

1-6/088

ИЗМЕНЕНИЕ № 2 .

Группа В 25

ОСТ 34-42-559-82 + ОСТ 34-42-561-82

ОСТ 34-42-565-82 + ОСТ 34-42-564-82
ОСТ 34-42-566-82

Баки и резервуары ТЭС и АЭС

из углеродистой стали

емкостью до 1000 м³.

Типы и основные размеры

Утверждено и введено в действие

Приказом Министерства энергетики и электрификации СССР

от 11.03 1991 г., №21а

Дата введения

Срок дей-

ствовать до 01.01.96 г.

Главный инженер

НИПТИ Энергомонтажпроект



Н. В. Леоньев

Главный инженер

Ленинградского филиала

НИПТИ Энергомонтажпроект



В. М. Всарев

Руководитель разработки

О. В. Стрельников

Главный конструктор проекта

Исполнитель, руководитель бригады



Б. Д. Копылов

См. продолжение

Продолжение изменения №2
к ОСТ 34-42-559-82 + ОСТ 34-42-566-82
ОСТ 34-42-563-82, ОСТ 34-42-564-82,
ОСТ 34-42-566-82

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер ВГНПМИ

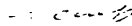
"Теплоэлектропроект"

 В.Н.Охотин

" " " 1991 г.

Главный инженер ССО.

"Энергомонтаж"

 Н.И.Амльченко

" " " 1991 г.

Главный инженер

ОД "Теплоэнергооборудование"

 В.Н.Дробный

" " " 1991 г.

ГОССТАНДАРТ СССР
Евросоюзная
КОМПЬЮТЕРНО-ОПРАЦЫВАЮЩИЙ ИНСТИТУТ
ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА
И ЭКСПЕРТИЗЫ
Л. П. П. П. П.
СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И
СЕРТИФИКАЦИИ
№ 828 214 от 31.03.89

828 218/02
828 219/02
828 221/02
828 222/02
828 224/02