



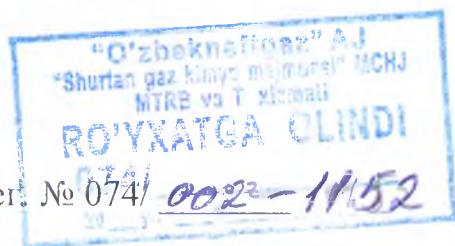
УТВЕРЖДАЮ

Главный механик ШГХК

ООО «Шуртанский ГХК»

 Х. Аллаяров

«26» 11 2020 г.



Техническое задание на закупку
специальной сетки адсорбера
для нужд ООО «Шуртанский ГХК»

ШГХК 2020 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование
Специальная сетка адсорбера
1.2 Основание и цель приобретения шевронных уплотнений
Основание: утвержденная заявка цеха производства полиэтилена на 2021 год. Цель: для своевременной эксплуатации адсорбера
1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска пластина)
Специальная сетка должна быть новой, изготовленной не ранее 2021 года, ранее не использованной и пригодной для использования.
1.4 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
ТН ВЭД 8207209000

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Специальная сетка используется в нижней части адсорбера для поддержания слоя адсорбента AL_2O_3 .

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1 Дополнительные технические требования.
В адсорбере FA-2105A/B Рабочие среда: Циклогексан и смола полиэтилен; Рабочая температура: 300°C; Рабочее давление: 20000кПа; в адсорбере имеется 10 тонн AL_2O_3 .

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Основные технические требования
Диаметр просеивающего листа 2355мм; Сетка адсорбера состоит из 5 частей. Каждая деталь скреплена между собой. Отверстия при закреплении должны полностью совпадать с другими частями. Равно Расположение отверстия и несовпадающие оси по диаметру болтовой окружности Материал: Монел 400. Адсорбера загрузка адсорбента 10 (десять) тонн AL_2O_3 .
4.2 Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Детальной чертежи прилагаются, конструкция и размеры должны совпадать с чертежом в приложении.
* 4.3 Требования к материалам
Материалы должны соответствовать указанным техническим требованиям раздел 3.1. Производитель предоставить сертификат на материале, согласно НТД и КД завода изготовителя.
4.5 Требования к маркировке
Маркировка должна быть выполнена четко, несмываемым маркером на узбекском или русском языке.
4.6 Требования к размерам и упаковке
Размеры должны соответствовать приложенным чертежам. Товар должен быть упакован в экспортную стандартную упаковку (закрытая, герметичная упаковка, исправная) изготовителя, обеспечивающую полную её сохранность от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозке продукции с учётом нескольких перегрузок в пути. Упаковка должна быть рассчитана на обработку груза кранами и вручную. Продавец несёт ответственность за все потери и/или убытки, возникшие из-за ненадлежащей и/или небрежной упаковки или защиты оборудования.

Иные варианты и размеры упаковок подлежат дополнительному согласованию с Заказчиком при условии их приемлемости.

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

Входной контроль продукции соответствия по количеству, качеству, сертификат материала и размерам выполняется на складе Заказчика. Приём специальный сетки адсорберов будет произведён после проверки соответствия марки материала, с указанным в данном техническом задании, пункт 3.1. В случае несоответствия поставляемого товара с заказной спецификацией или если товар не прошел входной контроль качества, Поставщик обязан заменить его в течение срока, указанного в договоре. Транспортные расходы при замене товара берет на себя Поставщик товара.

5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Каждая участвующая компания в конкурсе должна учитывать включение в техническом предложении нижеследующей информации:

- сертификат соответствия товара;
- международные сертификаты ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 (при наличии);
- сертификаты международных, признанных лабораторий и центров испытаний;
- счёт-фактура (инвойс) Продавца с описанием товара, указанием количества, цены единицы товара и общей суммы;
- транспортная накладная, выпущенная на имя грузополучателя с отметкой станции отправления и отметкой пункта назначения, наименования Заказчика, номера и даты подписания действующего контракта;
- сертификат о стране происхождения товара с указанием номера и даты инвойса;
- упаковочный лист;
- сертификат о качестве товара, выписанного производителем;
- паспорт безопасности товара.

5.3 Требования к страхованию оборудования

Товар должен быть застрахован.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Срок хранения и срок гарантии качества товара – не менее 5 лет

7. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товар должен быть отгружен в экспортной стандартной упаковке (закрытая, герметичная упаковка, исправная) изготовителя, обеспечивающей полную её сохранность от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозке продукции с учётом нескольких перегрузок в пути.

Иные варианты и размеры упаковок подлежат дополнительному согласованию Заказчиком при условии их приемлемости.

8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Товар должен быть произведён не более чем за шесть месяцев до даты отгрузки, в полном соответствии с описанием, техническими условиями, спецификацией завода изготовителя и/или условиями настоящего технического задания, а также обеспечить предусмотренное качество

9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Конструкция специальная сетка адсорбера должна быть ремонтнопригодной, безопасной в обслуживании и легко обслуживаемой.

10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Специальная сетка адсорбера должны соответствовать международным требованиям качества и безопасности окружающей среды.

Товар должен быть безопасным при его эксплуатации, хранении, а также утилизации.

Товар не должен причинять какой-либо ущерб окружающей среде.

Качество товара должно соответствовать установленным стандартам и техническим условиям завода-изготовителя и подтверждаться сертификатом заводских испытаний, выдаваемых заводом-изготовителем.

Качество товара должно обеспечивать возможность его использования по назначению без негативных последствий:

11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ

- Товар должен быть качественным, срок гарантии качества не менее – 3 лет
- необходимо предоставить сертификаты (международные стандарты ISO-9001, 14001, 45001, 50001, сертификат качества производителя и/или другие сертификаты международных, признанных лабораторий и центров испытаний);
- Срок службы и эксплуатации товара в соответствии с нормативно-технической документацией - 5 года.

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

№	Наименование товара	Ед. измерения	Количество
1	Специальная сетка адсорбера	комплект	1

Перед поставкой специальной сетки адсорберов, заказчику предоставляется на согласование детальный чертёж на поставляемый товар.

Претенденты представляют свои технические и коммерческие предложения заказчику.

Заказчик должен дать техническое заключение.

Срок поставки товара 2 месяца (60 календарных дней).

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

13. КАЖДЫЙ УЧАСТНИК КОНКУРСА ДОЛЖЕН ВКЛЮЧИТЬ В ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НИЖЕСЛЕДУЮЩУЮ ИНФОРМАЦИЮ:

- представляемое техническое предложение должно быть составлено на узбекском или русском языке и продублировано на английском языке;
- представляемое техническое предложение должно иметь копию на электронных носителях (CD/DVD диски или USB носители информации);

14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№	Наименование приложения	Количество листов
1	Сетка адсорбера	2(два) лист.

**Примечание: За правильность заполнения и незаполненных пунктов ответственность несёт разработчик.*

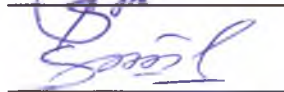
Разработчики:

Заместитель главного механика:



М. Салаев

Инженер ОГМ:



Ф. Ботиров

Ведущей инженер СУМР и Р:



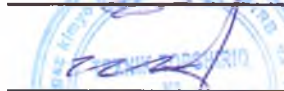
Г. Рахмонов

Начальник цех ПП:



Б. Маматов

Старший механик цеха ПП:



Ш. Шукуров

Механик установка реакции и рецикл:



Ш.Алмардонов

