



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

21.10.2022 № 106514/13

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Ассоциация производителей  
трубопроводных систем

119530, Москва, Очаковское шоссе,  
д. 34, офис 301В

Департамент химико-технологического комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России в рамках установленной компетенции рассмотрел обращение Ассоциации производителей трубопроводных систем от 20.09.2022 № 247/22-АПТС по вопросу о порядке подтверждения соответствия полимерной трубной продукции, и сообщает.

Пунктом 3 статьи 46 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ) установлено, что Правительством Российской Федерации до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов утверждаются и ежегодно уточняются единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия, в том числе перечень документов по стандартизации, устанавливающих требования к указанной продукции, а также код указанной продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и перечень документов по стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, включая правила отбора образцов, необходимые для осуществления оценки соответствия.

Постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2021 № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2020 № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – постановление № 2425, Единый

перечень) утверждено во исполнение норм пункта 3 статьи 46 Федерального закона № 184-ФЗ и вступило в силу с 01.09.2022.

Единым перечнем, определены положения документов по стандартизации, устанавливающих требования, в том числе, к трубам полиэтиленовым напорным (для холодного водоснабжения и напорной канализации) (п.5.1) и трубам полиэтиленовым для транспортирования газообразного топлива (п.5.5).

В числе указанных требований положения пункта 5.1 раздела 5 ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия», утвержденного и введенного в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.01.2003 постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 23.03.2002 № 112-ст «О введении в действие межгосударственного стандарта», а также пункта 4.1 раздела 4 ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Системы пластмассовых трубопроводов для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (PE). Часть 2. Трубы», утвержденного и введенного в действие с 01.01.2019 приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 мая 2018 г. N 297-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации».

Данные пункты определяют требования к сырью, из которого следует производить трубы полиэтиленовые напорные (для холодного водоснабжения и напорной канализации) и трубы полиэтиленовые для транспортирования газообразного топлива. В частности, требования к сырью включают классификацию материалов по минимальной длительной прочности (MRS), которая гарантирует эксплуатацию трубопровода в течении не менее 50 лет. При этом, за классификацией материала обращается его изготовитель до начала реализации на рынке, как «трубной» марки.

Метод лабораторного исследования минимальной длительной прочности полиэтилена (MRS) определен в ГОСТ Р 54866-2011 (ИСО 9080:2003) «Национальный стандарт Российской Федерации. Трубы из термопластичных материалов. Определение длительной гидростатической прочности на образцах труб методом экстраполяции.», утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15.12.2011 № 1572-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации» и составляет около 10000 часов (1 год).

Указание в Едином перечне пунктов ГОСТов, определяющих требования к используемым материалам, при этом отсутствие документов по стандартизации, устанавливающих методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе минимальной длительной прочности полиэтилена (MRS), в частности ГОСТ Р 54866-2011 (ИСО 9080:2003), говорит о том, что в качестве доказательных

материалов выполнения этих пунктов служат протоколы, полученные в том числе от лабораторий, неаккредитованных в национальной системе аккредитации.

Таким образом, при проведении процедуры обязательной сертификации труб полиэтиленовых напорных и для газопроводов эксперт вправе самостоятельно определять перечень доказательных материалов о соответствии указанной продукции установленным требованиям о минимальной длительной прочности полиэтилена (MRS), в том числе протоколы, подтверждающие качество сырья, полученные в сторонних лабораториях.

Кроме того, обращаем внимание на то, что действующим законодательством не установлены требования по обязательному подтверждению соответствия полиэтиленового сырья для производства труба полиэтиленовых напорных (для холодного водоснабжения и напорной канализации) и труб полиэтиленовых для транспортирования газообразного топлива. В этой связи в соответствии с положениями статьи 26 Федерального закона № 184-ФЗ, статьи 24.1 Федерального закона от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» наличие аккредитации в национальной системе аккредитации у испытательной лаборатории, проводящей испытания полиэтилена, не является обязательным.

Дополнительно сообщаем, что в соответствии с пунктом 2 Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1009, письма федеральных органов исполнительной власти не являются нормативными правовыми актами.

В этой связи, следует учитывать, что письма Минпромторга России и его структурных подразделений, в которых разъясняются вопросы применения нормативных правовых актов, не содержат правовых норм, не направлены на установление, изменение или отмену правовых норм, а содержащиеся в них разъяснения не могут рассматриваться в качестве общеобязательных государственных предписаний постоянного или временного характера.

Заместитель директора Департамента  
химико-технологического комплекса  
и биоинженерных технологий

Ш.Р. Юлгушев