



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-кз/1071 от 10.12.2015г.

Генеральному директору  
ЗАО «Эльф Филлинг»  
А.В. Рудакову  
142455, М.О., Ногинский р-н,  
г. Электроугли, Банный пер., д. 9  
тел. (495) 737 38 42

На № 01/12-2015.1  
от 01.12.2015 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции: газ универсальный для портативных газовых приборов в аэрозольной упаковке, сообщаем следующее.

Указанная в настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982, и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие технические регламенты Таможенного союза.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной в справке продукции.

Заведующий отделом института

И.З. Аронов

Круглосуточный автоинформатор (499) 253 00 78  
телефоны для справок (499) 253 03 68, 253 03 79  
факсы (499) 253 00 85, 253 68 55



# ГАЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ

KU-H403



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Газ универсальный для портативных газовых приборов KU-H403 это всесезонная универсальная газовая смесь особой чистоты. Данный продукт представляет собой смесь пропана, бутана и одорирующей добавки.

## Область применения.

Продукт предназначен для использования в портативных газовых приборах, таких как газовый, лампы, горелки, туристическое и другое снаряжение.

## Свойства.

Стабильная работа при температурах до  $-20^{\circ}\text{C}$ . Высокая теплота сгорания смеси позволяет экономно расходовать газ. Входящие в состав моющие добавки увеличивают ресурс работы газоиспользующего оборудования. Одного баллона хватает на 120–150 минут непрерывного горения туристической плитки на среднем уровне пламени.

## Указания по применению.

Подключение баллона осуществлять в соответствии с инструкцией по эксплуатации газового оборудования. Баллон использовать при температуре от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ . Баллон одноразовый, не подлежит перезарядке!

## Срок годности и хранение.

Срок годности 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$  на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температура перевозки: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

## Упаковка.

Аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше  $+40^{\circ}\text{C}$ ! Не подвергать ударам и не ронять. Не давать детям. Не хранить и не транспортировать баллон без колпачка. Не оставлять работающие газовые приборы без присмотра. Не сжигать и не разбирать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

## Технические данные продукта.

Избыточное давление насыщенных паров при температуре $20^{\circ}\text{C}$ , МПа	0,35
Массовая доля углеводородов:	
$\text{C}_1\text{-C}_2$ , %, не более	1
$\text{C}_3\text{-C}_4$ , %, не менее	97,5
$\text{C}_5$ , %, не более	1,5
Непредельные, %, не более	1,5
Массовая доля воды, % не более	0,01
Массовая доля нелетучих веществ, % не более	0,021



Артикул:

KU-H403

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.  
Служба технической поддержки: info@KUDO-paint.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33  
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

**Общая информация.** Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

**Использование товарных знаков.** Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «Троль-Авто» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.