

КОД ОКП 13 6700

УСТРОЙСТВО
СИЗЕМЛЕР

УДК 669.14-162.3

Группа В 62



УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
организации п/я В-2492

Вавилин
А.С. Вавилин

" 11 " 05 1987 г.

ТРУБЫ БЕСШОВНЫЕ ХОЛОДНО-И ТЕПЛОДЕФОРМИРОВАННЫЕ
ИЗ КОРРОЗИОННОСТОЙКОЙ СТАЛИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 14-3-1109-82

Изменение № I

Срок введения: 01.09.87

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
ПО "Норма"

А. ААС

Телеграмма № 173316/5
от 12.II.86.

Главный инженер
завода "Пенхиммап"

И.К. Дранковский

Письмо № СН-12639 25.II.86.

Заместитель директора ВНИТИ

Близнюков
Б.А. Близнюков

" 17 " 04 1987 г.

РАЗРАБОТАНЫ

Главный инженер
предприятия п/я В-8637

Марченко
Л.Г. Марченко

" 12 " 01 1987 г.

И.О. Главного инженера
предприятия п/я В-8739

Р.М. Толстикова

Телеграмма № 348715/3
01.12.86.

Исполн. дата
Изм. №
Исполн. дата
Исполн. дата

1987.09.19

1. Срок действия технических условий продлен до 01.01.92.
 2. Преамбула и Приложение I.
- Заменить ссылку: ТУ 14-1-565-73 на ТУ 14-1-565-84.
3. Пункт 4.1. Исключить слова:
"с Изменением I".
 4. Приложение 3. Заменить ссылку:
ГОСТ 7855-73 на ГОСТ 7855-84.
 5. Оптовые цены устанавливаются согласно Приложению 2.
 6. В п.4.3 и приложении I ссылка на ГОСТ 1.9-67 заменена на
Положение о государственном Знаке качества № 39-8/775.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ
ар. *об.* *кст.*
 / Заб. отделом стандартизации
 БИТИИ *Мин.* В. М. Ворона

Подпись в дату
 Имя, Фамилия
 Звание, должность
 Подпись в дату
 Имя, Фамилия
 Подпись в дату
 Имя, Фамилия

ТУ 14-3-1109-82
 Изменение № I

Изм. Лист	М. подпись	Подпись	Дата				
Разраб.				Трубы бесшовные холодно- и теплодеформированные из корро- зионностойкой стали.	Лист	Лист	Листов
Проект					51	2	2
И. Ковач				Технические условия.			
Утв.							