

Опросный лист для заказа приемо-раздаточного устройства

Заказчик	
Адрес заказчика	
Объект установки	
Адрес установки	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип приемо-раздаточного устройства (ПРУ)		
Емкость резервуара, м ³		
Резервуар	с одинарной стенкой	
	с двойной стенкой (СС)	
Расстояние между стенками, мм (для СС-исполнения)		
Диаметр резервуара, мм		
Толщина стенки нижнего пояса, мм		
Климатическое исполнение ПРУ		
Вид продукта, хранимый в резервуаре		
Назначение ПРУ		
Состав ПРУ		
Место установки приемо-раздаточного патрубка		
Рабочее давление ПРУ, МПа		
Исполнение ПРУ по требованиям ПУЭ		
Место установки заслонки		
Привод поворота заслонки		
Присоединение заслонки к трубопроводу (фланцевое или сварное)		
Максимальное давление в корпусе заслонки, МПа		
Условный проход ПРУ (DN)		
Материал ПРУ (отвод, зонт, рассекатель, ППР, заслонка)		

Наружный диаметр и толщина стенки труб составных частей ПРУ	
H – высота от дна резервуара до горизонтальной оси ППР в мм.	
Включать ли в комплект поставки ПРУ приемораздаточный патрубок и усиливающую накладку. Размеры ППР.	
Расстояние от стенки резервуара до фланца заслонки	
Количество заслонок и патрубков (зонт, рассекатель, отвод) входящих в комплект поставки ПРУ.	
Температура рабочей среды	
Температура окружающей среды	
Климатическое исполнение	
Срок службы, год	
Дополнительные сведения	

СВЕДЕНИЯ О ДОСТАВКЕ	
Необходимость доставки	
Адрес доставки/код станции	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ И РАБОТЫ	
Монтаж	
Шеф-монтаж	
Пусконаладка	
КОНТАКТЫ	
Контактное лицо (должность, ФИО)	
Контактные телефоны, e-mail	