

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР
ГЛАВНОЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПО НАЛАДКЕ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ТЕХНОЛОГИИ
И ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ "СОЮЗТЕХЭНЕРГО"

УДК 697.34.001.4

ИЗВЕЩЕНИЕ № 36/87

ОБ ИЗМЕНЕНИИ № 2 "МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ
ПО ИСПЫТАНИЯМ ВОДЯНЫХ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ НА
РАСЧЕТНУЮ ТЕМПЕРАТУРУ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ:
МУ 34-70-150-86" (М.: СПО Советхэнерго, 1987)

У Т В Е Р Д Е Н О Производственным объединением по
наладке, совершенствованию технологии и эксплуата-
ции электростанций и сетей "Советхэнерго" 20.08.87 г.

Главный инженер К.В.ШАХСУВАРОВ

1. Изложить п.1.4 в следующей редакции:

"1.4. Испытания действующих тепловых сетей на расчетную температуру теплоносителя рекомендуется проводить, как правило, непосредственно перед окончанием отопительного сезона при устойчивых суточных плюсовых температурах наружного воздуха".

2. Изложить п.1.5 в следующей редакции:

"1.5. Испытания на расчетную температуру теплоносителя действующих тепловых сетей, находящихся в эксплуатации длительное время и имеющих ненадежные участки (т.е. участки, где имели место неоднократные коррозионные повреждения трубопроводов), рекомендуется проводить после их летнего ремонта и испытаний этих сетей на гидравлическую плотность,

= 0 -

но не позднее, чем за три недели до начала нового отопительного сезона. В такой же последовательности рекомендуется проводить испытания тепловых сетей, подвергавшихся капитальному ремонту".

3. Примечание к п. I.5 в конце стр.4 аннулируется.

Подписано к печати 01.10.87	Формат 60x84 I/16
Печать офсетная Усл.печ.л.0,1 Уч.-изд.л.0,1	Тираж 1400 экз.
Заказ № 405124	Издат. № 87545(39) Цена 3 коп.

Производственная служба передового опыта эксплуатации
энергопредприятий Союзтехэнерго
105023, Москва, Семеновский пер., д.15
Участок оперативной полиграфии СПО Союзтехэнерго
109432, Москва, 2-й Кожуховский проезд, д.29, строение 6