

«БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ»
– БелДІМ –

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск
Тэлефон: (017) 233 55 01, Факс: (017) 288 09 38
www.belgim.by, info@belgim.by
IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Рэгіянальная дырэкцыя №700 па г. Мінску
і Мінскай вобласці ААТ «БПС-Сбербанк»,
ВІС SWIFT BPSBВY2Х г. Мінск праспект Машэрава, 80,
УНП 100055197, АКПА 02568454



Старовиленский тракт 93, 220053, г. Минск
Телефон: (017) 233 55 01, Факс: (017) 288 09 38,
www.belgim.by, info@belgim.by
IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Региональная дирекция №700 по г. Минску
и Минской области ОАО «БПС-Сбербанк»,
ВІС SWIFT BPSBВY2Х, г. Минск праспект Машэрава, 80,
УНП 100055197, ОКПО 02568454

20.11.2017 г. № 65-24/14580
На № 622 от 16.11.2017

Директору
Общества с ограниченной
ответственностью
«ТД Комплект»
Матвееву А.А.

а/я 21
220104, г. Минск

О подтверждении соответствия

В соответствии с Вашим запросом, исходя из представленной информации, сообщаем следующее.

Согласно пункту 7 и пункту 18 приложения № 3 ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» соответственно распространяется на инструмент механизированный, в том числе электрический, а также на оборудование технологическое и аппаратуру для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения, следовательно, считаем, что продукция:

- степлер пневматический,

подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям указанного технического регламента в форме сертификации;

- краскораспылители пневматические,
- пистолеты пневматические для нанесения антикоррозийных покрытий,

подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям указанного технического регламента в форме декларирования соответствия.

Также сообщаем, что набор пневмоинструмента SGK состоит из отдельных готовых изделий, предназначенных для самостоятельного применения.

Следовательно, продукция, входящая в набор пневмоинструмента - краскораспылитель, в соответствии с пунктом 18 приложения № 3 ТР ТС 010/2011 является объектом технического регулирования данного технического регламента и подлежит обязательному подтверждению соответствия в форме декларирования соответствия.

По состоянию на 20.11.2017 продукция:

- пескоструйный пистолет пневматический,
- пистолет для подкачки колес пневматический,
- пистолет продувочный пневматический,

- пистолет моечный, пистолет для подкачки шин, пистолет продувочный, шланг, входящие в набор пневмоинструмента SGK, не является объектом технического регулирования технических регламентов Республики Беларусь и Таможенного союза (ЕАЭС), не включена в «Перечень объектов обязательного подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21.10.2016 №849 (с изменением и дополнением в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 27.01.2017 №77), следовательно, не подлежит обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь.

Данная информация действительна до внесения изменений в «Перечень объектов обязательного подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21.10.2016 №849, либо до вступления в силу на указанную продукцию технических регламентов Таможенного союза (ЕАЭС), Республики Беларусь и/или внесения изменений в принятые технические регламенты, либо принятия нормативных правовых актов Республики Беларусь о введении обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Обращаем Ваше внимание, что манометр, входящий в комплект пистолета для подкачки шин является средством измерения. В соответствии с Законом Республики Беларусь № 3848-ХІІ от 05.09.1995 <Об обеспечении единства измерений>, в редакции 2014 года (www.pravo.by) в отношении средств измерений, предназначенных для применения в сфере законодательной метрологии (статья 16), обязательными процедурами являются утверждение типа средств измерений или метрологическая аттестация единичных экземпляров средств измерений. Вне сферы законодательной метрологии допускается применение средств измерений после проведения их калибровки. В любом случае (статьи 13, 29) применяемые юридическими лицами средства измерений должны обеспечивать единство измерений и, следовательно, вводиться в эксплуатацию после прохождения одного из предусмотренных видов метрологического контроля.

Ответственность за правильность предоставленной информации о продукции несёт организация, направившая запрос.

Начальник отдела по сертификации
продукции машиностроения и услуг



Т.Э.Якусевич