

## СИГНАЛИЗАТОРЫ МИГАЮЩИЕ РУДНИЧНЫЕ ТИПА СМР.1.1

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Сигнализатор мигающий рудничный СМР.1.1, СМР.2.1 предназначен для подачи мигающих световых сигналов, обозначающих последнюю вагонетку рудничного поезда с целью предотвращения наезда на впереди стоящий состав и визуального контроля машинистом сцепленности (целостности) состава. Сигнализаторы применяются в подземных выработках рудников и негазовых угольных шахт; в откаточных выработках со свежей струей воздуха угольных шахт I и II категории по газу и опасных по пыли.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Норма для модификации изделия
Уровень и вид взрывозащиты	РП п ис
Продолжительность непрерывной работы при номинальной емкости аккумуляторной батареи (10Ач), ч, не менее	24
Расстояние видимости светового сигнала, м	200
Цвет свечения	красный
Источник питания: аккумуляторная никель-кадмиевая батарея	Доливная ЗШНКП-10М.05
Источник света: лампа накаливания	Р3,75-1+0,5
Габаритные размеры сигнализатора с узлом крепления, мм, не более	170x160x380
Масса, кг, не более	
- без узла крепления	2,2
- с узлом крепления	3,8