

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации
№ КГ 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
Технический регламент Таможенного союза, утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г № 879, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»					
Электрические аппараты и приборы бытового назначения: 1) для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ:					
1.	Холодильники, морозильники и льдогенераторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8418 10 200 1 8418 10 800 1 8418 21 8418 29 000 0 8418 30 200 1 8418 30 800 1 8418 40 200 1 8418 40 800 1	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2- (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-3 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3- (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 020/2011	СТБ МЭК 60335-2-5-2005 ГОСТ 30804.3.2-2013 201320133 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

подпись

Адамалиев Т.А
Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 361 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-
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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 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. 364 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	ломтерезки, зернодробилки				СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- 2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-
--	---------------------------	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (ИЕС 61000- 3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-
-----	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 366 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 8479 89 970 7	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-76 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013/2013/2013 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.6.2- 2013 (IEC 61000-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 367 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					6-2:2005) ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000- 6-3:2006)
13.	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы) Сертификат соответствия	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 020/2011	ГОСТ 14777-76 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000- 6-2:2005) ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000- 6-3:2006)
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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 368 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
17.	Системы пылесосные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8508	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
18.	Электрощетки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8509 80 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

Адамалиев Т.А

ПОДПИСЬ

Ф.И.О.

М.П. * “ ” 2022 г

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 370 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-98
-----	-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-
-----	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 372 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 8415 83 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013/201320132013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
23.	Увлажнители, испарители, осушители	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8415 90 000 9 8418 99 8479 89 970 8 8509 80 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 373 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
25.	Электроприборы для отопления (нагрева, обогрева) комнатных помещений, электрорадиаторы, тепловентиляторы, конвекторы,	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации:	8436 21 000 0 8516 21 000 0 8516 29	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 374 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	электрообогреватели, применяемые при разведении животных и выращивании растений	1С, 3С, 4С;			ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
27.	Системы «теплый пол»	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8516 80	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 375 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2:2001) ГОСТ 30585-98
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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585
30.	Приборы, применяемые для гигиены полости рта	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8509 80 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 377 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
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 8543 70 800 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

подпись

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 378 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	---------------------------------------	---------------------------------------------	----------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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

					61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
для ухода за волосами, ногтями и кожей:					
33.	Электробритвы, триммеры, эпиляторы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8510 10 000 0 8510 10 000 0 8510 30 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
34.	Машинки для стрижки волос	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8510 20 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 379 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2:2001) ГОСТ 30585-98
38.	Электробигуди, электрощипцы для волос	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8516 32 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-98
для обогрева тела:					
39.	Электрические грелки, одеяла, матрацы 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 6307 90 980 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 382 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	---------------------------------------	---------------------------------------------	----------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
9) игровое, спортивное и тренажерное оборудование:					
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 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30805.13-2013 (СИСПР 13:2006) СТБ ЕН 55020-2005 (ЕН 55020:2002)
43.	Игровое, спортивное и тренажерное оборудование, подключаемое к сети переменного тока	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9504 90 800 9 9506 91 9504 50 000	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013/201320132013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 384 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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

					13:2006) СТБ ЕН 55020-2005 (ЕН 55020:2002) ГОСТ 32134.12-2013 (ЕН 301 489-12-2003) ГОСТ 32134.15- 2009 (ЕН 301 489-15-2002) ГОСТ 32134.17- 2009 (ЕН 301 489-17-2008) СТБ 1040-97 СТБ 1200-99 СТБ 1356-2011 СТБ 1660-2006 СТБ 1692-2009 СТБ 1697-2010 СТБ 1788-2009 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 386 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	---------------------------------------	---------------------------------------------	----------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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

					2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
50.	Оверлоки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8452 10 190 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-76 ГОСТ 30377-95 СТБ МЭК 60204-31:2006 (IEC 60204-31:2001)
51	Вязальные электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8447	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 ГОСТ ИЕС 60204-31-2012 (IEC 60204-31:2001 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 389 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- 2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
52	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8504 40 300 9 8504 40 550 9 8504 40 820 8504 40 900 8504 40 550 0 8504 40 830 0 8504 40 910 0 8541 59 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) СТБ МЭК 60870-2-1-2003 (IEC 60870-2-1:1995) ГОСТ Р 51179-98 (IEC 870-2-1:1995) ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (IEC 61000-6-5:2001) СТБ IEC 61204-3-2008 (IEC 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3-2000) СТБ IEC 62040-2-2008 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2- 2013 (IEC 62040-2:2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 390 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
53.	Электрожалюзи для окон, дверей, ворот (в комплекте с электродвигателем)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8479 89 970 8 8479 89 970 7	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14-2:2001)
54.	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 8467 29 850 9	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 392 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
55.	Электронасосы 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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
оборудование световое:					
56	Лампы электрические компактные люминесцентные,	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8539 31 8541 40 100 0	ТР ТС 020/2011	СТБ IEC 61547-2011 (IEC 61547:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 393 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	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;	9405 42 001 9 9405 49 001 9		(EN 55015:2000) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013201320132013 (IEC 61000-3- 2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30585-98
61.	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	ТР ТС 020/2011	СТБ IEC 61547-2011 (IEC 61547:2009) СТБ ЕН 55015-2006 (EN 55015:2000) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30585-98

