



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ТРУБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ул. Новороссийская, д. 30,
г. Челябинск, Россия, 454139
Телефон/Факс: +7(351) 734-70-60
E-mail: secretariat@rosniti.ru
www.tmk-group.ru; www.rosniti.ru

12.02.18 № 201/ 443

О начале разработки проекта
изменения к стандарту

Начальнику Управления
технического регулирования и
стандартизации Федерального
агентства по техническому регу-
лированию и метрологии
Д.А. Тощеву

109074, г. Москва,
Китайгородский проезд, д.7,
строение 1
e-mail: stand@gost.ru
тел.: (499) 236-75-21

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

Высылаем Вам уведомление о начале разработки проекта изменения № 1 к межгосудар-
ственному стандарту ГОСТ 19277-2016 «Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные
для маслопроводов и топливопроводов. Технические условия», шифр работы **1.3.357-2.020.18**

Приложение:

Уведомление о начале разработки

на 1 стр. – 1 экз.

**Заместитель генерального директора
по научной работе ОАО «РосНИТИ»**

А.В. Выдрин

Исп. Шугарова Н.А.
Тел.: 8 (351) 734-73-49
Факс: 8 (351) 734-73-79
E-mail: ShugarovaNA@rosniti.ru



Уведомление
о разработке проекта изменения к межгосударственному стандарту

1. Номер изменения, обозначение и наименование межгосударственного стандарта:

Изменение № 1 к ГОСТ 19277-2016 «Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные для маслопроводов и топливопроводов. Технические условия».

Шифр работы 1.3.357-2.020.18

2. Код и наименование группы (подгруппы) ОКС (МКС):

23.040.10 Чугунные и стальные трубы

3. Цель внесения изменения:

Изменение № 1 к ГОСТ 19277-2016 разрабатывается с целью:

- внесения поправки в формулу для определения массы 1 м труб с учетом размерности используемых в этой формуле величин;
- дополнения стандарта требованием к содержанию остаточных элементов в химическом составе стали;
- уточнения требования к глубине обезуглероженного слоя поверхности труб из стали марок 30ХГСА и 30ХГСА-ВД;
- уточнение требований к состоянию поверхности труб;
- дополнение требований к правилам приемки труб последовательностью действий при получении неудовлетворительных результатов выборочного контроля;
- уточнение требований к проведению неразрушающего контроля труб.

4. Разработчик:

ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны», ОАО «Российский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (ОАО «РосНИТИ»).

454139 Челябинск, ул. Новороссийская, 30

5. Проект межгосударственного стандарта можно получить:

454139 Челябинск, ул. Новороссийская, 30, ОАО «РосНИТИ», тел: (351) 734-73-49,

e-mail: secretariat@tk357.com

6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица:

Ответственный секретарь ТК 357 Шугарова Наталья Арсеньевна

Тел/ф.: (351) 734-73-49, e-mail: secretariat@tk357.com

7. Дата начала публичного обсуждения: 14 февраля 2018 г.

8. Дата завершения публичного обсуждения: 15 апреля 2018 г.

**Заместитель Генерального директора
По научной работе ОАО «РосНИТИ»**

«09» __02__ 2018 г.



А.В. Выдрин

