

МИНТОПЭНЕРГО РФ
АО "НЕФТЕГАЗСТРОЙ"

ОКП 58 5321

Группа Ж 33

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

АО "Подводтрубопроводстрой"

В.С.Мальцев



ИЗВЕЩЕНИЕ № 7

об изменении ТУ 102-264-81

УТЯЖЕЛИТЕЛИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СБОРНЫЕ
КОЛЬЦЕВЫЕ ТИПА УТК ДЛЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ
ТРУБОПРОВОДОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

ВНИИ Спецстройконструкция

г. Москва, ул. А.Б. Губинштейн

Заведующий отделом № 9

А.В. Качанов



| | | | | |
|---|---------------------------|-------------|---------------|----------|
| ВНИИПК спецстройконструкция отдел № 9 | ИЗВЕЩЕНИЕ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | ТУ 102-264-81 | |
| | дата выпуска | срок изм. | лист 2 | листов 4 |
| ПРИЧИНА | Продление срока действия | | | |
| УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ | На заделе не отражается | | | |
| УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ | | | | |
| ПРИМЕНЯЕМОСТЬ | | | | |
| РАЗОСЛАТЬ | АО"Подводтрупобоводстрой" | | | |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | | | | |
| И.М. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ | | | |
| 7 | | | | |

Извещение №6-аннулировать.

Титульный лист-продлить срок действия до 31.12.99г.

Лист №3 -напечатано: на рис. 1 и 2., надо рис.1(Ø 325...530)
рис.2(Ø 720...1420).

Лист № 5-на рисунке 2 : размерL(верхний), заменить на L₁.

Пункт 1.4.1. Заменить ссылку:гост 26633-85 на гост 26633-91.

Пункт 1.4.6. Заменить ссылку: гост24211-80 на ГОСТ 24211-91.

Пункт 1.4.8. Заменить ссылку: ГОСТ 380-71 на ГОСТ 380-88.

Пункт 1.4.9. Заменить ссылку: ГОСТ 10922-75 на ГОСТ 10922-90.

Пункт 1.7.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2991-76 на ГОСТ 2991-85.

Пункт 2.3. и 3.2. заменить ссылку: ГОСТ 18105.0-80 и
ГОСТ 18105.1-80 на ГОСТ 18105-86.

Пункт 3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 10180-70 на ГОСТ 10180-90.

Пункт 3.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10060-76 на ГОСТ 10060-87.

Пункт 3.4. Заменить ссылку: ГОСТ 10268-80 на ГОСТ 26633-91.

Пункт 3.6. Заменить смылку: ГОСТ 13015-75 на ГОСТ 26433.1-85.

Листы 15,16 аннулировать и заменить новыми листами 15 и 16.

Лист №6 - К таблице 1 добавить (см. рис.1 и 2).

| | |
|--------------|--------------|
| И.М. № подл. | Подп. и дата |
| 30216 | 20.01.99 |
| Взам. инв. № | И.М. № дубл. |
| | |
| Подп. и дата | Подп. и дата |
| | |

| | | | | | | |
|----------------|-----------|------------------|--|-----------|--|--|
| СОСТАВИЛ | Родионова | <i>Родионова</i> | | Н. КОНТР. | | |
| УТВЕРДИЛ | Качанов | <i>Качанов</i> | | ПР. ЗАК. | | |
| ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС | | | | | | |

П Е Р Е Ч Е Н Ь
документов, на которые даны ссылки в ТУ

| | |
|-----------------|---|
| ГОСТ 310.4-81 | Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии |
| ГОСТ 380-88 | Сталь углеродистая, обыкновенного качества. Марки и общие технические требования |
| ГОСТ 2991-85 | Ящики дощатые неразборные для грузов массой до 500кг. Общие технические условия |
| ГОСТ 5781-82 | Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций |
| ГОСТ 5915-70 | Гайки шестигранные класса точности В. Конструкция и размеры |
| ГОСТ 10060-87 | Бетон тяжелый. Методы определения морозостойкости |
| ГОСТ 10180-90 | Бетон тяжелый. Методы определения прочности на сжатие и растяжение |
| ГОСТ 10922-90 | Арматура и закладные детали сварные для железобетонных конструкций. Технические требования и методы испытаний |
| ГОСТ 12730.0-78 | Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости |
| ГОСТ 13015.0-83 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Общие технические требования |
| ГОСТ 13015.1-81 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Правила приемки |
| ГОСТ 13015.2-81 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Правила маркировки |
| ГОСТ 13015.3-81 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Документ о качестве |

Изм. № 002/15
 Попр. в датах 20.09.94 год
 Взам. инв. №
 Инв. № дуб.

| Изм. | Листы | № докум. | Подп. | Дата |
|------|-------|----------|-------|------|
| | | | | |

ТУ 102-264-81

Изм. № 7

Лист
15

| | |
|------------------|--|
| ГОСТ 13015.4-84 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Правила транспортирования и хранения |
| ГОСТ 13837-79 | Динамометры общего назначения. Технические условия |
| ГОСТ 14192-77 | Маркировка грузов |
| ГОСТ 18105-86 | Бетоны. Правила контроля прочности |
| ГОСТ 18617-83 | Ящики деревянные для металлических изделий. Технические условия |
| ГОСТ 23009-78 | Конструкции и изделия бетонные и железобетонные сборные. Условные обозначения |
| ГОСТ 24211-91 | Добавки для бетонов. Классификация |
| ГОСТ 26433.1-89 | Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Элементы заводского изготовления |
| ГОСТ 2633-91 | Бетон тяжелый. Технические условия |
| СНиП 2.03.11-85 | Защита строительных конструкций от коррозии |
| ТУ 25-06.2500-83 | Толщинометры магнитные ГСП МТ-4ИНС |

| | | | | |
|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| И.п. № докум. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Интв. № док. | Подп. и дата |
| 002/16 | 20.08.94. Дзг | | | |

| | | | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|---------------|--------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | ТУ 102-264-81 | Изм №7 | Лист |
| | | | | | | | 16 |