

Насосы шестеренные конструктивного исполнения «М» производят-ся для гидросистем с номинальным давлением 160 бар. Корпусные дета-ли насоса выполнены из специального алхомениевого сплава. Насосы шестеренные конструктивного исполнения «МН» произво-дятся для тяжелонагруженных пирросистем с номенальным давлением 200 бар. Корпус насоса выполнен из высокопрочного чугуна, что обеспечивает высокую надежность и долгомечность насоса.

Gear pumps 'M' execution are manufactured for hydraulic systems with maximum continuous pressure 160 bar. Body parts are made of special aluminum alloy. Gear pumps 'MY execution has developed for hydraulic systems with maximum continuous pressure 200 bar. Housing is manufactured of high-strength cast iron, provide high-reliability and durability of the pump.





V	///	V V	•X	et			m							





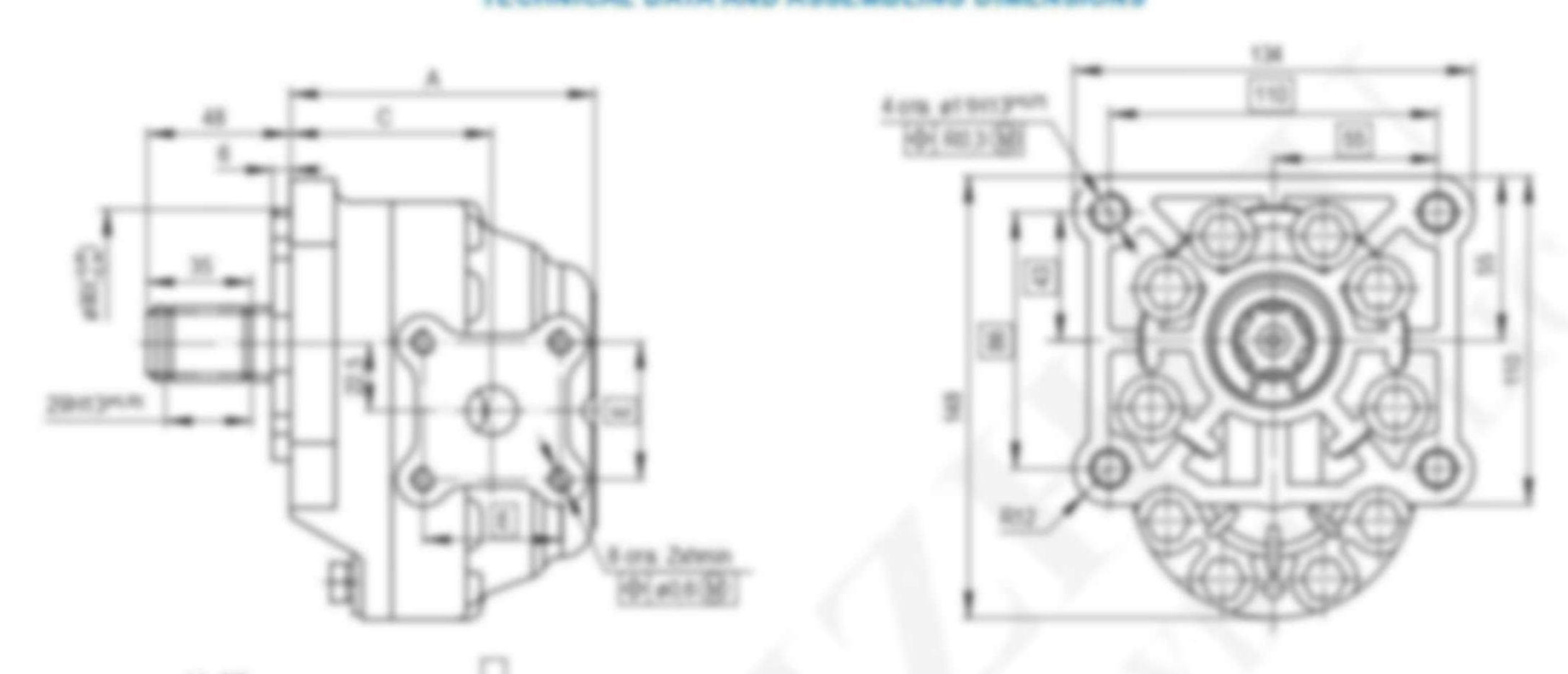
Please contact your sales manager for clear catalog

