



АПТС

АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
ТРУБОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ

ОГРН 1065000028928

ИНН 5021005168

КПП 772901001

119530, РФ, ГОРОД МОСКВА,
ОЧАКОВСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 34

+7 (499) 399-299-1

WWW.RAPTS.RU

INFO@RAPTS.RU

№ 518/24-АПТС от 27.08.2024

О сроке действия обязательных сертификатов по ГОСТ 18599-2001

В соответствии с приказами Росстандарта от 26.01.2023 № 50-ст и от 26.01.2023 № 51-ст **ГОСТ Р 70628.1-2023** (ИСО 4427-1:2019) «Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 1. Общие требования» (далее - ГОСТ Р 70628.1-2023) и **ГОСТ Р 70628.2-2023** (ИСО 4427-2:2019) «Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы» (далее - ГОСТ Р 70628.2-2023) **утверждены, с датой введения в действие 01.09.2024 с правом досрочного применения.**

В соответствии с п. 2 приказа Росстандарта от 26.01.2023 № 51-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации» **применение межгосударственного стандарта ГОСТ 18599-2001** «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия» (далее - ГОСТ 18599-2001) **на территории Российской Федерации будет прекращено с 01.09.2024** в связи с утверждением и введением в действие стандарта ГОСТ Р 70628.2-2023.

При этом до настоящего времени не внесены соответствующие изменения в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2021 № 2425 (далее соответственно – ПП РФ № 2425, Единый перечень сертификации).

По мнению Росстандарта, изложенному в письме Росстандарта от 19.04.2024 № 6230-ИШ/03 (см. приложение) обязательные требования к продукции, а также методы оценки соответствия такой продукции и правила отбора образцов, установленные в документах по стандартизации, которые включенные в Перечень, сохраняют действие до внесения в установленном порядке изменений в перечень документов по стандартизации, применяемых при проведении процедур обязательного подтверждения соответствия такой продукции.

Таким образом, несмотря на формальное прекращение применения на территории Российской Федерации межгосударственного стандарта ГОСТ 18599-2001, для целей технического регулирования данный стандарт будет применяться в части, необходимой для проведения оценки соответствия продукции в соответствии с ПП РФ № 2425, до момента вступления в силу соответствующих изменений.

В настоящее время идет работа над внесением изменений в ПП РФ № 2425, причем к настоящему моменту в открытых источниках размещалось несколько вариантов редакций.

В частности, согласно размещенному на сайте Федерального портала проектов нормативных актов <https://regulation.gov.ru/Regulation/Npa/PublicView?npaID=141754> **проекту постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 2425»** указанные в п. 5.1 Единого перечня сертификации трубы полиэтиленовые напорные (для хозяйственно-питьевого водоснабжения) (идентификация продукции по коду ТН ВЭД ЕАЭС - из 3917 21 100 0) подлежат обязательной сертификации и документами по стандартизации, устанавливающими требования к данной продукции, являются:

— **стандарт ГОСТ 18599-2001** в части требований, установленных в пункте 4.1 раздела 4, в пунктах 5.1 - 5.3 раздела 5, в подпунктах В.2.2.2 пункта В.2.2 приложения «В», в пунктах В.2.3 и В.3.3 приложения «В», в показателе 6 таблицы «Г.1» приложения «Г» указанного стандарта;

— **ГОСТ Р 70628.2-2023** в части требований, установленных в пункте 5.1 раздела 5 указанного стандарта⁵; в пунктах 7.2, 7.3 раздела 7 указанного стандарта; в позициях 1, 2, 3 таблицы 3 раздела 8 указанного стандарта; в позициях 1-4, 6 таблицы 5 раздела 9 указанного стандарта; в позиции 7 таблицы 5 раздела 9 (только для труб ПЭ 100-RC) указанного стандарта; в разделе 12 указанного стандарта; в пункте А.6 Приложения А к указанному стандарту;

— **ГОСТ Р 70628.1-2023** в части требований, установленных в позиции 2 Таблицы 1 пункта 5.3 раздела 5 указанного стандарта.

В связи с изложенным следует иметь в виду, что **проект постановления может быть неоднократно отредактирован к моменту утверждения Правительством Российской Федерации, в том числе в части указания тех или иных ГОСТов.**

Принимая во внимание, что пока вышеуказанные изменения в ПП РФ № 2425 находятся на стадии разработки, **в настоящее время органы по сертификации не имеют правовых оснований для выдачи сертификата обязательного соответствия на продукцию, изготовленную в соответствии с ГОСТ Р 70628.1-2023, ГОСТ Р 70628.2-2023**, так как указанные требования не включены в Единый перечень сертификации.

Выданные в настоящее время (то есть до внесения вышеуказанных изменений в Единый перечень сертификации) в рамках обязательного подтверждения соответствия **сертификаты соответствия трубной продукции требованиям ГОСТ Р 70628.1-2023, ГОСТ Р 70628.2-2023 будут иметь признаки нарушений, которые могут являться основанием для признания таких сертификатов соответствия недействительным** в соответствии с Правилами приостановления, возобновления и прекращения действия сертификатов соответствия, признания их недействительными, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19.06.2021 № 936 (далее - Правила № 936).

