

АВТОНОМНЫЙ КОМПРЕССОР ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ РАБОТ

ДИЗЕЛЬНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ УСТАНОВКА КУД5200 «ПУРГА» ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРЯЕТ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОРНЫХ РАБОТ

«Пурга» предназначена для снабжения сжатым воздухом пневматических инструментов и приводов механизмов в подземных выработках шахт и на поверхности. Имея, в общем-то, стандартные технические данные и характеристики (длина — 2 217 мм, ширина — 1 030 мм, высота — 923 мм, масса — 950 кг, количество подаваемого воздуха — 5 м куб./мин., номинальное давление — 0,7 МПа), установка незаменима для проведения работ в тех местах, где нет постоянного доступа к электроэнергии. Явное преимущество в ситуации, к примеру, с «мертвым» тупиковым забоем, куда не придется тянуть кабель, чтобы моментально «оживить» все пневматическое оборудование. Или для ликвидации последствий аварии в момент перерыва подачи электроэнергии. Абсолютная надежность и уверенность в том, что необходимые механизмы могут работать в любом месте в любое время.

Безопасность! Один из важнейших факторов производства. Отсутствие кабеля дает большую уверенность в стабильной работе без ЧП (статистика показывает, что в подавляющем большинстве аварийных случаев первой причиной любой вспышки является искра поврежденного электропровода, которая в нашем случае невозможна).



Что еще интересно: «Пургу» можно закрепить на пневматическую маневровую тележку, добавить грузовую балку и сформировать компактную передвижную установку — удобный и маневренный «дизелевоз» грузоподъемностью до 5 тонн. Подвижная техника успешно решит проблемы транспортировки мелких грузов в «тупиковых» условиях недостатка воздуха, обеспечивая работу проходческих или ремонтных бригад.

Угольные предприятия, которые успели опробовать «Пургу» в действии, полностью признали ее необходимость. Наличие подобной установки на шахте — как наличие бензопилы в непроходимом лесу: электрическую туда не протянешь, а без необходимого оборудования дальше не двинуться. Не так давно «Пурга» прошла шестимесячные промышленно-эксплуатационные испытания на шахте «Листвяжская». Агрегат показал себя достойно. Приемочная комиссия постановила:

«Компрессорная установка дизельная КУД5200 «Пурга» является работоспособной и обеспечивает достижение показателей качества по основным параметрам технической характеристики. Следует рекомендо-

вать установку к серийному производству и применению на угольных шахтах, в том числе ОПАСНЫХ ПО ГАЗУ И ПЫЛИ. Установку «Пурга» оставить на шахте для дальнейшей эксплуатации».

Одно из самых прогрессивных объединений Кузбасса мгновенно оценило всю выгоду работы на необходимом и незаменимом оборудовании. Результат предсказуем: ОАО «Белон» уже запланировало приобретение установки на первый квартал следующего года.

Поставкой комплектующих и сборкой дизельной компрессорной установки КУД5200 «Пурга» (продукт российско-чешского СП) занимается компания «Кузбасспромсервис». Срок изготовления — до 3 месяцев. Полное гарантийное обслуживание и постоянное наличие всего ряда необходимых запчастей. В перспективе планируется сборка более мощного агрегата с количеством подаваемого воздуха — 10 м куб./мин.

КУЗБАССПРОМСЕРВИС

Кемеровская обл., г. Новокузнецк,
ул. Челюскина, 1а.
Тел./факс: 8 (3843) 73-20-20

