



Руководитель Органа по сертификации

Н. С. Акулова

инициалы, фамилия

«14» 06 2023 г.

№ 066-ОР/06-2023 от 14.06.2023

по заявке на проведение сертификации продукции

В результате рассмотрения заявки № 066-СС/06-2023 от 14.06.2023:

поданной от заявителя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВЕРТРО» (ООО «ВЕРТРО»),

ОГРН: 1117746047363

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей), регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством РФ/государств-членов

Место нахождения:

117556, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ БУЛЬВАР, ДОМ 3, ОФИС 409

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) / место жительства индивидуального предпринимателя

Адрес места осуществления деятельности:

117556, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ БУЛЬВАР, ДОМ 3, ОФИС 409

адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: +74951505255

Адрес электронной почты:

info@vertro.ru

на проведение сертификации продукции:

Воздухонагреватели электрические: тип NPE прямоугольные каналные и тип NKE для круглых каналов

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)

название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

выпускаемой в соответствии с:

ТУ 27.51.29-062-89653663-2021 «ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ И ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ»

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии)

Код ТН ВЭД: 8516 80 200 9

Наименование типа объекта

сертификации:

Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Международный код GTIN (Global Trade Item Number):

Информация отсутствует

глобальный идентификационный номер торговой единицы (GTIN) (при наличии, по выбору заявителя)

изготовителем:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВЕРТРО» (ООО «ВЕРТРО»), ОГРН:

1117746047363

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель), регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством РФ/государств-членов

Место нахождения:

107023, ГОРОД МОСКВА, ЭЛЕКТРОЗАВОДСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 24, ЭТАЖ Ц

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) / место жительства индивидуального предпринимателя

Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС (в случае, если изготовитель не зарегистрирован на территории РФ в установленном законодательством РФ порядке или территории государств – членов Евразийского экономического союза)

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

142712, РОССИЯ, Московская область, городской округ Ленинский, рабочий поселок Горки Ленинские, промышленная зона Технопарк, проезд Инновационный, дом 8.

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС (в случае, если изготовитель не зарегистрирован на территории РФ в установленном законодательством РФ порядке или территории государств – членов Евразийского экономического союза)

Представленных заявителем документов

ТУ 27.51.29-062-89653663-2021 «ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ И ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ», Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе ООО «ВЕРТРО»; Свидетельство о государственной регистрации юридического лица ООО «ВЕРТРО»; Устав ООО «ВЕРТРО» Выписка ЕГРЮЛ от 08.06.2023, Свидетельство РОССТАТ от 08.06.2023; Договор аренды недвижимого имущества №30 от 01.06.2020 года.

перечень документов, представленных заявителем

и результатов их оценивания

Заявителем было предоставлено в орган по сертификации, имеющим право осуществления оценки соответствия заявленной продукции требованиями Технический регламент Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017), согласно действующей области аккредитации, заявление на русском языке и комплект документов, достаточных для принятия решение о сертификации продукции.

результаты оценки документов, представленных заявителем, критерии и условия возможности отнесения заявленной продукции к типовому образцу, необходимость и возможность проведения сертификации по типовому образцу

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

наименование технического регламента (технических регламентов)

2. Причина отказа:

1. Не предъявляются требования к данной продукции согласно Перечня средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, на которые распространяются требования технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

2. Не содержится в перечне продукции к ТР ЕАЭС 043/2017 Решение № 170 Коллеги ЕЭК от 8 октября 2019 года «Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

3. Не содержатся в перечне продукции к ТР ЕАЭС 043/2017 Решении Коллегии ЕЭК от 19.11.2019 № 200 "О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования"

4. Сертификационные испытания не могут быть проведены на соответствие требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

Мотивированный отказ в проведении обязательной сертификации оформленный в соответствии с требованиями, установленными в техническом регламенте (технических регламентах)

3. Дополнительная информация

Условия хранения агрегатов в части климатических воздействий должны соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150-69. Средний срок сохранности агрегатов до ввода в эксплуатацию должен быть не менее 24 месяцев. Срок службы (при двухсменной работе) не менее 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.

Эксперт


подпись

Щериканов Д.Е.
фамилия, инициалы