

АППАРАТ УПРАВЛЕНИЯ ЗАБОЙНЫМИ МАШИНАМИ ТИПА АУЗМ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Аппарат управления забойными машинами АУЗМ, выпускаемый в модификациях АУЗМ.1 (с акустическими излучателями), АУЗМ.2 (без акустических излучателей), предназначен для дистанционного управления пускателями забойных машин и комплексов, а также обеспечивает совместную работу с аппаратурой громкоговорящей связи и предупредительной сигнализации в лаве АС-ЗСМ.



Область применения:

- в шахтах, опасных по газу или пыли;
- в составе электрооборудования добычного участка для забойных машин на пластах пологого и наклонного падения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Норма
Уровень и вид взрывозащиты - аппарата - акустического излучателя	Рв Зв Ia РО Ia
Номинальное напряжение питания, в	660/127
Частота питающей сети, Гц	50±1
Мощность, потребляемая от сети, Вт, не более	90
Номинальное напряжение питания цепей дистанционного управления, В, не более	36
Общее количество управляемых объектов по 4-м контрольным жилам силового кабеля, ед.	5
Количество объектов управления, работающих с предупредительным сигналом, ед.	3
Длительность подачи предупредительного сигнала, с	6-15
Количество пунктов управления забойным конвейером, ед.	3
Габаритные размеры, мм, не более - аппарата - акустического излучателя	635x595x535 240x110x185
Масса, кг, не более - аппарата - акустического излучателя	110 5