

**КПУ - это комплекс нового поколения, объединивший в своей конструкции преимущества серий КРН и КРВ.**

# Комплекс проходческий КПУ

## Предназначен для:

проходки восстающих выработок в устойчивых породах средней крепости и крепких под углом от 15 до 90° к горизонту в шахтах не опасных по газу и пыли.

- Усовершенствованная конструкция ходовой части.
- Модульная платформа для проходки различных площадей и углов выработки.
- Установка двух ходовых частей позволяет осуществлять проходку восстающих сечением свыше 10 м<sup>2</sup>.
- Новая конструкция роликов увеличивает запас прочности оборудования, а также позволяет сократить время на его обслуживание.

О других технических решениях в конструкции КПУ узнайте у специалистов отдела продаж «НИПИГОРМАШ».



КПУ позволяет осуществлять проходку **СВЕРХГЛУБОКИХ ВОССТАЮЩИХ** длиной до 400 м.

## Технические данные

Наименование	Тип привода					
	Пневматический		Дизель-гидравлический		Электрический	
Максимальная длина(высота) монорельса, м	160		400		400	
Грузоподъемность полка, кг	600					
Угол наклона монорельса, град	15-90					
Удельный вес монорельса, не более, кг	70					
Средняя скорость передвижения полка, м/с	0,25	0,1-0,25	0,25-0,36		0,25	
Количество ходовых	1	2	1	2	1	2
Сечение выработки, м <sup>2</sup>	2-10	4-15	4-8	4-15	4-10	4-15
Энергоресурсы	6 кгс/см <sup>2</sup> 10-14 м <sup>3</sup> /мин	6 кгс/см <sup>2</sup> 10-28 м <sup>3</sup> /мин	31,5 кВт		11кВт	22 кВт