

Январь  
1980

Министерство путей сообщения СССР,  
ГипротрансСигналСвязь  
Шифр ГАПБ № 1247/919 Составил  
**УКАЗАНИЯ** Вагричева Л.Н.

по проектированию устройств автоматики, телемеханики и связи  
на железнодорожном транспорте

О введении в действие  
типовых проектов 50I-3I0, 50I-3II  
на пост горочной автоматической  
централизации (ГАП) и автоматического  
ропуска составов (АРС), Сз-43.

*Одослано в  
Эмит. Дедриковскому,  
Лосицкой, Себефеву -  
авд 14.09.80*

Министерство путей сообщения утвердило и ввело в действие с 01.09.79 г. разработанные ГипротрансСигналСвязью типовые проекты 50I-3I0 "Пост горочной автоматической централизации (ГАП) и автоматического ропуска составов (АРС)" и 50I-3II "Пост горочной автоматической централизации (ГАП) и автоматического ропуска составов (АРС) (зеркальное изображение)".

Здание поста того и другого проекта предназначено для размещения оборудования ГАП и АРС для четырехпучковой горки с параллельным ропуском.

Емкость поста определена из расчета применения блочной горочной централизации с кроссовой системой монтажа и устройств АРС. При отсутствии АРС здание поста позволяет разместить оборудование маршрутно-релейной централизации блочного типа с кроссовой системой монтажа для парка приема на 80 стрелок.

В связевых помещениях предусмотрена возможность размещения оборудования устройств станционной телефонной и парковой двухсторонней связи громкоговорящего оповещения для дежурного по горке и парку приема.

Основные показатели проектов	Сз-43 и Сз-43 (зерк. изображение)
Строительный объем, м3	8891,0
Площадь застройки, м2	540,0
Общая площадь, м2	1708,3
Общая сметная стоимость, т.руб.	253,04
Объем проектных материалов (формат II)	1700

Ротапринт ГипротрансСигналСвязь, N 13430-1300 M 276 23/08

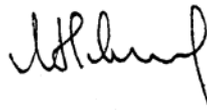
Гипроавтотранс  
СВЯЗЬ ФИЛИАЛ  
ВХОДЯЩИЙ  
№ 1366  
12.08.80

Состав проектов	С-43 501-310 ИНВ.№	Сз-43 (зерн. изобр.) 501-311 ИНВ.№
<u>Альбом I.</u> Пояснительная записка. Технологические решения. Архитектурно- строительные решения	II67/1	II94/1
<u>Альбом II.</u> Конструкции железобетонные (вариант для сухих грунтов)	II67/2	II94/2
<u>Альбом III.</u> Конструкции железобетонные (вариант для водонасыщенных грунтов)	II67/3	II94/3
<u>Альбом IV.</u> Внутренние водопровод и канализация. Отопление и вентиляция. Электротехническая часть. Автоматиза- ция санитарно-технических систем.	II67/4	II94/4
<u>Альбом V.</u> Заказные спецификации.	II67/5	II67/5
<u>Альбом VI.</u> Смета	II67/6	II67/6

Проекты содержат варианты сооружений классов А-II + А-V для сухих и водонасыщенных грунтов. Теплоснабжение от встроенной котельной или от внешнего источника тепла.

Типовые проекты можно заказать в отделе распространения типовых проектов (ОРТП) Мосгипротранса. Адрес: 129278, Москва И-278, ул. Павла Корчагина, 2.

Главный инженер института



Н.Г.Капитоненко

