

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование

Задвижка стальная клиновая 30с927нж Ду500 Ру25 с электроприводом.

1.2 Основание и цель приобретения товара

Основание: годовая заявка на 2022 год.

Цель: Для замены существующей запорной арматуры.

1.3 Сведения о новизне

Товар должен быть новым и пригодным для использования, который не был в употреблении, в том числе не был восстановлен, у которого не были восстановлены потребительские свойства.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Задвижка используется для отсекаания и закрытия рабочей среды трубопровода.

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

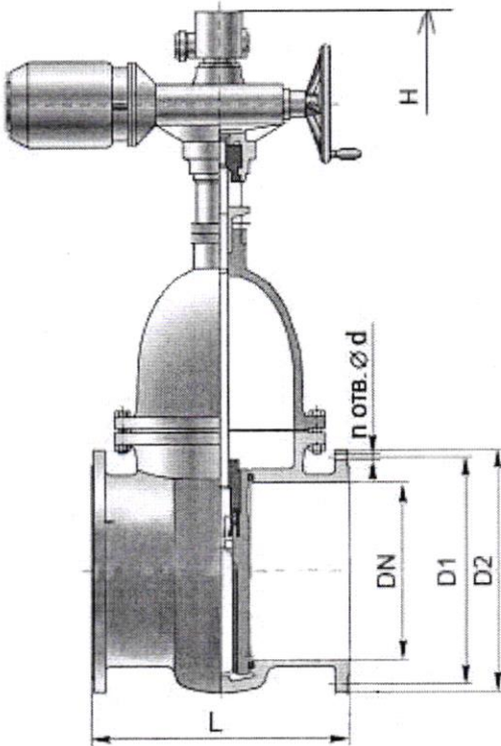
3.1 Общие условия эксплуатации

Место эксплуатации – цех ВВС-2, ООО «Шуртанский ГХК».

Режим работы установки – непрерывный. Установка останавливается на ремонт 1 раз в год на 18 суток.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Основные технические требования



Характеристики задвижки Ду-500 Ру-25 30с927нж с электроприводом.

Тип привода: Электропривод;

Тип: Клиновая стальная;

Диаметр: условного прохода D_y (DN), 500мм;

Максимальное давление $P_{y,max}$, 25 кгс/см²;

Материал корпуса: Сталь 20Л по ГОСТ 977-88;

Материал крышка корпуса: Сталь 20Л по ГОСТ 977-88;

Материал диск (клин): Сталь 20Л с наплавкой коррозионностойкой;

Материал седло: Нержавеющая сталь.

Материал шпindelь: 20X13;

Сальниковая набивка: АП-31 по ГОСТ-5152-84;

Прокладка пор крышка: ПОН-Б по ГОСТ 481-80;

Тип присоединения: Фланец по ГОСТ 33259-2015

Рабочая среда: Вода;

Климатическое исполнение: У1 по ГОСТ 15150-69;

Класс герметичности: «А» по ГОСТ 9544-2005

Процедуры испытаний: по ГОСТ 33257-2015;

Способ монтажа: Вертикальный;

Строительная длина: по ГОСТ 3706-93;

4.2 Дополнительные требования

- Перед производством Исполнитель должен предоставить на согласование техническое предложение, конструкционные чертежи, сертификаты материалов с указанием химического анализа и прочностных характеристик, Заказчик должен дать техническое заключение.
- Входной контроль материалов на заводе-изготовителе, подтвержденный соответствующей документацией.
- Контроль качества запорной арматуры в процессе изготовления на заводах-изготовителях, подтвержденные соответствующей документацией.
- На материалы, применявшиеся для изготовления запорной арматуры, должны быть сертификаты качества, в соответствии с разделом 4.1 настоящего технического задания.

4.3 Требования к маркировке



Маркировка должна соответствовать требованиям государственных стандартов Республики Узбекистан, не противоречащим и не уступающим международным общепринятым стандартам. Маркировка товара должна содержать расшифрованное наименование оборудования, наименование изготовителя, адрес места нахождения изготовителя и дату выпуска.

