

Мосты и трубы. Вторичная защита от коррозии бетонных и железобетонных конструкций. Правила устройства = Масты і трубы. Другаразовая ахова ад карозіі бетонных і жалезабетонных канструкцый. Правілы ўстройвання : ТКП 576-2024 (33200). - Минск : БелдорНИИ, 2024. - 63с.

ОГЛАВЛЕНИЕ

- 1 Область применения
- 2 Нормативные ссылки
- 3 Термины и определения
- 4 Общие положения
- 5 Классификация условий эксплуатации и оценка степени агрессивного воздействия окружающей среды на конструкции (элементы) мостовых сооружений и труб
- 6 Требования к вторичной защите от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций
- 6.1 Общие положения вторичной защиты
- 6.2 Классификация и требования к материалам
- 6.3 Правила производства работ по вторичной защите бетонных и железобетонных конструкций мостовых сооружений и труб
- 6.3.1 Общие положения
- 6.3.2 Правила производства работ
- 6.3.3 Защита от коррозии конструкций мостовых сооружений и труб при ремонтновосстановительных работах
- 7 Контроль качества и приемка работ
- 8 Требования безопасности и охраны окружающей среды
- Приложение А (обязательное) Максимально допускаемое (критическое) содержание хлоридов в бетоне для возводимых новых конструкций
- Приложение Б (справочное) Классы экспозиции (среды) по условиям эксплуатации конструкций при воздействии агрессивных сред
- Приложение В (рекомендуемое) Критерии оценки и требования к основным показателям эксплуатационных свойств материалов и покрытий для вторичной защиты бетонных и железобетонных конструкций мостовых сооружений и труб
- Приложение Г (справочное) Классификация, характеристики и базовая информация об основных материалах для вторичной защиты бетонных и железобетонных конструкций мостовых сооружений и труб
- Приложение Д (рекомендуемое) Форма журнала производства работ по вторичной защите бетонных и железобетонных конструкций мостовых сооружений и труб Библиография