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 399 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

62	Выключатели автоматические с электронным управлением	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8536 20 100 8 8536 20 900 8 8536 20 100 7 8536 20 900 7	ТР ТС 020/2011	СТБ ИЕС 60947-2-2011 (ИЕС 60947- 2:2006) СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (ИЕС 60255-22-2:1996) ГОСТ Р 51525- 99 (ИЕС 60255-22-2:96) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (ИЕС 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-99 (ИЕС 60255-22-4:1992) ГОСТ 30804.6.2- 2013 (ИЕС 61000- 6-2:2005) ГОСТ 30804.6.4-2013 (ИЕС 61000- 6-3:2006)
63.	Устройства защитного отключения с электронным управлением	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8536 30	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 31216-2003 (ИЕС 61543:1995) СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (ИЕС 60255-22-2:1996) ГОСТ Р 51525- 99 ИЕС 60255-22-2:96) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (ИЕС 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-99 (ИЕС 60255-22-4:1992)

Руководитель органа по сертификации

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

М.П. * " 2022 г

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 400 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

II. Персональные электронные вычислительные машины (персональные компьютеры):

65.	Персональные электронные вычислительные машины (в том числе системные блоки)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 30 000 0 8471 41 000 8471 49 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008)
66.	Аппараты кассовые, в том числе работающие совместно с	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8470 50 000	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 402 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	вычислительной машиной	1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24- 2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008)
--	------------------------	----------------------------------------------------------	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

III. Технические средства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам:

67	Принтеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации:	8443 31 8443 32 100 9	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93)
----	----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 403 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	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;			ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
68.	Сканеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 60 700 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 404 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008)
69.	Мониторы	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 8528 42 100 0 8528 52 100 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5-2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22- 2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 405 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
70.	Источники бесперебойного питания	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8504 40 300	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 406 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

72.	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 8528 62 100 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336- 95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006 (IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22-2013 (СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013 (СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000 ГОСТ Р 50628-2000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008)
-----	--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

IV. Инструмент электрофицированный (машины ручные и переносные электрические):

73.	Дрели, перфораторы, шуруповерты, гайковерты,	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8467 21 8467 29 300 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-76 СТБ МЭК 61000-3-2-2006
-----	-------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------	-----------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

подпись

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 408 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	отвертки	1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 29 900 0 8467 29 200 0 8467 29 850 9		(IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
74	Пилы, лобзики	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 22	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-76 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- (CISPR 14-2:2001)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 409 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

75.	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 8467 29 200 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-76 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013201320132013 (IEC 61000-3- 2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14- 2:2001)
76.	Рубанки	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 29 700 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-2006 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- 2013 (CISPR 14-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 410 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
77.	Ножницы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 29 100 0 8467 29 300 0 8467 29 900 0 8467 29 200 0 8467 29 850 9	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-2006 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
78.	Точило	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 29 590 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-2006 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013201320132013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 411 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
79.	Машины фрезерные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8467 29 900 0 8467 29 850 9	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-2006 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
80.	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 8467 29 200 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 14777-2006 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 412 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
81.	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 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.6.4-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) СТБ ИЕС 61000-6-1-2011 (ИЕС 61000-6-1:2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 413 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	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;			ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
86.	Термошкафы для хранения овощей	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8418 8419	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
87.	Электронагреватели трубчатые для приборов для нагревания	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8516	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 416 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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

	жидкостей (кроме промышленных, предназначенных для плит, столов для приготовления пищи, печей)	1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
88.	Электронагреватели трубчатые промышленные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8516	ТР ТС 020/2011	СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-3:2006) ГОСТ 30585-98
89.	Электроконфорки для бытовых электронагревательных приборов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8516 80	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 417 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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/услуга м	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;			ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
92.	Блоки электронагревателей (мощностью до 20 кВт включительно)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8516 80	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
93.	Электрорефлекторы медицинские	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	9018	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2- 2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 419 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	---------------------------------------	---------------------------------------------	----------------

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ 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

