

	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
124.	Дробилки для кормов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 10 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-98
125.	Измельчители грубых и сочных кормов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 10 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 438 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 30585-98
126.	Смесители кормов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8436 10 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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
127.	Котлы-парообразователи	Сертификат соответствия или декларация о	8402	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 439 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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
128.	Сепараторы молочные электрические	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8421 11 000 0 8509	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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
129.	Инкубаторы электрические бытовые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8436 21 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 441 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;			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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
130.	Приборы электрические для аквариумов и садовых водоемов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8413 8414 8421 8516 9405 8509 80 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 442 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

					1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
131.	Насосы для жидкостей	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8413	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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
131.	Стационарные циркуляционные насосы для отопительных систем и систем водоснабжения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8413	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 443 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

		Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			(IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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
132.	Насосы и насосные агрегаты для водоснабжения животноводческих ферм и пастбищ	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;		ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 444 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 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
133.	Оборудование светотехническое: - светильники переносные детские - светильники уличные - светильники ручные - светильники переносные для использования в саду - светильники со встроенными трансформаторами или преобразователями для ламп накаливания - светильники стационарные общего назначения (кроме светильников для освещения улиц и дорог) - светильники для использования в клинических зонах больниц и других медицинских учреждений	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9405 8531 20	ТР ТС 020/2011	СТБ ИЕС 60598-2-3-2009 СТБ ИЕС 61547-2011 (ИЕС 61547:2009) СТБ ЕН 55015-2006 (EN 55015:2000) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 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. 445 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30585-98
136.	Выключатели автоматические промышленного назначения	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8535 8536	ТР ТС 020/2011	СТБ IEC 60947-2-2011 (IEC 60947-2:2006) СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (IEC 60255-22-2:1996) (IEC 60255-22-2:96) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (IEC 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-992001 (IEC 60255-22-4:1992) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 448 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

					61000-6-3:2006)
137.	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок, переключатели, регуляторы освещения, таймеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9107 00 000 0	ТР ТС 020/2011	СТБ ИЕС 60947-2-2011 (ИЕС 60947-2:2006) СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (ИЕС 60255-22-2:1996) (ИЕС 60255-22-2:96) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (ИЕС 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-99 (ИЕС 60255-22-4:1992)
138..	Выключатели и переключатели для электроприборов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8543	ТР ТС 020/2011	СТБ ИЕС 60947-2-2011 (ИЕС 60947-2:2006) СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (ИЕС 60255-22-2:1996) (ИЕС 60255-22-2:96) СТБ ГОСТ Р 51516-2001 (ИЕС 60255-22-4:1992) ГОСТ Р 51516-99

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 449 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

	сети	Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;			(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 50628-20000 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
141.	Машины билетно-кассовые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации:	8470 8472	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-9898 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. 451 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
142.	Машины контрольно-регистрирующие	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8470 8472	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

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 452 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

					61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) ГОСТ Р 50839-2000
143.	Микрокалькуляторы с питанием от сети	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8470	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-9898 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)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 453 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3- (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
144.	Программно-технические комплексы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 9030	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 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 454 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

					61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013
145.	Машины пишущие электрифицированные	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8469 00	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336-95 (ИЕС 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(ИЕС 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 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 455 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
146.	Средства нанесения штриховых кодов с зарядным устройством или питающиеся от сети	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	из группы 84 из группы 85	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 30804-2013.3.2-2013(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. 456 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
149.	Машины для обработки денежных банкнот и ценных бумаг	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8476 9027	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336-95 (ИЕС 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(ИЕС 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 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 459 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)
150.	Средства сшивания документов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8440	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-98 ГОСТ 30336-95 (ИЕС 1000-4-9-93) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(ИЕС 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 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 460 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)
151.	Машины для уничтожения документов измельчением с питанием от сети переменного тока	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8472	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-9898 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 461 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)
152.	Устройства для заточки карандашей (электронные) с питанием от сети переменного тока	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8472	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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3- (IEC 61000-3- 3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 462 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)
153.	Электрические средства для чертежных работ и счетных операций	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9017	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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 463 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)
154.	Оборудование электронное, подключаемое к персональным вычислительным машинам	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 из группы 84 из группы 85	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) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 464 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

