



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОП-ИМПОРТ".

Место нахождения: 197348, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Коломяжский, дом 10, литер Э.
Адрес места осуществления деятельности: 194292, Россия, город Санкт-Петербург, переулок 8-й Верхний, дом 2 строение 1. ОГРН: 1157847200939, Номер телефона: +7 8126330000, Адрес электронной почты: 508@top-import.ru.

В лице: Менеджера по сертификации Хафизовой Анны Димовны.

заявляет, что Газ углеводородный сжиженный (всесезонный), торговая марка: «Ecos», модель: GC-110, GC-220, GC-230, GC-350, GC-450.

Изготовитель: «TAEYANG CORPORATION»/«Таэянг Корпорейшн», Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 76, SAIMDANG-RO, SEOCHO-GU, SEOUL/76, Саймданг-Ро, Сесхо-Гу, Сеул, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 76, SAIMDANG-RO, SEOCHO-GU, SEOUL/76, Саймданг-Ро, Сесхо-Гу, Сеул, 36.854096, 127.127136.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 2711139700

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 036/2016 Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива

Декларация о соответствии принята на основании протокола 0154/2829 выдан 17.10.2025 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Мордовия"" RA.RU.21АЮ44; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 22985-2017 Газы углеводородные сжиженные. Метод определения сероводорода, меркаптановой серы и серооксида углерода; ГОСТ 28656-2019 Газы углеводородные сжиженные. Расчетный метод определения плотности и давления насыщенных паров; ГОСТ 34858-2022 Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия, (приложение В); ГОСТ 22387.5-2021 Газ для коммунально-бытового потребления. Методы определения интенсивности запаха; Условия и сроки хранения: Хранить в сухом проветриваемом помещении, при температуре от -20°C до +40°C. Не хранить баллон без крышки. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.05.2025 года. Договор уполномоченного лица № GAS-2017/1 от 30.06.2017 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.10.2028 включительно

(подпись)



Хафизова Анна Димовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-KR.PA09.B.69026/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

24.10.2025

