



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.31653.04СПБ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31653.04СПБ0.687

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ГК Гринлайн»
ОГРН: 1156313024460, ИНН: 6311158873
443036, Российская Федерация, город Самара,
улица Набережная реки Самары, дом 1.
телефон: +7 (846) 212-99-69, email: info@brumex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ГК Гринлайн»
ОГРН: 1156313024460, ИНН: 6311158873
443036, Российская Федерация, город Самара,
улица Набережная реки Самары, дом 1.
телефон: +7 (846) 212-99-69, email: info@brumex.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Сертификат РБ»
450027, Российская Федерация, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Индустриальное шоссе, дом 112/1, корпус 16, офис 408,
тел.: +7 (347) 248-29-11, +7 (347) 246-51-32, email: 2482911@mail.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.31653.04СПБ0.0C01

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Канистра (бак) из пластика для топлива и технических жидкостей с защитной пробкой от вскрытия детьми (и без), с дополнительным разрешением на залив бензина в т.ч. на АЗС (контакт с металлическим пистолетом разрешен), емкостью от 5 до 30 дм³, с маркировкой «Brumex» (и без), выпускаемые по ТУ 2297-001-43882128-2016 «Канистры полиэтиленовые для бензина Технические условия», ТУ 2296-003-43882128-2018 «Бак для топлива и технических жидкостей Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2
22.22.14

код ТН ВЭД
3923 30 909 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

Группа горючести - сильногорючие (Г4) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости - умеренновоспламеняемые (В2) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности - с высокой дымообразующей способностью (Д3) по ГОСТ 12.1.044-89

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний (исследований) № 4249-ИТЛ/ПБ-2019 от 13.05.2019
Испытательная лаборатория ООО «ПромТехСтандарт»
аттестат аккредитации № РОСС RU.31653.04СПБ0.ИЛ01 выдан 04.04.2017

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ №2297-001-43882128-2016, ТУ 2296-003-43882128-2018

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.05.2019 по 13.05.2022



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.Ф. Ахметзянов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Т.В. Зарипова