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 90 000 0 8536 90 100 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ 30849.1- (МЭК 60309-1-99) ГОСТ 30849.2- (МЭК 60309-2-99) ГОСТ 30849.3 (МЭК 60309-3:1994) ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2-98) ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 51 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					3:1998) ГОСТ Р 51325.2.3-2013 (МЭК 60320-2-3-98) ГОСТ Р 51322.1-99 (МЭК 60884-1:2006) ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.5.1-2015 (МЭК 60947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1-2005) СТБ IEC 60947-6-1-2012 ГОСТ 31195.1-2012 ГОСТ Р 50043.1-92 (МЭК 998-1-90) ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 (IEC 60998-2-1-90) ГОСТ Р 50043.2-92 (МЭК 998-2-1-90) ГОСТ 30988.2.2 (IEC 60884-2-2:1989) ГОСТ Р 51322.2.2 (МЭК 60884-2-289) СТБ ГОСТ Р 51322.2.2-2003 (МЭК
--	--	--	--	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 52 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					60884-2-2-89) ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997) ГОСТ Р 51322.2.6-99 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (МЭК 60947-5-2:97) ГОСТ Р 50030.5.2-99 (МЭК 60947-5-2-97) ГОСТ Р 50030.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2005) ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (IEC 60947-6-2:2007) ГОСТ IEC 60998-2-2-2011 (IEC 60998-2-2:1991) ГОСТ Р 50043-2000(МЭК 60998-2-291) ГОСТ 31195.2.3-2012 (IEC 60998-2-3:1991) ГОСТ Р 50043.4-2000(МЭК 60998-2-3-91) ГОСТ IEC 60998-2-4-2012 ГОСТ Р МЭК 998-2-4-2011
--	--	--	--	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 53 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 31195.2.5-2000 (IEC 60998-2-5:1996) ГОСТ Р 50043.6-2000 (МЭК 60998-2-5-96) ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) ГОСТ Р 51686.1-2000 (МЭК 60999-1-99) ГОСТ 31602.2-2012(IEC 60999-2:1995) ГОСТ Р 51686.2-2013 (МЭК 60999-2-95) ГОСТ 31604-2012(IEC 61545:1996) ГОСТ Р 51701-2000 (МЭК 61545-96) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)-(IEC 529-89)
101.	Предохранители бытового и промышленного назначения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 10 000 0 8536 10	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ IEC 60127-2-2000 ГОСТ IEC 60127-3-97 ГОСТ 31196.1-2012 (IEC 60269-2:1986) ГОСТ Р 50339.1-92 (МЭК 269-2-86) ГОСТ 31196.2-2012 (IEC 60269-2-1-87) ГОСТ Р 50339.2-2012 (МЭК 269-2-1-

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 54 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					87) ГОСТ IEC 60269-3-1)-97 ГОСТ Р МЭК 60269-3-1-2012 ГОСТ IEC 60269-4-1-2000 ГОСТ Р МЭК 60269-4-1-97 ГОСТ IEC 60127-1-97 ГОСТ Р МЭК 60127-1-2005 ГОСТ IEC 60127-4-2011 ГОСТ Р МЭК 60127-4-2000 ГОСТ IEC 60127-6-2012 ГОСТ 31196.0 (IEC 60269-1:1998)- 2000 ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010
102.	Зажимы контактные винтовые и безвинтовые, наборы зажимов, колодки клеменные, соединительные устройства	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 90 000 0 8536 90 010 0 8536 90 100 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 21130-75 ГОСТ МЭК 61210-2011 ГОСТ IEC 60998-2-2-2012 (IEC 60998- 2-2:1991) ГОСТ Р 50043-2000 (МЭК 60998-2- 291) ГОСТ 31195.2.3-2012 (IEC 60998-2- 3:1991) ГОСТ Р 50043.4-2000(МЭК 60998-2-3- 91) ГОСТ IEC 60998-2-4-2000

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 55 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р МЭК 998-2-4-2000 ГОСТ 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996) ГОСТ Р 50043.6-97 (МЭК 60998-2-5-96) ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) ГОСТ Р 51686.1-2012 (МЭК 60999-1-99) ГОСТ 31602.2-2012(IEC 60999-2:1995) ГОСТ Р 51686.2-2013 (МЭК 60999-2-95)
103.	Контакты электромагнитные постоянного и переменного тока на номинальные токи до 1000А, с управлением сети переменного или постоянного тока, общего назначения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 41 8536 49 000 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ Р 50030.4.1- (МЭК 60947-4-1-2000) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) ГОСТ Р 51731-2012 (МЭК 61095:2000) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
104.	Пускатели электромагнитные (кроме пускателей)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы	8535 90 000 0 8536 30	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А.  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 56 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	электромагнитных морских и взрывозащищенных)	декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8536 50 8537 10 990 0 8537 20 910 0 8537 10 980 0 8537 20 920 0		ГОСТ Р 50030.4.1-2012(МЭК 60947-4-1-2000) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947:2004) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
105.	Комплектные устройства на напряжение до 1000В	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8537 10	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.1.009-2017 ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.1.030-81 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1-99) ГОСТ Р 51324.1-2012(МЭК 60669-1:2000) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002(МЭК 60669-2-1-97) ГОСТ 16012-70 ГОСТ 16962.2-90 ГОСТ 21130-75