					22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) 85
155.	Устройства, расположенные в отдельных корпусах с напряжением питания свыше 40 В: - запоминающие внешние; - ввода-вывода информации; - подготовки данных; - телеобработки информации.	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 8473 8523 8528 из группы 84 из группы 85	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-9898 ГОСТ 30336-95 (IEC 1000-4-9-93) СТБ МЭК 60870-2-1-2003 (IEC 60870-2-1:1995) ГОСТ Р 51179- (IEC 870-2-1:1995) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 465 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

					61000-6-5:2001) СТБ ІЕС 61204-3-2008 (ІЕС 61204-3:2000) ГОСТ 32132.3- 2013 (EN 61204-3-2000) СТБ ІЕС 62040-2-2008 (ІЕС 62040-2:2005) ГОСТ 32133.2- 2013 (ІЕС 62040-2:2005) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ІЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ІЕС 61000-3-2:2009) СТБ ІЕС 61000-3-3-2011 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ІЕС 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. 466 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

156.	Устройства межсистемной связи сетей, систем, комплексов и машин вычислительных электронных, расположенные в отдельных корпусах с напряжением питания свыше 40 В	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8517	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30585-9898 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) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР
------	---	--	------	----------------	---

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 467 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

					24:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
157.	Устройства и блоки питания ЭВМ, в том числе нестационарные и источники бесперебойного питания	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8471 80 000 0 8473 8504 40	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

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 468 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

					(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) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008)
158.	Устройства отображения информации	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8443 8528	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. 469 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;			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) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) 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. 470 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			ГОСТ 30969- 2002(IEC 61326-1:1997) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ Р 51522.1—(IEC 61326-1: 2005)
161.	Лабораторное оборудование	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	9027 9030 9031 9032	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 29073-91 ГОСТ 30336-95(IEC 1000-4-9-93) ГОСТ 30969- 2002(IEC 61326-1:1997) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ Р 51522.1—(IEC 61326-1: 2005)
162.	Приборы для измерения и регулирования расхода и количества жидкостей и газов, уровня жидкостей и сыпучих материалов, определения состава и свойств веществ прочие.	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	9026 9027 9028	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 29073-91 ГОСТ 30336-95(IEC 1000-4-9-93) ГОСТ 30969- 2002(IEC 61326-1:1997) СТБ МЭК 60730-2-18-2006 (IEC 60730-2-18:1997) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 472 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			ГОСТ 30336-95(IEC 1000-4-9-93) ГОСТ 30373-95 ГОСТ 30847-2002 ГОСТ Р 51317.4.15- 2012(IEC 61000-4-15:1997) ГОСТ 30969- 2002(IEC 61326- 1:1997) ГОСТ Р 51317.6.5- 2006(IEC 61000-6-5:2001) ГОСТ Р 51048-97 ГОСТ Р 51522.2.4-2011(IEC 61326- 2-4: 2006) ГОСТ Р 51522.2.2-2011(IEC 61326- 2-2: 2005) ГОСТ Р 51522.2.1-2011 (IEC 61326-2-1: 2005) ГОСТ 30804-2013.4.15-2013- (IEC 61000- 4-15:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 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. 474 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

					ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.16.1.1-2013(СИСПР 16-1-1:2006) ГОСТ 30805.16.1.2-2013 (СИСПР 16-1-2:2006) ГОСТ 30805.16.1.3-2013 (СИСПР 16-1-3:2004) ГОСТ 30805.16.2.1-2013 (СИСПР 16-2-1:2005) ГОСТ 30805.16.2.2- 2013 (СИСПР 16-2-2:2005) ГОСТ 30805.16.2.3-2013 (СИСПР 16-2-3:2006) ГОСТ Р 51318.16.2.4-2010 (СИСПР 16-2-4: 2003)
--	--	--	--	--	--

