

Министерство путей сообщения СССР
ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ
январь 1989 Шифр ЭЦБ 75, ЭЦМ 58 № 1247/167 Составил Л.Н.Багричева

УКАЗАНИЯ

по проектированию устройств автоматики, телемеханики и связи
на железнодорожном транспорте

О введении типового проекта
"Маневровая вышка, тип П"
Сз-79-88, 501-5-104.88

Министерством путей сообщения СССР указанием № А-2991у от 07.09.88 утвержден и введен в действие с 01.01.89 разработанный Гипротранссыгналсвязью типовой проект на "Маневровую вышку, тип П", Сз-79-88, 501-5-104.88.

Здание предназначено для установки в маневровых районах железнодорожных станций с местным управлением централизованными стрелками, а также в районах с двойным управлением стрелками, когда видимость района не может быть обеспечена.

В помещении аппаратной устанавливается пульт управления и аппаратура связи. Помещение релейной рассчитано на установку семи стативов, двух панелей питания и конденсаторной панели.

Технологическое оборудование для устройств электрической централизации определяется для каждой конкретной станции, его стоимость и монтаж в типовой проект здания не входят.

Данный типовой проект разработан взамен типового проекта 501-5-2 "Маневровая вышка, тип П".

Состав проектной документации:

Альбом 1 - Пояснительная записка

Альбом 2 - Технологические решения.

Связь. Охранно-пожарная сигнализация. Архитектурно-строительные решения. Отопление и вентиляция. Внутренние водопровод и канализация. Силовое электрооборудование и электрическое освещение.

Альбом 3 - Спецификации оборудования.

Альбом 4 - Сметы. Ведомости потребности в материалах.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-445 форматок.

Срок действия - 1993 год.

Распространяет типовой проект Минский филиал ЦИПП, 220600, Минск, ул.Карла Маркса, 32.

Главный инженер института

А.П.Гоголев