		1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
94	Зубные щетки, питаемые от батарей, их зарядные устройства и батареи	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8504 40 8507 8509 80 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 420 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	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;			ГОСТ Р 52459.2-2009 (ЕН 301 489-2-2002) ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002) ГОСТ Р 52459.4-2009 (ЕН 301 489-4-2002) ГОСТ Р 52459.5- 2009 (ЕН 301 489-5-2002) ГОСТ Р 52459.6- 2009 (ЕН 301 489-6-2002) ГОСТ Р 52459.7-2009 (ЕН 301 489-7-2005) ГОСТ Р 52459.8- 2009 (ЕН 301 489-8-2002) ГОСТ 32134.10-2009 (ЕН 301 489-10-2002) ГОСТ 32134.13-2013 (ЕН 301 489-13-2002) ГОСТ 32134.16- 2009 (ЕН 301 489-16-2002) ГОСТ 32134.18- 2009 (ЕН 301 489-18-2002) ГОСТ Р 52459.26- 2009 (ЕН 301 489-26-2005)
--	--	-------------	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 422 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ Р 52459.25-2009 (ЕН 301 489-25-2005) ГОСТ 32134.18-2009 (ЕН 301 489-18-2002) ГОСТ 32134.19-2009 (ЕН 301 489-19-2002) ГОСТ Р 52459.20-2009 (ЕН 301 489-20-2002) ГОСТ Р 52459.22-2009 (ЕН 301 489-22-2003) ГОСТ Р 52459.23- 2009 (ЕН 301 489-23-2007) ГОСТ Р 52459.24- 2009 (ЕН 301 489-24-2007) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2- 2013201320132013 (IEC 61000-3- 2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008)
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 423 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

98.	Домофоны	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8517 69 200 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ ИЕС 61204-3- (ИЕС 61204- 3:2000) ГОСТ 32132.3-2008 (EN 61204-3- 2000) СТБ ИЕС 62040-2-2008 (ИЕС 62040- 2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС62040- 2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000- 3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (ИЕС 61000- 3-3:2008)
99.	Телефонные аппараты общего применения, включаемые в электрическую сеть	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8517	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ ИЕС 61204-3-2008 (ИЕС 61204- 3:2000)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 424 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3-2000) СТБ ИЕС 62040-2-2008 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2-2009 (IEC62040-2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008)
100.	Телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой с питанием от сети	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8517 11 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ ИЕС 61204-3- (IEC 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3-2000) СТБ ИЕС 62040-2- (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (IEC62040-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 425 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008)
101.	Приставки к телефонным аппаратам с питанием от сети переменного напряжения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8443 8517 8518 8519 8543	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ IEC 61204-3-2008 (IEC 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3-2000) СТБ IEC 62040-2-2008 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2- 2013 (IEC62040-2:2005)СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 426 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
102	Аппараты факсимильные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8443	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ IEC 61204-3-2008 (IEC 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3-2008 (EN 61204-3-2000) СТБ IEC 62040-2-2008 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (IEC62040-2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3- (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
103.	Электроприводы швейных машин	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8501	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 ГОСТ IEC 60204-31-2012

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 427 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

		1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			(IEC 60204-31:2001 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- 2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001)
104.	Устройства зарядные батарей, 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 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ IEC 61204-3-2008 (IEC 61204- 3:2000) ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3- 2000) СТБ IEC 62040-2-2008 (IEC 62040- 2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (IEC62040- 2:2005)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 428 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
105.	Трансформаторы, автотрансформаторы, стабилизаторы напряжения бытовые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8504	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ IEC 61204-3-2008 (IEC 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3-2013 (EN 61204-3-2000) СТБ IEC 62040-2-2008 (IEC 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (IEC62040-2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 429 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					СТБ ИЕС 62040-2-2008 (ИЕС 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС62040-2:2005) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008)
109.	Источники тока химические, физические, генераторы электрохимические, термоэлектрические и термоэмиссионные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8507 (кроме 8507 90)	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 23611-79 ГОСТ 23872-79 ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3- (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 432 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

110	Приборы электрические для фермерского и садово- огородного хозяйства с питанием от электросети	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8432 8433	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-
111.	Опрыскиватели и аэрозольные аппараты электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8424 81	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 433 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					2:2001) ГОСТ 30585-2013
112.	Установки и устройства для обогрева теплиц, парников конвекционного, инфракрасного нагрева, с гибкими нагревателями (мощностью до 10 кВт включительно)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8502 8514 8544 8516	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1- 2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-
113.	Воскотопки и воскопрессы мощностью до 2,5 кВт	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 8479 20 000 0 8516 10	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 434 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-2013
114.	Медогонки электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 80 900 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2001 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-2013
115	Установки для сушки табака	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8419 31 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 435 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-
116.	Инструмент моторизованный	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8432 8433	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
117.	Устройство для обогрева грунта теплиц личных подсобных хозяйств	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8502 8514 8544	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

подпись

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 436 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

					3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585
118	Устройства для оглушения скота	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 80 900 8438 50 000 0 9303 9304 00 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000- 3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-98
119.	Насосы и насосные агрегаты для водоснабжения животноводческих ферм и	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8413	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000- 3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 437 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

	ОС ОсОО "Центр Сертификации Аурум"	ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ	ОА.ТР.ТС -2022
--	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------

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/услуга м	Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги
1	2	3	4	5	6

	пастбищ	Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			(IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
120	Электровентиляторы для животноводческих помещений	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8414 51 000 8414 59	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804.3.3- 2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2- 2013 (CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 438 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