Учитывая вышеизложенное, **на данный момент** подтверждение соответствия продукции требованиям ГОСТ Р 70628.1-2023, ГОСТ Р 70628.2-2023 **может быть только в форме добровольного подтверждения соответствия**, при этом **обязательное подтверждение** соответствия согласно действующей в настоящее время редакции п. 5.1 Единого перечня сертификации осуществляется на предмет соответствия продукции **требованиям ГОСТ 18599-2001.**

Также обращаем внимание, что после внесения соответствующих изменений в ПП РФ № 2425 трубная продукция, включенная в п. 5.1 Единый перечень сертификации, должна будет сопровождаться обязательным сертификатом соответствия по ГОСТ Р 70628.1-2023, ГОСТ Р 70628.2-2023, и в таком случае добровольный сертификат соответствия указанным ГОСТ может быть представлен только в дополнение к обязательному сертификату соответствия данного типа продукции и не может являться его заменой.

Вместе с тем, исходя из опыта вступления в силу ПП РФ № 2425, отметим, что, как правило, законодателем предусматривается переходный период, в течение которого **сертификаты соответствия, выданные до дня вступления в силу изменений, считаются действительными до окончания срока, установленного в них, в течение срока годности или срока службы продукции**, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации. Указанное также корреспондирует п. 3 ст. 23 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании», предусматривающему, что сертификат соответствия действует на всей территории Российской Федерации в отношении каждой единицы продукции, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации во время действия сертификата соответствия, в течение срока годности или срока службы продукции, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение: письмо Росстандарта № 6230-ИШ/03 от 19.04.2024 на 3 л. в 1 экз. в эл. виде.

С уважением,

Генеральный директор



Ткаченко В. С.



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)**

Пресненская набережная, д. 10, стр. 2, Москва, 123112

Тел: (495) 547-51-51; факс: (495) 547-51-60

E-mail: info@rst.gov.ru

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

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232

ИНН/ КПП 7706406291/770301001

Ассоциация производителей
трубопроводных систем

info@rapts.ru

19.04.2024 № 6230-ИШ/03

На № 169/24-АПТС от 02.04.2024

Управление стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии рассмотрело письмо Ассоциации производителей трубопроводных систем от 2 апреля 2024 г. № 169/24-АПТС по вопросу применения нормативных правовых актов национального законодательства в сфере технического регулирования и сообщает.

Согласно пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 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 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – Постановление № 2425) на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии размещен документ, содержащий информацию о продукции, подлежащей обязательной сертификации и продукции, подлежащей декларированию соответствия (далее – Перечень) с указанием ссылок на документы по стандартизации, содержащие требования безопасности к продукции, а также методы оценки соответствия такой продукции и правила отбора образцов в привязке к кодам ТН ВЭД ЕАЭС.

ГОСТ Р 54008-2010 «Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия» включен в Правила обязательного подтверждения соответствия продукции, указанной в абзаце первом пункта 3 статьи 46 Федерального закона «О техническом регулировании», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2021 г. № 1265 (пункт 75, раздела 17 Декларирование соответствия).

В Перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации (позиция 5, пункт 5.1 Трубы полиэтиленовые напорные (для холодного водоснабжения и напорной канализации)), в документы по стандартизации, устанавливающие методы исследований (испытаний) и измерений, включен ГОСТ ИЕС 60811-4-1-2011 «Общие методы испытаний материалов изоляции и оболочек электрических и оптических кабелей. Часть 4-1. Специальные методы испытаний полиэтиленовых и полипропиленовых композиций. Стойкость к растрескиванию под напряжением в условиях окружающей среды. Определение показателя текучести расплава. Определение содержания сажи и/или минерального наполнителя в полиэтилене методом непосредственного сжигания. Определение содержания сажи методом термогравиметрического анализа (TGA). Определение дисперсии сажи в полиэтилене с помощью микроскопа».

Обязательные требования к продукции, а также методы оценки соответствия такой продукции и правила отбора образцов, установленные в документах по стандартизации, которые включенные в Перечень, сохраняют действие до внесения в установленном порядке изменений в перечень документов по стандартизации, применяемых при проведении процедур обязательного декларирования соответствия такой продукции.

Одновременно сообщаем, что в соответствии с положением о Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 294, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии является федеральным органом исполнительной власти,

осуществляющим функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений и не наделено полномочиями по разъяснению законодательства в сфере технического регулирования.

Начальник Управления стандартизации

И.А.Шувалова

А.В.Лесничая
(495)547-52-61

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00DA3C08561A2513A7D40EA098A6A61725
Кому выдан: Шувалова Ирина Александровна
Действителен: с 06.12.2023 до 28.02.2025