

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к окончательной редакции проекта национального стандарта
ГОСТ Р «Трубы стальные сварные для сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. Технические условия»

1 Основание для разработки национального стандарта

Основанием для разработки национального стандарта ГОСТ Р «Трубы стальные сварные для сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. Технические условия» является Программа национальной стандартизации РФ (шифр работы 1.3.357-1.060.21).

2 Краткая характеристика объекта стандартизации

Объектом стандартизации являются стальные сварные прямошовные трубы наружным диаметром от 406,4 до 1420,0 мм, изготовленные высокочастотной сваркой или дуговой сваркой под флюсом, без наружного и внутреннего покрытий, предназначенные для строительства, реконструкции и ремонта сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения в жилищно-коммунальном хозяйстве.

3 Обоснование целесообразности разработки национального стандарта

Разработка ГОСТ Р «Трубы стальные сварные для сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. Технические условия» обусловлена необходимостью устранения несоответствия области применения ГОСТ 20295-85 «Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов. Технические условия», в соответствии с которым осуществляются закупки основного объема трубной продукции для нужд ЖКХ и обеспечения корректного обоснования проведения проверок Федеральной службой по аккредитации аккредитованных органов по сертификации испытательных центров (лабораторий), осуществляющих выдачу документов, подтверждающих соответствие, на подлежащую обязательному декларированию трубную продукцию.

4 Ожидаемая экономическая, социальная эффективность применения национального стандарта

Разработка национального стандарта ГОСТ Р «Трубы стальные сварные для сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения. Технические условия» позволит улучшить ситуацию в ЖКХ в области прорывов трубопроводов, а также уменьшить расходы бюджетов всех уровней на устранение аварий, за счет:

- разделения требований к трубной продукции, поставляемой для строительства магистральных газонефтепроводов, от требований к трубной продукции, поставляемой для строительства, реконструкции и ремонта сетей водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения в ЖКХ;

- возможности корректировки требований к трубной продукции для ЖКХ в зависимости от изменений требований действующего законодательства и требований проектной документации;

- обеспечения обоснования для проведения подтверждения процедур соответствия Федеральным органом исполнительной власти в области стандартизации (Росстандартом) в соответствии с постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 и снижением доли контрафактной и фальсифицированной трубной продукции на отечественном рынке.

5 Сведения о соответствии национального стандарта федеральным законам, техническим регламентам

Проект разрабатываемого национального стандарта соответствует положениям Федерального закона от 29 июня 2015г. №162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» и не требует внесения в них поправок.

6 Сведения о соответствии разрабатываемого национального стандарта международному (региональному стандарту)

Аналогов не существует.

7 Перечень исходных документов и другие источники информации, используемые при разработке национального стандарта

ГОСТ 20295-85 «Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов. Технические условия»

8 Краткая характеристика полученных отзывов заинтересованных лиц

В результате публичного обсуждения проекта стандарта были получены отзывы следующих заинтересованных организаций:

ООО «ТМК-ИНОКС» (без замечаний)

АО «СТНГ» (без замечаний)

ПАО «ЧТПЗ»

АО «СТЗ»

ПАО «ТМК»

АО «ВМЗ»

АО «ВТЗ»

ООО «НИИ Транснефть»

На основании полученных отзывов была подготовлена сводка отзывов, всего отзывов 124, из них принято 110, отклонено 14.

9 Сведения о разработчике национального стандарта

Разработчик национального стандарта: АО «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ») и ПК 3 «Трубы сварные» ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»

Почтовый адрес: 454139, Челябинск, ул. Новороссийская, 30

Номер контактного телефона: (351) 734-73-49,

Адрес электронной почты: secretariat@tk357.com