



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ТРУБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

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

№ 20 1378 от « 05 » 02 2015г.

Начальнику Управления технического
регулирования и стандартизации
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии
В.Н. Ключникову

119991, г. Москва, Ленинский проспект,
9, В-49, ГСП-1

Тел.: (499) 236-61-76

О завершении разработки проекта
стандарта ГОСТ

Уважаемый Виктор Николаевич!

Высылаем Вам уведомление о завершении разработки проекта межгосударственного стандарта ГОСТ 3845 «Трубы металлические. Метод гидростатическим давлением» (Пересмотр ГОСТ 3845-75).

Приложение:

Уведомление о завершении разработки

на 2 стр. – 1 экз.

Зам. генерального директора

Ю.И. Блинов

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



Уведомление

о завершении публичного обсуждения проекта национального стандарта

1. Наименование стандарта:

ГОСТ 3845 «Трубы металлические. Метод гидростатическим давлением»
(Пересмотр ГОСТ 3845-75)

Работа осуществляется техническим комитетом по стандартизации ТК 357
«Стальные и чугунные трубы и баллоны» по ПРНС-2014 шифр работы 1.3.357-
2.012.14.

2. Код и наименование группы (подгруппы) ОКС:

Трубы стальные, код ОКС 75.180.10

3. Взаимосвязь с международным (региональным аналогом):

Аналогов международным стандартам нет

4. Разработчик:

МПК 7 ТК 357 «Трубы нарезные для нефтегазовой промышленности»,
Открытое акционерное общество «Российский научно-исследовательский институт
трубной промышленности» (ОАО «РосНИТИ»)
454139 Челябинск, ул. Новороссийская, 30

5. Проект доработанного межгосударственного стандарта можно получить:

454139 Челябинск, ул. Новороссийская, 30, ОАО «РосНИТИ», тел: (351) 734-73-49,
e-mail: secretariat@tk357.com

Зам. генерального директора
ОАО «РосНИТИ»

« 5 » 02 2015 г.



Ю.И. Блинов