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 475 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 51318.16.2.5—2011 (СИСПР 16-2-5:2008) ГОСТ Р 51318.16.4.2-2010 (СИСПР 16-4-2:2003)
166.	Машины и приборы для измерения механических величин, в т.ч. для определения механических свойств материалов, измерения усилий и деформаций, приборы весоизмерительные, виброметрии, измерения параметров движения и счетчики.	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8423 9016 00 9028 30 9030	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 19542-93 ГОСТ 30336-95 (IEC 1000-4-9-93) ГОСТ 30969- 2002(IEC 61326-1:1997) ГОСТ Р 51317.6.5-2006(IEC ГОСТ Р 51522.1—(IEC 61326-1: 2005) 61000-6-5:2001) ГОСТ 30805.22- 2013(СИСПР 22:2006) ГОСТ 30805.24-2013(СИСПР 24:1997) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 476 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;	9028 9029 9030 9031 9032		61000-6-5:2001) ГОСТ Р 51522.1-2011 (IEC 61326-1: 2005)
170.	Электронные импульсные фотоосветители	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9006	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001)
171.	Проекторы и аналогичные приборы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	9006 9007 9008 8528 69 8528 61 000 0 9031 49 100 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 478 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)
172.	Автоматы и полуавтоматы торговые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8470 8476 9027 8418 8419 8421 8422 8438 8476 89 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.3-3-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001)
173.	Оборудование для общественного питания и пищеблоков, плодоовощных баз и фабрик заготовочных	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8418 8419 8422 8428	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 479 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

			8438 7321 8414 8516		61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001)
174.	Машины швейные промышленные, автоматы, полуавтоматы и агрегаты швейные промышленные	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8452	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95-95 СТБ МЭК 60204-31:2006 (ИЕС 60204-31:2001)
175.	Оборудование полиграфическое: оборудование наборное, оборудование для изготовления печатных форм (кроме оборудования вспомогательного), оборудование печатное, оборудование брошюровочно- переплетное, оборудование для	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8440 8441 8442 8443	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95-95 СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(ИЕС 61000-6-3:2006)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

подпись

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 480 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14- 2:2001)
186.	Аппараты электрические на напряжение до 1000В прочие.	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	из группы 84 из группы 85 9032	ТР ТС 020/2011	СТБ ГОСТ Р 51525-2001 (IEC 60255-22-2:1996) (IEC 60255-22-2:96) ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005)ГОСТ 30804- 2013.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(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. 486 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 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)
187.	Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000 В	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8537 8538	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 ГОСТ Р 51700-2000 ГОСТ Р 52507-2005 (EN 50090-2-2:1996)
188.	Электроустановки жилых и общественных зданий.	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8536 8537 8538	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 ГОСТ Р 51700- ГОСТ Р 52507-2005 (EN 50090-2-2:1996)
189.	Электроды и электродные агрегаты сопротивления, включая компрессионные (газовые)	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8514	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ ИЕС 61000-6-1-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 487 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

					61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)
190.	Электроды сопротивления вакуумные	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8514	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-3-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)
191.	Установки, устройства прямого и косвенного нагрева, включая: установки газоприготовительные	декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8402 8516	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 488 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

					61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.3-2013(IEC 61000-6-3:2006)
194.	Электроды электронно-лучевые	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8514	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30377-95 СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.3-3-2013(IEC 61000-6-3:2006)
195.	Электрооборудование и аналогичные приборы	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации:	из группы 84 из группы 85 из группы 90	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 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. 491 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001) ГОСТ 30585-98
196.	Приборы и арматура электротехническая бытовая (кроме звонков электрических) Составные части бытовых приборов	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	из группы 85 8504 8544	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(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. 492 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 30585-98
197.	Приборы с электродвигателем бытовые	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	из группы 85 8509 80 000 0 6306 40 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14- 2:2001) ГОСТ 30585-98
198.	Программируемые контроллеры	Сертификат соответствия или декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д Схемы сертификации: 1С, 3С, 4С;	8537 10	ТР ТС 020/2011	СТБ IEC 61131-2-2010 (IEC 61131- 2:2007) ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 493 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

					61000-3-2:2009) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.3 (ИЕС 61000- 3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30805.14.2 (CISPR 14- 2:2001)
199.	Дизель-генераторы	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8408 10 8408 90 8409 99 000 9 8502 11 8502 12 000 0 8502 13 8502	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(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. 494 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

			8208 90 000 0		СТБ ІЕС 61000-6-2-2011 (ІЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(ІЕС 61000-6-2:2005) СТБ ІЕС 61000-6-1-2011 (ІЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30804-2013.6.1-2013 (ІЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30585-98
205.	Компрессоры (воздушные и газовые приводные)	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8414	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ІЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ІЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ІЕС 61000-3-3:2008) СТБ ІЕС 61000-3-3-2011 (ІЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 499 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 61000-6-1-2011 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
209.	Оборудование бумагоделательное	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8419 8439 8420 10 300 0 8441	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(ИЕС 61000-6-3:2006) СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(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. 502 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

					ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
210.	Оборудование технологическое и аппаратура для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8419 8422 8424 8479 8514 9024 9027	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) 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. 503 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 30585-98
211.	Оборудование для жидкого аммиака	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8418	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) 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. 504 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30585-98
214.	Машины кузнечно-прессовые (кроме машин с ручным и ножным приводом)	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8462 8463	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 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. 506 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

218.	Дробилки	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8474 8479	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30585-98
219.	Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и	декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8436 80 1	ТР ТС 020/2011	СТБ ИСО 14982-2006 (ISO 14982:1998)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 510 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

222.	Вентиляторы промышленные	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8414 51 8414 59 8414 60 8414 80	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-(CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30585-98
223.	Воздухонагреватели и воздухоохладители	декларация о соответствии; Схемы декларирования:	7322 90 8419 50	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 513 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	8419 89 8516 00 8479 60 000 0		СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
224.	Оборудование прачечное промышленного типа. Оборудование для химическое чистки одежды	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8474 8479 8450 8451	ТР ТС 020/2011	СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 514 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 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(ИЕС 61000-6-3:2006)
225.	Оборудование технологическое для лёгкой и текстильной промышленности	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8421 8444 8445 8446 8447 8449 8451 8453 8452 21 000 0 8452 29 000 0	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(ИЕС 61000-6-3:2006) СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(ИЕС

Руководитель органа по сертификации

М.П. * " " 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 515 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

					61000-6-2:2005) СТБ ИЕС 61000-6-1-2011 (ИЕС 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
226.	Оборудование технологическое для пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	7309 7310 7419 7611 7612 8417 8419 8421 8422 8435 8437 8438 8474 8478 8479	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (ИЕС 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(ИЕС 61000-3-3:2008) СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 (ИЕС 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(ИЕС 61000-6-3:2006) СТБ ИЕС 61000-6-2-2011 (ИЕС 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(ИЕС 61000-6-2:2005) СТБ ИЕС 61000-6-1-2011 (ИЕС

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 516 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

			8514 8418 8434 8423		61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
227.	Оборудование технологическое для мукомольно-крупяной, комбикормовой и элеваторной промышленности	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	7309 7310 8414 8419 8428 8437 8481	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

ПОДПИСЬ

Адамалиев Т.А

Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 517 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

229.	Оборудование для газопламенной обработки металлов и металлизации изделий	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8468 10 000 0 8468 20 000 0 8468 80 000 0 8515	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30585-98
230.	Оборудование для сварки и газотермического напыления	декларация о соответствии; Схемы декларирования:	8515 8468	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(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. 519 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			СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14- 1:2005) ГОСТ 30585-98
231.	Оборудование для промышленности строительных материалов	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8464 8465 8474 8479	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 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. 520 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006) СТБ IEC 61000-6-2-2011 (IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) СТБ IEC 61000-6-1-2011 (IEC 61000-6-1:2005) ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30585-98
233.	Электропаяльники, электроприборы для зажигания и выжигания, приборы для сварки пленки, другие аналогичные приборы	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8515	ТР ТС 020/2011	ГОСТ IEC 60335-1-2015 ГОСТ IEC 60335-2-45- 2014 ГОСТ 16962.1-89 (МЭК 68-2-1-74)

Руководитель органа по сертификации

М.П. * “ ” 2022 г

_____ Адамалиев Т.А
подпись Ф.И.О.

Издание	1	Дата введения	16.04.2021	Стр. 522 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 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.6.2-2013(IEC 61000-6-2:2005) ГОСТ 30804-2013.6.4-2013(IEC 61000-6-3:2006)
236.	Установки и устройства электрообогревательные (с гибкими электронагревателями, конвективного и инфракрасного нагрева, сельскохозяйственного назначения) Машины сельскохозяйственные, включая средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения электрические	декларация о соответствии; Схемы декларирования: 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д	8516 7322 8419 8421 8432 8433 8436 8467 22 8467 29 8467 81 000 0 8467 89 000 0 8478 8437 8427	ТР ТС 020/2011	ГОСТ 30585-98 СТБ МЭК 61000-3-2-2006 (IEC 61000-3-2:2005) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-2:2009) СТБ IEC 61000-3-3-2011 (IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30804-2013.3.2-2013(IEC 61000-3-3:2008) ГОСТ 30805.14.1-2013-2013(CISPR 14-1:2005) ГОСТ 30805.14.2-2013(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. 524 из 633
---------	---	---------------	------------	-----------------

