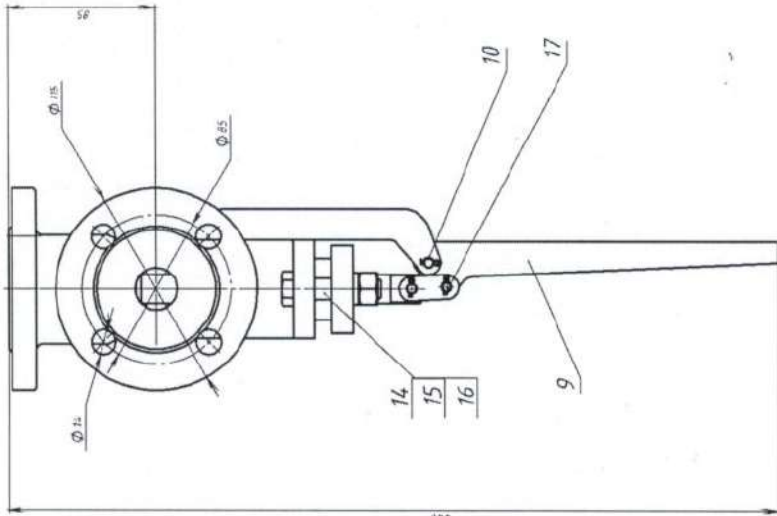
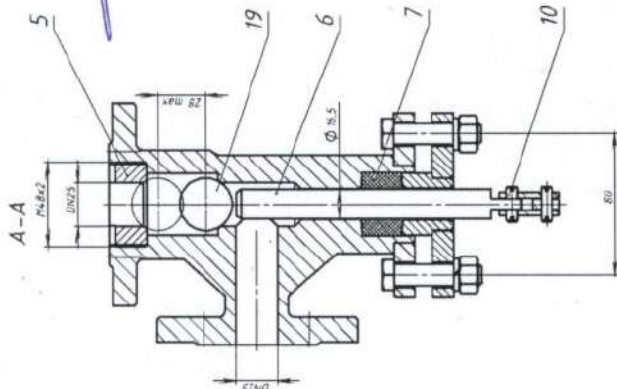


АМКРШС-7772.7044-1.0



"СОГЛАСОВАНО"



Технические характеристики

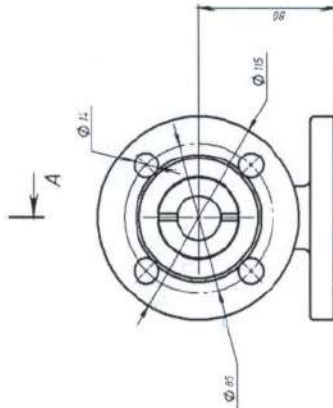
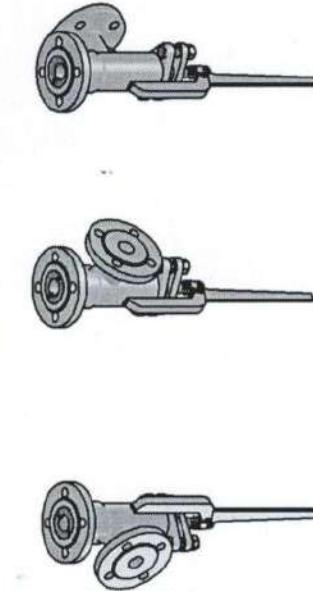
1. Рабочая среда - вода, пар
2. Температура рабочей среды - до 150°
3. Рабочее давление - до 4,0 МПа (4,0 кг/см²)

Технические требования

1. Кран испытать на заводе-изготовителе на герметичность затвора и корпуса воздушом, давлением 4,0 МПа (4,0 кг/см²). Допускается утечка - 25 пузырьков в минуту.
2. Испытание на рабочее давление произвести в производственных условиях.
3. Заключки.
3. Размеры для справок.

Варианты сборки

АМКРШС-7772.7044-1.0 АМКРШС-7772.7044-1.0-01 АМКРШС-7772.7044-1.0-02



Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
1	АМКРШС-7772.7044-1.1.0	Корпус крана	1	
2	АМКРШС-7772.7044-1.2.0	Прижим сальника	1	
Детали				
5	АМКРШС-7772.7044-1.5	Седло	1	
6	АМКРШС-7772.7044-1.6	Шток	1	
7	АМКРШС-7772.7044-1.7	Сальник	1	
8	АМКРШС-7772.7044-1.8	Серьга	2	
9	АМКРШС-7772.7044-1.9	Ручка	1	
10	АМКРШС-7772.7044-1.10	Ось	3	
Стандартные изделия				
14		Болт М12х50-46 ГОСТ 7796-70	2	
15		Гайка М12х50 ГОСТ 5915-70	2	
16		Шайба 12х65 ГОСТ 6402-70	2	
17		Шпиль 16х10 ГОСТ 397-79	6	
Прочие изделия				
19		Шер D=30 мм	1	
АМКРШС-7772.7044-1.0				
Кран гидро-пароинжекции				
Материал	Лат	Масса	Масштаб	1:2
Дет		6,2	Дет	
Дет			Дет	
Арматура Мастерин				

АМКРШС-7772.7044-1.0 Арматура Мастерин

Формат А2

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА к
КРАНУ ГИДРО-ПАРОИНЖЕКЦИИ
Чертеж АМКРШС-7772.7044-1.0**

1. Корпус крана изготовлен методом литья , что продлевает его срок службы и снижает риски протечек по сварным соединениям корпуса .
Возможные варианты заказа материала корпуса (20Л , 25Л , 20Х13Л , 12Х18Н9ТЛ) .
2. Седло (поз 5) в данной конструкции крана может быть выполнено в двух исполнениях : резьбовое соединение с корпусом (более благоприятный с точки зрения ремонтпригодности) и посадка на горячую (материал корпуса седла в обоих случаях 20Х13).
3. Корпус крана разработан на давление PN 4.0 мПа для увеличения срока службы и унификации его на Коксохимических предприятиях Украины
4. Конструкция Рукоятки (поз 9) и Серьги крана (поз 10) , так же была усовершенствована .



					АМКРШС-7772.7044-1.0					
Вим.	Лист	№ докум.	Підп	Дата						
Розроб.	Вавилова				Кран гидро-пароинжекции Пояснительная записка			Лит.	Лист	Листів
Перевір.									2	2
Реценз.								ООО АРМАТУРНА МАЙСТЕРНЯ		
Н. Контр.										
Затверд.	Генер									

Отливки крана гидро-пароинжекции
ООО АРМАТУРНА МАЙСТЕРНЯ из Стали 20Л

