

**ТАБЛИЦА ВЫБОРА ПРИВОДА ДЛЯ КРАНА КПП-ТЗФ**

Модель крана	Посадочный размер, мм	Крутящий момент, Н·м	Модель привода				
			Ручной ПРК	Пневмоприводы		Электропривод	
				ППР1	ППР2	ЭПР1	ЭПР7, ЭПР7У
КПП-ТЗФ-050	14×14	60	-050-14/240	-063, -075, -83*, -092*		-015*, -060*	-010, -025
КПП-ТЗФ-065	17×17	90	-065-17/313, -080-17/313	-092, -105*, -125*		-015	-010, -025
КПП-ТЗФ-080	19×19	110	-100-19/313	-105*, -125*, -140*, -160*		-060*, -100*	–
КПП-ТЗФ-100	22×22	160	–	-125, -140*	-105, -125, -140*	-060, -100*	–

\* Приводы, отмеченные "\*", имеют больший посадочный размер. В случае необходимости их установки на кран (высокое давление среды, срочная замена и т.д.) следует использовать переходник типа «звезда-квадрат» ПП84.

В штатном режиме рекомендуется выбирать приводы без \*.

Внимание! Если у крана и привода различаются посадочные размеры, то для соединения потребуется монтажный комплект и переходники (не входят в комплект поставки). Менеджеры подбирают их дополнительно при заказе.