

Заказчик:	АО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	6	Код МТР в ЕНС PKS:	ГВ0047 ГВ0048 ГВ0049 ГВ0090

Наименование МТР: Кран шаровой латунный


№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Рабочая среда	Чистая вода, питьевая вода	
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От +0,1 до +40°C
1.3	Диапазон температуры при хранении	°C	От -40 до +40°C
1.4	Направление потока		Любое
1.5	Диаметр условного прохода, Ду	мм	15-50 В соответствии диаметром (Ду), указанным в конкурсной (сметной) документации
1.6	Рабочее давление, Рр	кгс/см ² , (МПа)	10 кгс/см ² , (1,0 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.7	Материал Корпус, шток, шар		Никелированная латунь UNI EN 12165 CW 617
1.8	Седельное уплотнение (кольца)		Фторопласт Р.Т.Ф.Е.
1.9	Герметичность затвора	класс	Кл. А по ГОСТ 9544-2015
1.10	Тип соединения		по ГОСТ 6357-81
1.11	Средний ресурс до замены	циклов	60000
1.12	Средний срок службы	лет	30
1.13			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Кран в сборе	шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.2.	Паспорт	шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.3.			
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.13.			
2.14.			
2.15.			

ФИО ответственного:	Буданцев Илья Алексеевич
Должность:	Специалист отдела капитального строительства
Телефон / Факс:	700-700 доб.1852
Электронный адрес:	BudancevIA@tamcomsys.ru



PKC

Российские
Коммунальные
Системы

Подпись:	
Директор технического департамента:	Никитин С.А.
Подпись:	