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 57 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89) ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947:2004) ГОСТ ЕН 50085-1-2014 ГОСТ ЕН 50085-2-3-2008 СТБ МЭК 60439-1-2007 ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1:2004) СТБ МЭК 60439-2-2007 ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439- 2:2005) СТБ МЭК 60439-3-2007 ГОСТ Р 51321.3- (МЭК 60439-3:2001) ГОСТ IEC 60439-4-2013 ГОСТ Р 51321.4-2013 СТБ МЭК 60439-5-2007 ГОСТ Р 51321.5-2013 ГОСТ Р 50827.1-2009 (МЭК 60670- 1:2002 ГОСТ Р 50827.4-2009(МЭК 60670- 23:2006 СТБ МЭК 60715-2006
--	--	--	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 58 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2:2007) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
IX. Аппараты электрические для управления электротехническими установками:					
107.	Реле управления и защиты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 90 000 0 8536 41 8536 49 000 0	ТР ТС 004/2011	ТР ТС 004/2011 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК60947:2004) ГОСТ МЭК 61812-1-2013 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)- (IEC 529-89)
108.	Аппараты электрические и электромеханические, элементы коммутации для цепей управления электротехническими установками	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 8536	ТР ТС 004/2011	ТР ТС 004/2011 ГОСТ 12.2.007.6-75 -75 ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1-99) ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1-94) ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-2- 2-98) ГОСТ 30851.2.3-2012 (IEC 60320-2- 3:1998) ГОСТ Р 51325.2.3-2013 (МЭК 60320- 2-3-98) ГОСТ Р 51322.1-99 (МЭК 60884-
109.	Термостаты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	9032 10		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 60 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП.  
от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

110.	Выключатели с программным устройством	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 910 9		1:2006) ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004) ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.5.1-2005 (МЭК 60947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1-2005) СТБ IEC 60947-6-1-2012 ГОСТ 31195.1-2012 ГОСТ Р 50043.1- (МЭК 998-1-90) ГОСТ IEC 60998-2-1-2005 (IEC 60998-2-1-90) ГОСТ Р 50043.2-92 (МЭК 998-2-1-90) ГОСТ 30988.2.2-2012 (IEC 60884-2-2:1989) ГОСТ Р 51322.2.2-2005 (МЭК 60884-2-289) СТБ ГОСТ Р 51322.2.2-2003 (МЭК 60884-2-2-89) ГОСТ 30988.2.6-2003 (IEC 60884-2-
111.	Световые индикаторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8512 20 000 9		
112.	Электрические устройства срочного останова с функцией механического защелкивания	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50		
113.	Коммутационные устройства автоматического переключения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8536 90 850 0 8537 10 990 0 8537 20 910 0		
114.	Коммутационные устройства управления и защиты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации:	8535 90 000 0 8536 30 8537 10 990 0 8537 20 910 0		

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ”    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 61 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		1С, 3С, 4С			6:1997) ГОСТ Р 51322.2.6-2005 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (МЭК 60884-2-6-97) СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (МЭК 60947-5-2:97) ГОСТ Р 50030.5.2-99 (МЭК 60947-5-2-97) ГОСТ Р 50030.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2005) ГОСТ Р 50030.6.2-2012 (IEC 60947-6-2:2007) ГОСТ IEC 60998-2-2-2013 (IEC 60998-2-2:1991) ГОСТ Р 50043-2000(МЭК 60998-2-291) ГОСТ 31195.2.3-2016 (IEC 60998-2-3:1991) ГОСТ Р 50043.4-2014 (МЭК 60998-2-3-91) ГОСТ IEC 60998-2-4-2013 ГОСТ Р МЭК 998-2-4-96 ГОСТ 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996)
--	--	------------	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 62 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р 50043.6-2000 (МЭК 60998-2-5-96) ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) ГОСТ Р 51686.1-2000 (МЭК 60999-1-99) ГОСТ 31602.2-2012(IEC 60999-2:1995) ГОСТ Р 51686.2-2013 (МЭК 60999-2-95) ГОСТ 31604-2012(IEC 61545:1996) ГОСТ Р 51701 (МЭК 61545-96) ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.2.007.6-75 -7593 ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947:2004) ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 609947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.5.1-2015 (МЭК 60947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005)
--	--	--	--	--	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* “    ” \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 63 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ 60947-6-1-2012 СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (МЭК 60947-5-2:97) ГОСТ Р 50030.5.2-99 (МЭК 60947-5-2:97) ГОСТ Р 50030.5.5-2012 (IEC 60947-5-5:2005) ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (IEC 60947-6-2:2007)
115.	Устройства защиты от импульсных перенапряжений (ограничители перенапряжений)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 40 000 0 8536 30	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ IEC 60947-1-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947:2004)
116.	Коммутаторы элементные, командоаппараты, контроллеры, переключатели барабанные, пускатели ручные, выключатели разные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 910 9 8537 20 910 0	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 30011.5.1- 75(IEC 609947-5-1:2003) ГОСТ Р 50030.5.1-2015 (МЭК 60947-5-1:2003)
117.	Выключатели и переключатели универсальные, малогабаритные, крестовые, ползунковые, ключи	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947-6-1:2005) СТБ 60947-6-1-2012 СТБ ГОСТ Р 50030.5.2-2003 (МЭК 60947-5-2:97)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 64 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------