4.4 Требования к размерам и упаковке

- Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах и перемещении товара к месту его установки.
- Упаковка должна соответствовать требованиям государственных стандартов Республики Узбекистан и международным общепринятым стандартам.
- Упаковка должна строго соответствовать маркировке товара.
- Товар поставляется в специальной таре (упаковке), предусмотренной для данного вида Товара, обеспечивающей целостность Товара при транспортировке и доставке.
- Упаковка является одноразовой и не подлежит возврату Поставщику.

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

Товар должен приниматься после входного контроля и составления акта в соответствии договора.

Заказчик производит приемку товара по количеству, качеству и комплектности партии, и внешним признакам сохранности товара (наличие механических повреждений, видимая деформация отдельных узлов и деталей товара и иные подобные явные признаки повреждений) в соответствии с транспортными и сопроводительными документами, сертификатами качества завода-изготовителя.

Настоящим стороны договариваются, что визуальный осмотр товара, произведенный представителем Заказчика, должен быть абсолютным и окончательным для сторон, для определения соответствия по количеству, комплектности и внешним признакам сохранности товара при его транспортировке.

При приемке товара от перевозчика, Заказчик (грузополучатель) обязан проверить соответствие товара сведениям, указанным в договоре, спецификациях или дополнительных соглашениях к нему, а также в транспортных, сопроводительных документах, сертификатах качества завода-изготовителя.

В случае, если при приемке товара после его получения от перевозчика будет выявлено несоответствие товара по качеству/количеству, Заказчик (грузополучатель) обязан приостановить приемку товара, принять меры по обеспечению сохранности товара и предотвращению смешения с другим однородным товаром и уведомить об этом Продавца в письменной форме в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента обнаружения недостатков.

Продавец обязан направить Заказчику (грузополучателю), не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения уведомления, ответ об участии своего представителя в дальнейшей приемке товара. Представитель Продавца должен явиться для участия в приемке товара в разумный срок, не превышающий 20 (двадцати) календарных дней с даты получения уведомления.

При отказе Продавца от участия в приемке либо непредставлении ответа на уведомление, либо неявке его представителя в течение срока, указанного договора, Заказчик имеет право производить дальнейшую приемку товара по качеству/количеству, с участием представителя Торгово-промышленной палаты или независимой экспертной организации с составлением акта в соответствии договора, либо в одностороннем порядке.

В акте приемки товара должна быть указана следующая информация:

- наименование Заказчика (грузополучателя) товара;
- номер и дата составления акта, место приемки товара, время начала и окончания приемки товара;
- фамилии и инициалы лиц, принимающих участие в приемке товара, занимаемые ими должности, сведения о документах, подтверждающих полномочия данных лиц на участие в приемке товара, их реквизиты;
- наименования и адреса завода-изготовителя Продавца;
- дата и номер уведомления о вызове представителя Продавца;
- обнаруженное несоответствие товара, его характер;
- указание на номер договора и спецификацию;
- наименование и маркировка товара согласно товаросопроводительным документам на соответствующую партию товара;



- в случае несоответствия Продукции требованиям по качеству, Продукция подлежит возврату, а все затраты по её приобретению и доставке ложатся на Поставщика.

Поставщик должен быть производителем или официальным дилером завода-производителя (обязательно предоставить копию дилерского сертификата). Копии данных документов, заверенных надлежащим образом, указанных в настоящей закупочной документации, должны быть включены участником в состав своего предложения.

10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество:

Задвижка стальная клиновая 30с927нж Ду500 Ру25 с электроприводом – 2 шт.

Срок поставки товара: 3 месяца, после заключения контракта

Вагонная /контейнерная поставка: DAP - ж/д. ст. Кенгсой (код станции – 732602), ГАЖК «Узбекистон Темир Йуллари»

Транспортная поставка: DAP - Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п. Шуртан, 180300

**Примечание: За правильность заполнения и незаполненным пунктом ответственность несёт разработчик.*

Разработано:

Заместитель главного механика:



М. Салаев

Инженер службы ГМ:



Ф. Ботиров

Инженер службы УМТР и Р:



У. Хидиров

По направлению:

Начальник цеха ВВС-2:



Ю. Ботиров

Механик цеха ВВС-2:



А. Угланов