Eternal Hydraulic

	HUDIM-3						
WWW	.xjetl.	com					



TEXHIPPECKIE KAPAKTEPICTIKKI II TIPICOEДИНИТЕЛЬНЫЕ PAЗМЕРЫ TECHNICAL DATA AND ASSEMBLING DIMENSIONS



Please contact your sales manager for clear catalog

Eternal Hydraulic www.xjetl.com



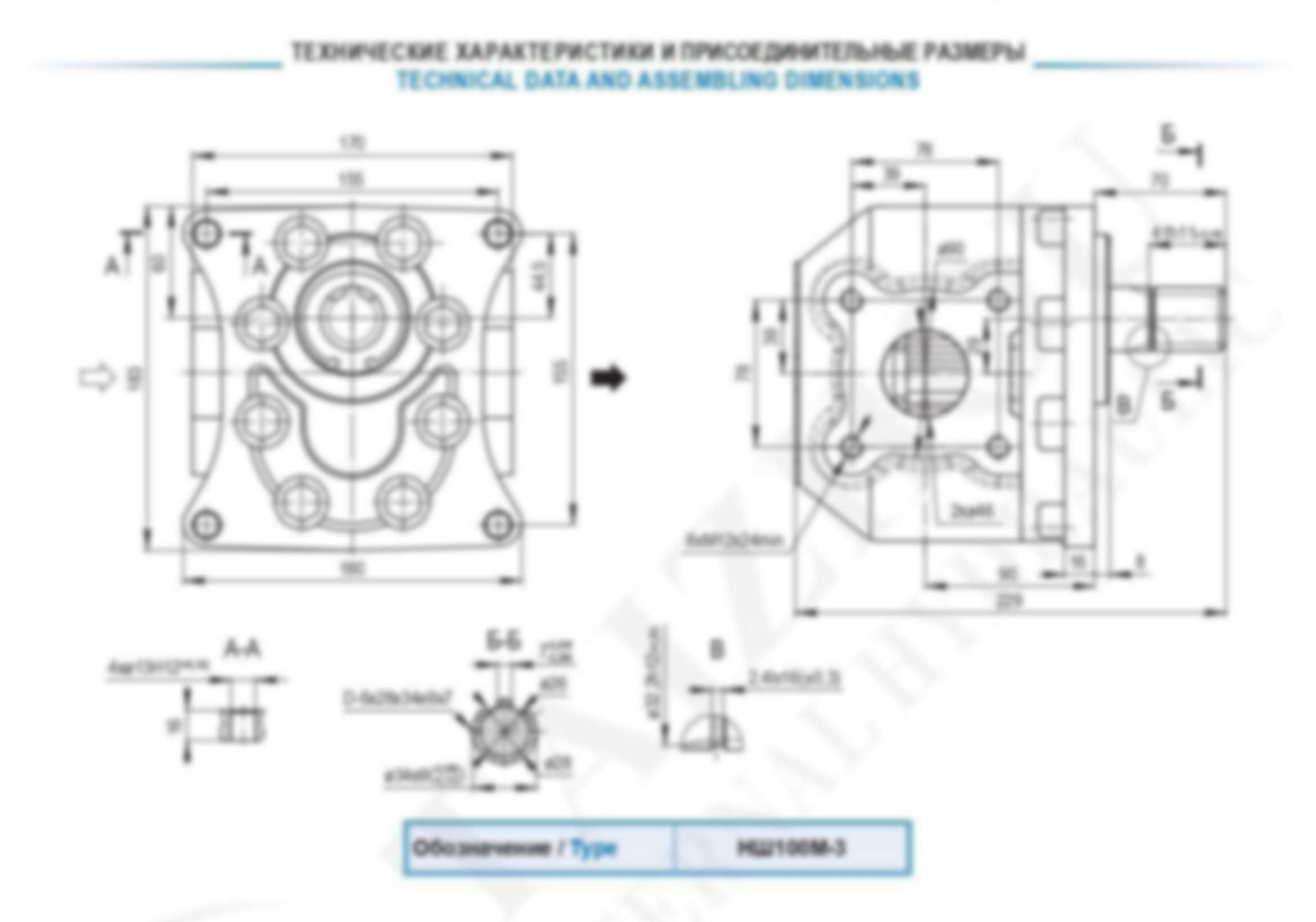


Please contact your sales manager for clear catalog

Eternal Hydraulic

	/.xjetl.com			





Please contact your sales manager for clear catalog

Eternal Hydraulic www.xjetl.com