

## ТУМ – 320ГП

**Гидросистема погрузчика П-320-А с ковшом + коммунальный отвал МКО-4ГП (КО320ГП) с кранами 3-х ходовыми КГ3ОЦ 20х1,5**

**Упаковочное место: 6/5 КО320ГП**

**Мешочек п/п 300х400 с биркой, деталями и документацией.**

Обозначение сбор. единицы, детали и стандартов	Наименование сбор. единицы или детали	Кол-во	Примечание
КУН 01.020А	Тройник в сборе	2	
КО 100.001	Кран гидравлический 3-х ходовой-ключ 24 (20х1,5)	2	
КО320.00.401	Кронштейн	2	
Н036.02.002	Штуцер проходной	2	
Н 036.12.011	Заглушка	6	
	Гайка накидная М20х1,5 (гр.24)	6	
РВД 10.01.090.01	Рукав высокого давления	2	L=1,0 м
РВД 10.01.090	Рукав высокого давления	1	L=1,0 м
РВД 10.01.220	Рукав высокого давления	1	L=0,9 м
ГОСТ 7798-70	Болт М6g x 60.58.019	4	
ГОСТ 5915-70	Гайка М6-6Н.5.019	4	
ГОСТ 6402-70	Шайба 6.65Г.019	4	
ГОСТ 11371-78	Шайба 6.01.019	4	
КУН 2000.100.032	Хомут 7,2х400	4	Для подвязки РВД к трактору
КУН 2000.00.005	Кольцо резиновое	10	Упак. в п/э пакет с зажимом +вкладыш
Техническое описание установки крана МКО-006 ТО		1	Упаковать в полиэтиленовый пакет
Схема подсоединения гидравлики МКО-003 ТО		1	
Упаковочный лист МКО-014 УЛ		1	

**ВНИМАНИЕ!** Перед монтажом гидросистемы установить кольцо резиновое КУН 2000.00.005 на всех резьбовых соединениях, где имеется ниппель с канавкой + гайка накидная. (см. эскиз)

