

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 00-0-5.87
ЦИТП	СХЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ ЛЮКОВ И ВОРОТ	УДК 725.4
АПРЕЛЬ 1988		На I-м листе На I-й странице Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Типовые материалы для проектирования (ТМ) применяются как руководящий материал при разработке проектов и использовании монтажными организациями Главспецавтоматики при производстве монтажных работ.

ТМ содержат пояснительную записку, монтажные чертежи по блокировке погрузочно-разгрузочных люков и ворот различными средствами охранной сигнализации, а также чертежи блокировочных устройств и крепления датчиков, приборов и монтажных изделий.

В пояснительной записке приведены указания по применению ТМ и технические требования на установку датчиков и монтажных изделий.

Типовые материалы для проектирования разработаны взамен типовых проектных решений 00-03.83.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом 1 - Блокировка погрузочно-разгрузочных люков и ворот

Альбом 2 - Устройства блокировочные. Крепление монтажных изделий

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 316 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Государственный проектный институт "Спецавтоматика"

ПО "Севзапспецавтоматика" 193012, Ленинград, Прогонный пер., 8

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены и введены в действие Главспецавтоматикой Минприбора СССР приказ № 165 от 01.10.87 г. Срок действия - 1993 год.

В7КА ПОСТАВЩИК

Минский филиал ЦИТП, 220006, Минск, Карла Маркса, 32

Инв.№

Катал.л.№ 060296