

СОГЛАСОВАНО
Заместитель начальника
ГУП ИКС ММФ
№ КС-3/952 М.Г.Тетенко
26.04.89

УТВЕРЖДАЮ
Директора Союзморниипроекта
Ф.Г.Аракелов
"10" апреля 1989г.

ИЗВЕЩЕНИЕ

об аннулировании руководящих нормативных документов (РД) в области проектирования, строительства и эксплуатации строительных объектов морского транспорта (класс 3).

Вводится в действие с 01.11.89

В связи с оптимизацией фонда руководящих нормативных документов (раздел 2 "Программы развития стандартизации и метрологии на период 1989-1995гг на морском транспорте") признать утратившими силу РД, перечисленные в разделе I настоящего "извещения", исключить из состава РД с аннулированием обозначений документы, перечисленные в разделе 2.

Документы, указанные в разделе 3, допустить к применению временно до утверждения и издания заменяющих их РД.

I. Перечень РД, утративших силу.

- | | |
|------------------------|--|
| I.1. РД 3I.30.0I.07-84 | Правила оформления чертежей и текстовых документов объектов строительства морского транспорта.
Технологические решения промпредприятий. |
| I.2. РД 3I.30.0I.08-8I | То же. Технологические решения морских портов |
| I.3. РД 3I.30.0I.10-82 | То же. Инженерно-геологические изыскания |
| I.4. РД 3I.30.0I.11-80 | То же. Инженерно-топографические изыскания |
| I.5. РД 3I.30.0I.12-83 | То же. Учет и хранение технической документации |

- I.6. РД 3I.30.02-79 Временная ведомственная инструкция по разработке предпроектной документации и проектов для морских портов. Технологическая часть. Раздел "Технология перегрузочных работ"
- I.7. РД 3I.30.05-73 Указания по компоновке морских портов
- I.8. РТМ 3I.046-73 Электроснабжение и электрооборудование морских портов и СРЗ. Указания по проектированию. Части I-IV
- I.9. РД 3I.3I.07-80 Руководство к подразделу 3.I.2.4 норм технологического проектирования морских портов. Технологические перегрузочные комплексы, специализированные для навалочных грузов
- I.I0. РД 3I.3I.08-72 Временные технические указания по расчету эстакадных набережных и пирсов
- I.II. РД 3I.3I.I4-68 Инструкция по проведению технического надзора заказчика, промежуточных освидетельствований и приемки строительно-монтажных работ на строящихся объектах морского транспорта
- I.I2. РД 3I.3I.I7-74 Руководство по обеспечению сохранности свай оболочек при вибропогружении
- I.I3. РД 3I.3I.32-84 Рекомендации по проектированию специальных комплексов по выгрузке навалочных грузов

- | | |
|----------------------|--|
| I.I4. РТМ 3I.30II-77 | Руководство по определению горизонтальных нагрузок на причальные сооружения при швартовке к ним паромов |
| I.I5. РД 3I.34.0I-70 | Временные указания по применению сейсмоакустической станции "Грунт" в изысканиях |
| I.I6. РД 3I.34.02-7I | Руководство по морским гидрологическим изысканиям для строительства объектов морского транспорта |
| I.I7. РД 3I.34.03-69 | Методические указания по обобщению архивных и литературных материалов по содержанию сводной гидрологической записки по гидрометеорологическим изысканиям |
| I.I8. РД 3I.34.04-70 | Методические указания по обобщению архивных и литературных материалов и составлению сводного акта-отчета по инженерно-геологическим изысканиям |
| I.I9. РД 3I.34.05-70 | Временные указания по полевой документации буровых скважин при производстве инженерно-геологических изысканий для строительства сооружений морского транспорта |
| I.20. РД 3I.34.06-69 | Методические указания по составлению долгосрочных прогнозов заносимости предустьевых подходных каналов |

2. Перечень документов, исключаемых из состава РД.

- | | |
|---------------------|---|
| 2.I. РД 3I.3I.0I-78 | Руководство по моделированию сооружений взаимодействующих с грунтом |
|---------------------|---|

- 2.2. РД 3I.3I.06-79 Руководство по расчету предпостроечного уплотнения слабых грунтов для портового гидротехнического строительства
- 2.3. РД 3I.36.0I-83 Инструкция по лабораторным и натурным испытаниям резиновых амортизаторов (для оборудования причалов)

3. Документы, временно допущенные к применению

- 3.1. РД 3I.3I.I7-74 Руководство по обеспечению сохранности свай оболочек при вибропогружении
- 3.2. РД 3I.34.03-69 Методические указания по обобщению архивных и литературных материалов по содержанию сводной гидрологической записки по гидрометеорологическим изысканиям
- 3.3. РД 3I.34.04-70 Методические указания по обобщению архивных и литературных материалов и составлению сводного акта-отчета по инженерно-геологическим изысканиям
- 3.4. РД 3I.3I.0I-78 Руководство по моделированию сооружений взаимодействующих с грунтом

И.О. Главного инженера
Союзморниипроекта



М.А. Троцкий

Заведующий отделом
стандартизации и метрологии



И. Калашников

Главный специалист
Технического отдела



В.И. Ярошенко