



ДЗЯРЖАЎНЫ КАМІТЭТ  
ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫЮ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ  
Навукова-вытворчае  
рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства  
«БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ ІНСТЫТУТ  
СТАНДАРТЫЗАЦЫІ І СЕРТЫФІКАЦЫІ»  
(БелГІСС)

ул. Мележа, 3, пак. 406, 220113, г. Мінск  
тэл.: +375 (17) 269-69-99, тэл./факс: +375 (17) 269-68-89  
Р/р ВУ9ЗВПСВ30121048420189330000,  
Рэгіянальная дырэкцыя № 700 па г. Мінску  
і Мінскай вобласці ААТ «БПС-Сбербанк», БИК ВПСВВУ2Х  
E-mail: belgiss@mail.belpak.by http://www.belgiss.by

14.09.2018 № 12-27/19692

На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
Научно-производственное  
республиканское унитарное предприятие  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ»  
(БелГІСС)

ул. Мележа, 3, комн. 406, 220113, г. Минск  
тел.: +375 (17) 269-69-99, тел./факс: +375 (17) 269-68-89  
Р/с ВУ9ЗВПСВ30121048420189330000,  
Региональная дирекция № 700 по г. Минску  
и Минской области ОАО «БПС-Сбербанк», БИК ВПСВВУ2Х  
E-mail: belgiss@mail.belpak.by http://www.belgiss.by

ООО «Завод АллуАр»

ул. Лейтенанта Рябцева, д. 108Г  
224004, г. Брест

### О подтверждении соответствия

На Ваш запрос (исх. № 175 от 07.09.2018) БелГІСС сообщает, что в настоящее время в Республике Беларусь обязательному подтверждению соответствия подлежит продукция, подпадающая под действие технических регламентов Таможенного союза (Евразийского экономического союза) или Республики Беларусь, а также включенная в «Перечень объектов обязательного подтверждения соответствия Республики Беларусь», утвержденный Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 октября 2016 № 849 (далее – Перечень).

На углеводородные сжиженные газы, предназначенные для коммунально-бытового и производственного потребления в качестве топлива, а также для использования в качестве моторного топлива для автомобильного транспорта, распространяется действие технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 036/2016 «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива».

Кемпинговый газ в аэрозольной упаковке (баллоны-емкости для сжиженного газа из черных металлов, клапаны запорные из черных металлов, колпак защитный из пластмассы к газовым баллонам) объемом 400 мм, исходя из его назначения, представленного в описании (для использования с туристической горелкой, портативной газовой плитой, зажигалках и т.п.), по мнению БелГІСС, не является сжиженным углеводородным газом для коммунально-бытового или производственного потребления, а также для использования в качестве моторного топлива для автомобильного транспорта, не входит, соответственно, в область применения ТР ЕАЭС 036/2016 и не подлежит подтверждению соответствия требованиям данного технического регламента.

Указанный кемпинговый газ в аэрозольной упаковке также не подпадает под действие других технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза) или Республики Беларусь, не включен в Перечень и в настоящее время не подлежит обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь.

В соответствии с представленной информацией, по мнению БелГІСС, баллоны-емкости для сжиженного газа в комплекте с запорным клапаном и колпаком

защитным из пластмассы объемом 400 мл (0,0004 м<sup>3</sup>) с максимальным рабочим давлением 0,5 МПа не входят в область применения ТР ТС 032/2013 и не подлежат подтверждению соответствия данному техническому регламенту.

ТР ТС 016/2011 распространяется на газоиспользующее оборудование, предназначенное для приготовления пищи, отопления и горячего водоснабжения, и устройства, предназначенные для встраивания в это оборудование. Перечень газоиспользующего оборудования, на которое распространяются требования ТР ТС 016/2011, приведен в приложении 1 ТР ТС 016/2011, в соответствии с которым регуляторы (редукторы) к газовым баллонам подлежат подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 016/2011 в форме сертификации.

На основании вышеизложенного считаем, что если запорный клапан к баллону-емкости для сжиженного газа выполняет функции регулятора давления, то он подлежит подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 016/2011 в форме сертификации. Если запорный клапан к баллону-емкости для сжиженного газа выполняет только запорные функции и не регулирует давление подачи газа к горелке, то он не подлежит подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 016/2011.

Заместитель директора  
по сертификации и испытания



А.М. Погодин