	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    »                      2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

118.	Выключатели и переключатели путевые, блоки путевых выключателей, микровыключатели (миктропереключатели)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 50030.5.2- (МЭК 60947-5- 2:97) ГОСТ Р 50030.5.5-2012 (IEC 60947-5- 5:2005) ГОСТ Р 50030.6.2-2011 (IEC 60947-6- 2:2007)
119.	Кнопки управления, кнопочные посты управления, станции, аппараты	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 990 0 8537 20 910 0	ТР ТС 004/2011	
120.	Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающие автономно	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8537 10 910 9 8537 20 910 0 9032 89 000 9	ТР ТС 004/2011	ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ IEC 60947-1-2014- ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК60947:2004) СТБ МЭК 60730-1-2011 ГОСТ МЭК 730-2-1-2011 ГОСТ IEC 60730-2-4-2011 ГОСТ Р 53994.2.4-2010 (МЭК 60730- 2-4:2006) ГОСТ IEC 60730-2-2010 ГОСТ Р 53994.2.2- 2010 (МЭК 60730- 2-2:2005) ГОСТ IEC 60730-4-2011 ГОСТ Р 53994.2.4-2010 (МЭК 60730- 2-4:2006)

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "                      "                      2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись                      Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 65 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации  
№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_  
от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ IEC 60730-2-5-2017 ГОСТ IEC 60730-7-2017 ГОСТ Р 53994.2.7-2010 (МЭК 60730-2-7:2008) ГОСТ IEC 60730-2-8-2012 ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 ГОСТ Р 53994.2.9-2010 (МЭК 60730-2-9:2008) ГОСТ IEC 60730-2-10-2013 СТБ IEC 60730-2-11-2008 ГОСТ Р 53994.2.11-2010 (МЭК 60730-2-11:2006) ГОСТ IEC 60730-2-12 ГОСТ IEC 60730-2-14 СТБ МЭК 60730-2-18-2006 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (IEC 529-89)
--	--	--	--	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 66 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    »    2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

121.	Выключатели и переключатели для электроприборов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д; Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50	ТР ТС 004/2011	ГОСТ 12.2.007.6-75 ГОСТ Р 12.1.019-2017 ГОСТ Р 50345-2010(МЭК 60898- 1:2003) ГОСТ 30849.1-2002(МЭК 60309-1-99) ГОСТ Р 51324.1-2012(МЭК 60669- 1:2000) ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2- 1-96) ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2- 2-96) ГОСТ 30850.2.3-2002(МЭК 60669-2-1- 97) ГОСТ IEC 60947-1-2014-2014 ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947- 1:2004) ГОСТ Р 50030.6.1-2010 (МЭК 60947- 6-1-2005) СТБ IEC 60947-6-1-2012 ГОСТ IEC 61058-1-2012 ГОСТ IEC 61058-2-1 -2012 ГОСТ IEC 61058-2-4-2012 ГОСТ IEC 61058-2-5-2012 ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)-
------	---	---	---	----------------	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    "    2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись    Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 67 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------

	<b>ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"</b>	<b>ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	<b>ОА.ТР.ТС -2021</b>
--	---	--	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП. \_\_\_\_\_

от «    » \_\_\_\_\_ 2022 г

№/ №	Наименование продукции/ процессов/работы/услуги	Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/ декларирование)	Код ТН ВЭД (где уместно)	Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					(IEC 529-89)
--	--	--	--	--	--------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. \* "    " \_\_\_\_\_ 2022 г

\_\_\_\_\_ Адамалиев Т.А  
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 68 из 633
---------	---	---------------	------------	----------------