

Номенклатура Экскаватор типа ЭКГ

ООО «СПП «Квазар» является отечественным производителем электроконтактной и релейной аппаратуры для тягового подвижного состава и промышленного оборудования.

С этой целью были разработаны технические условия и конструкторская документация которая согласована в установленном порядке с профильными Главными управлениями Украинской железной дороги и занесены в единый государственный реестр «Укрметрестстандарт». Проведена межведомственная комиссия Главными управлениями Украинской железной дороги на соответствие производственных возможностей ООО «СПП «Квазар» для серийного выпуска и использования электроконтактной и релейной аппаратуры для тягового подвижного состава железных дорог Украины, транспортных и промышленных предприятий.

Продукция сертифицирована Государственным комитетом Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики государственной системы сертификации УкрСЕПРО, предприятие получило сертификат на соответствие требованиям системы управления качеством ДСТУ ISO 9001:2009 «Системы управления качеством. Требования» (ISO 9001:2008, IDT).

В связи с этим имеем возможность и готовы поставить указанную ниже продукцию для ремонта экскаваторов типа ЭКГ:

№ п/п	Наименование	Чертеж ООО «СПП «Квазар»	Черт. аналога
1	КОНТАКТОРЫ ТЯГОВЫЕ ТУ У 31.2-30219297-006:2005		
1.1	Контактор КПВ-604	2ТК.414.011	2БК.410.604
1.2	Контактор ТКПМ-121	2ТК.414.012 ÷ 2ТК.414.012-64	2ТМ.414.012-1 ÷ 2ТМ.414.012-63
2	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДАМИ ТУ У 31.2-30219297-005:2005		
2.1	Реле времени РЭВ 811	5ТК.105.001	ТУ 16-647.043-86
2.2	Реле времени РЭВ 813	5ТК.105.001	ТУ 16-647.043-86
2.3	Реле времени РЭВ 884	5ТК.105.026	ТУ 16-647.043-86
3	ВЕНТИЛИ, КЛАПАНЫ ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ ТУ У 29.1-30219297-008:2006		
3.1	Вентиль ВВ-32Ш	8КК-342-023	2ТХ.999-011-6
4	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ АК ТУ У 33.2-30219297-010:2008		
4.1	Регулятор давления типа АК-11-Б	9ТК.101.001	2ТД.387-000
5	ДРУГИЕ ЗАПЧАСТИ		
5.1	Цилиндр пневматический 3519.09.02.400		
5.2	Командоконтролер подъем ЭК-82 03А (ЭК-8203 АТ)		
5.3	Командоконтролер поворот – ход ЭК – 8252А (ЭК-8252 АТ)		
5.4	Кольцевой токоприемник К-5А		
5.5	Блок магнитных усилителей ПЦД – 1,5В, 50Гц		