

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение крана шарового под приварку

1. **Назначение:** применяется в качестве запорной арматуры

2. **Основные параметры:** кран шаровой

Материал корпуса: сталь 20

Рабочая среда: вода, пар

Управление: ручное

Тип прохода: стандартнопроходной

3. **Основные технические характеристики:**

Условный проход, мм	Давление, кгс/см ²
15	40
20	40
25	40
32	40
40	40
50	40

Индивидуальные особенности: Кран шаровой новый.

Начальник котельной

438 квартала ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



В.В. Прохоров

Начальник котельной

Пограничная, 183 ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



А.М. Ларицкий

Начальник котельной

410 квартала ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



В.В. Поршуков

Начальник ТСР № 1 ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



А.А. Хорохордин

Начальник ПТО ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



Л.А. Дорофеева

Директор ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»



Е.Б. Перепелкин