

**Упаковочный талон
ООО «Производственное
предприятие «Краснокутский
арматурный завод»**

**Кран конусный проходной
сальниковый муфтовый латунный**

**Ру 1,0 МПа (10 кгс/см²) – 11 Б6бк
ТУ 3712-001-75973708-2012
ДУ 25**

30 штук

Упаковщик

« _____ » 2017 г.



*Общество с ограниченной
ответственностью
«Производственное предприятие
«Краснокутский арматурный
завод»*

**413232 г. Красный Кут
Саратовской области
ул. Куховаренко, 192**

Паспорт и инструкция по эксплуатации

**Кран конусный проходной
сальниковый муфтовый латунный
Ру 1,0 МПа (10 кгс/см²) – 11Б6бк
ТУ 3712-001-75973708-2012**

**Гарантийный срок
эксплуатации – 12 мес.**

ОТК

« _____ » 2017 г.



Паспорт и инструкция по эксплуатации

**крана конусного проходного сальникового муфтового латунного 11Б6бк по
ТУ 3712-001-75973708-2012**

1. Технические характеристики

- 1.1. Ру 1,0 МПа (10 кгс/см²)
- 1.2. Рабочая среда – вода, самосмазывающие жидкости.
- 1.3. Температура рабочей среды: вода до +80°С, самосмазывающие жидкости до +100°С.
- 1.4. Герметичность затвора по классу С ГОСТ 9544-2005.

2. Указания мер безопасности

- 2.1. Для обеспечения безопасной работы категорически запрещается производить работы при наличии давления рабочей среды в трубопроводе.
- 2.2. Перед установкой кранов на трубопровод проверить состояние внутренних полостей крана и трубопровода. Краны и трубопровод должны быть очищены от загрязнения.

3. Указания по эксплуатации и хранению

- 3.1. В период эксплуатации, при обнаружении течи среды через сальниковое уплотнение, произвести подтяжку сальника.
- 3.2. Краны должны храниться в условиях, гарантирующих их от повреждения и загрязнения.

Норматив возврата цветных металлов при списании крана

Обозначение детали	Наименование детали	Марка материала	Масса детали (кг)	Норматив возврата (кг)
0535402324203	Пробка	ЛЦ 40 Сд	0,108	0,098
0535409873163	Гайка	ЛЦ 40 Сд	0,050	0,046
0535508216102	Корпус	ЛЦ 40 Сд	0,259	0,250
0535402324203	Пробка	ЛЦ 40 Сд	0,054	0,054
		Армамид ПАСВ 30		