

Общество с ограниченной ответственностью

«Анализ Качества» (ООО «Анализ Качества»)

Орган по сертификации технической экспертизы документов
Аттестат аккредитации № МОСТ RU.04ИАЕ0.ОС0013 от 20 марта 2019 года
Выдан Центральным органом добровольной системы сертификации МоСтандарт

Адрес 121357, Город Москва, вн.тер. г.
Муниципальный Округ Можайский, ул Верейская,
дом 25
Тел.: 8 (925) 470-86-81 E-mail: akcert@yandex.ru,
ek@akcert.ru

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по идентификации озоноразрушающих веществ
№ 02ЭЗ/08-25 от 27.08.2025 г.

Организация	Общество с ограниченной ответственностью "Р-Климат" Расположенная по адресу: 119049, г. Москва, Б. Якиманка, дом.35, строение 1, эт 3 пом I ком 4
Продукция	Компрессорно-конденсаторные наружные блоки системы кондиционирования торговой марки "Shuft" модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC- 35EEV/TXV DS, SDVC-45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC- 300EEV/TXV DS. Изготовитель: «SHANDONG VOLKS AIR CONDITIONER GROUP CO.,LTD.» Адрес: Китай, East Tianqu Road, Zhongao Street, Economic and Technological Development Zone, Dezhou city, Shandong province, China.
Ввоз/вывоз по контракту	Ввоз на территорию РФ из Китайской Народной Республики по контракту № V022/21 от 06.05.2021 года в количестве 5 000 шт., (код по ТН ВЭД ЕАЭС: 8415820000).
Цель экспертизы	Установление наличия (отсутствия) озоноразрушающих веществ в Компрессорно- конденсаторных наружных блоках системы кондиционирования торговой марки "Shuft" модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC-35EEV/TXV DS, SDVC- 45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC-300EEV/TXV DS, согласно постановлению Правительства РФ от 18 февраля 2022 года N 206 "О мерах государственного регулирования потребления и обращения веществ, разрушающих озоновый слой", Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 апреля 2015 г. N 30 "О мерах нетарифного регулирования", а также Монреальским протоколом.
Методология экспертизы	Анализ технической документации представленной заявителем по заправленному оборудованию.
Результаты экспертизы: R410A	Компрессорно-конденсаторные наружные блоки системы кондиционирования торговой марки "Shuft" модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC- 35EEV/TXV DS, SDVC-45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC- 300EEV/TXV DS поставляются заправленными хладагентами R410A. R410a = Смесь R-32(CH ₂ F ₂) (50%)/R-125(CH ₂ F ₂ CF ₃) (50%) - это смесь разрешенная к

	применению в соответствии постановлением Правительства РФ от 18 февраля 2022 года N 206 «О мерах государственного регулирования потребления и обращения веществ, разрушающих озоновый слой», Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 апреля 2015 г. N 30 "О мерах нетарифного регулирования", а также Монреальским протоколом.
Заключение	Компрессорно-конденсаторные наружные блоки системы кондиционирования торговой марки "Shuft" модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC-35EEV/TXV DS, SDVC-45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC-300EEV/TXV DS не содержат озоноразрушающие вещества, регулируемые перечнем приложения к постановлению Правительства РФ от 18 февраля 2022 года N 206 О мерах государственного регулирования потребления и обращения веществ, разрушающих озоновый слой, Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 апреля 2015 г. N 30 "О мерах нетарифного регулирования", а также Монреальским протоколом.

Количество страниц: 5

Эксперт ОС
ООО «Анализ качества»



М.А. Демин

Руководитель ОС
ООО «Анализ Качества»



Е.Б. Ксенофонтова

Общество с ограниченной ответственностью

«Анализ Качества»

(ООО «Анализ Качества»)

Орган по сертификации технической экспертизы документов

Аттестат аккредитации № МОСТ RU.04ИАЕ0.ОС0013 от 20 марта 2019 года

Выдан Центральным органом добровольной системы сертификации МоСтандарт

Адрес 121357, Город Москва, вн.тер. г.
Муниципальный Округ Можайский, ул
Верейская, дом 25 Тел.: 8 (925) 470-86-81 E-mail:
akcert@yandex.ru, ek@akcert.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОС

ООО «Анализ Качества»

Ксенофонтова Е.Б.

27.08.2025 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРТИЗЫ

№ 02ЭЗ/08-25 от 27.08.2025 г.

Объект анализа: Компрессорно-конденсаторные наружные блоки системы кондиционирования торговой марки “Shuft” модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC-35EEV/TXV DS, SDVC-45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC-300EEV/TXV DS.

Результаты анализа документации приведены в таблице:

Цель экспертизы	Методы контроля	Результаты анализа								
1	2	3								
Компрессорно-конденсаторные наружные блоки системы кондиционирования торговой марки “Shuft” модели: SDVC-22EEV/TXV DS, SDVC-28EEV/TXV DS, SDVC-35EEV/TXV DS, SDVC-45EEV/TXV DS, SDVC-53EEV/TXV DS, SDVC-61EEV/TXV DS, SDVC-70EEV/TXV DS, SDVC-105EEV/TXV DS, SDVC-150EEV/TXV DS, SDVC-300EEV/TXV DS										
Наличие озоноразрушающих веществ, регулируемых Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.04.2015 года № 30 «О мерах нетарифного регулирования»	Анализ технической документации представленной заявителем*	Вещества по прилож. А		Вещества по прилож. В		Вещества по прилож. С		Вещества по прилож. Е	Вещества по прилож. F	
		Группа I	Группа II	Группа I	Группа II	Группа I	Группа II	Группа I	Группа I	Группа II
		-	-	-	-	-	-	-	-	-

Эксперт

М. А. Демин

ПЕРЕПЕЧАТКА И ТИРАЖИРОВАНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ БЕЗ РАЗРЕШЕНИЯ

ООО «Анализ Качества» ЗАПРЕЩЕНЫ!

ООО «Анализ Качества» не несет ответственность за предоставленные заказчиком сведения.

Представленные заказчиком сведения отмечены «*»