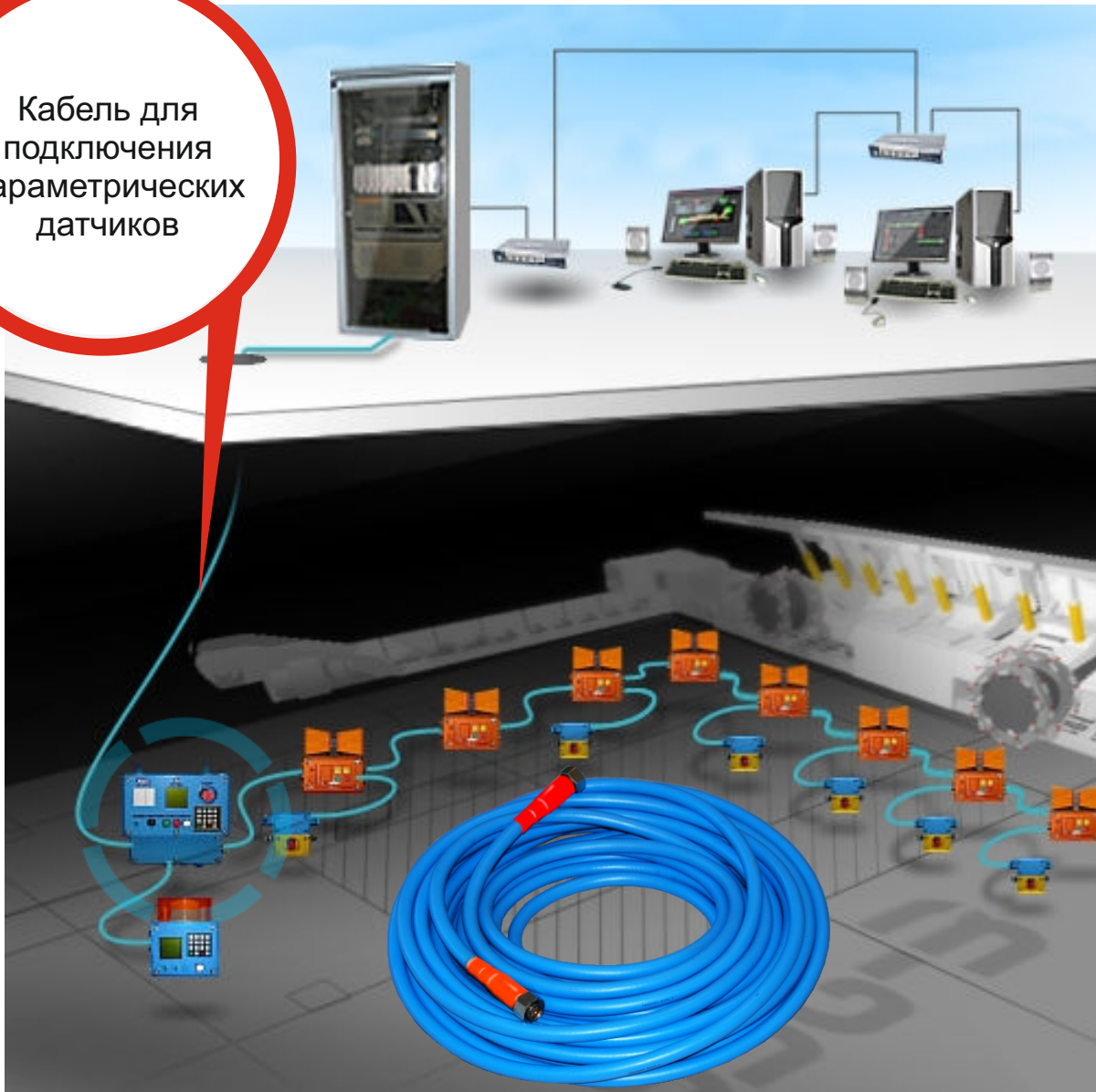


Кабель для подключения параметрических датчиков



Описание кабеля:

Шахтный сигнальный кабель типа YKGSLYkonyn 3x1+1 с термопластичной изоляцией в полвинитовой оболочке для рабочих напряжений не более 0,6/1кV. Кабель допущен к использованию в подземных выработках угледобывающих предприятий, в зонах взрывоопасных по метану и/или угольной пыли. Используется для подключения параметрических датчиков в системах управления, мониторинга, сигнализации и блокировки производства фирмы ATUT.

Варианты исполнения:

- ZAT/4/WX1 - отрезок кабеля с одним разъемом
- ZAT/4/WX - отрезок кабеля с двумя разъемами
- YKGSLYkonyn 3x1+1 - отрезок кабеля без разъемов

Техническая характеристика кабеля:

№	Символ	Элемент	Материал	Примечание
1		3x1+1	3 рабочие жилы плюс защитная жила в полвинитовой изоляции, круглые медные жилы класса 5 сечением 1мм ² Цвет изоляции жил, черный, синий, коричневый и желто-зеленый	
	-		под внутренней оболочкой может быть размещена завивка из полиэстеровых лент	
2	Y	Внутренняя оболочка	Полвинит. Цвет черный или серый	
3	kon	Общий экран	Оплетка с медных оцинкованных проводов	густота оплетки > 65%
4	yn	Внешняя оболочка	Полвинит. Кислородный индекс полвинита не меньше 29	цвет синий

Конструкция кабеля:

