



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка» (ООО «Газпром переработка»)

Место нахождения (адрес юридического лица): 194044, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 6, к. 1 стр.1, офис 901, ОГРН: 1071102001651

Номер телефона: +7 8126098674, адрес электронной почты: gpp@gpp.gazprom.ru

В лице: заместителя генерального директора по перспективному развитию Галиева Рустема Фаузаровича, действующего от имени юридического лица на основании доверенности от 05.12.2023 № 276/23

заявляет, что Сжиженные углеводородные газы, используемые в качестве моторного топлива для автомобильного транспорта, марка ПБА (пропан-бутан автомобильный), по ГОСТ 34858-2022

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка», филиал Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина

Место нахождения (адрес юридического лица): 194044, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 6, к. 1 стр.1, офис 901

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Ханты - Мансийский Автономный округ - Югра, м. р-н Сургутский, с.п. Солнечный, тер. Сургутский ЗСК, соор. 3

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ГОСТ 34858-2022 «Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 2711 19 000 0; 2711 12 970 0

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 испытаний № 576ЛТКЦЗЛ-2.24-ПБА, выданного 04.04.2024 испытательной лабораторией «Центральная заводская лаборатория филиала Завод по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина Общества с ограниченной ответственностью «Газпром переработка», RA.RU.21BP02

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 34858-2022 «Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия», раздел 5, пункт 5.2, таблица 2 (показатели 1-3, 5, 6, 8, 9).

Условия и сроки хранения: Хранение топливных сжиженных углеводородных газов осуществляется в стационарных металлических горизонтальных или шаровых резервуарах высокого давления, цилиндрических вертикальных изотермических наземных резервуарах, металлических и композитных баллонах в соответствии с ГОСТ 1510.

Гарантийный срок хранения сжиженного газа - 6 месяцев с даты изготовления продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.05.2027 включительно

(подпись)



Галиев Рустем Фаузарович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.44279/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.05.2024