

УТВЕРЖДАЮ
Зам. председателя ТК 357
«Стальные и чугунные трубы и баллоны»
Генеральный директор
ОАО «РосНИТИ»
И.О. Пышминцев
2016



**ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ
ДЛЯ ПАРОВЫХ КОТЛОВ И ТРУБОПРОВОДОВ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 14-ЗР-55-2001

Изменение №4

Держатель подлинника: ТК 357, ОАО «РосНИТИ»

Срок введения: **1 0. 01. 2017**

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
ПАО «СинТЗ»
В.А. Гагаринов
Письмо №С01-08/01025 от 14.11.2016

Начальник технического отдела-
Заместитель начальника
управления ТНИиР
ПАО «ЧТПЗ»
Е.Ю. Шмаков
Письмо №399 от 18.11.2016

Начальник технического отдела-
Заместитель начальника
управления ТНИиР
ОАО «ПНТЗ»
А.А. Бычков
Письмо № Ч10-499 от 16.11.2016

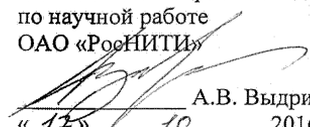
РАЗРАБОТАНО

Заместитель генерального директора –
Директор института материаловедения
АО «НПО «ЦНИИТМАШ»


В.Н. Скоробогатых
« 31 » 10 2016



Заместитель генерального директора
по научной работе
ОАО «РосНИТИ»


А.В. Выдрин
« 17 » 10 2016

Главный инженер
АО «ВТЗ»
Н.В. Трутнев
Письмо №053/16776 от 21.11.2016

Директор по качеству
ООО «Сибэнергомаш-БКЗ»
Е.А. Лубанец
Письмо №22-18/1136 от 05.12.2016

Заместитель генерального директора
по производству
ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ»
Н.А. Максименко
Письмо №0562 от 08.12.2016

Главный инженер
АО «ЗиО»
А.Н. Авдонин
Письмо №6-6616 от 01.12.2016

Технический директор
ОАО ТКЗ «Красный котельщик»
П.А. Спиридонов
Письмо №ТКЗ-3348/16 от 15.12.2016

Генеральный директор
ПАО «ЗиО-Подольск»
Ю.А. Мамин
Письмо №34/9855-563 от 13.12.2016

1 Пункт 1.4.1. Четвертый абзац изложить в новой редакции:

«- недеформированной (непрерывнолитой, слитка электрошлакового переплава) по ТУ 14-1-5319, ТУ 14-1-5478, ТУ 14-1-5603, ТУ 14-1-5614, ТУ 14-1-5647, ТУ 14-134-334, ТУ 14-136-349».

2 Приложение В. Таблица В.1. Графа «Обозначение документа, на который дана ссылка». Заменить: «ГОСТ 10692-80 Трубы стальные, чугунные и соединительные части к ним. Приемка, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение» на «ГОСТ 10692-2015 Трубы стальные, чугунные и соединительные детали к ним. Приемка, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение».

Дополнить строкой:

Обозначение документа, на который дана ссылка	Номер раздела, подраздела, на который дана ссылка
ТУ 14-1-5647-2014 Заготовка трубная непрерывнолитая для котельных труб	1.4.1

Экспертиза проведена
Руководитель ПК 1 ТК 357
Зав. группой стандартизации
ОАО «РосНИТИ»

ЭКСПЕРТИЗА  А.А. Каяткина
«30» 12 2016