

«УТВЕРЖДЕНО»
Генеральным директором
ООО «Uzbekistan GTL»,
Председателем закупочной
комиссии по отбору
Ф.Р. Абдурасуловым

TECHNICAL SPECIFICATION

for the purchase of consumables for steam tracing works

1. Customer: Uzbekistan GTL LLC, 100060, Abad district, Fargona Yuli street, house 7-b, Tashkent, Republic of Uzbekistan, tel.: +99871 2024080, Fax: +99871 2024051.

2. Object name: Uzbekistan GTL LLC plant.
Place of delivery: By road – to the Customer's warehouse (Guzar district, Kashkadarya region, Republic of Uzbekistan) and/or by air transport – International Airport named after Islam Karimov (Tashkent).

3. Product description and technical characteristics: according to the Attachment №1.

4. The purpose of purchasing goods: to support the maintenance of the plant during the commissioning and the operation period.

5. Requirements for the size, packaging, and shipment of goods: each product must be properly wrapped in the appropriate packaging material and Packed in a separate (individual) box (box) equipped with a moisture absorber (adsorbent) to meet the requirements of "dry packaging". These boxes (boxes) must be appropriately marked and placed in a common

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку расходных материалов пароспутника

1. Заказчик: ООО «Uzbekistan GTL», 100060, Яшнабадский район, ул. Фаргона йули, дом 7-б, г. Ташкент, Республика Узбекистан, тел.: +99871 2024080, факс: +99871 2024051.

2. Наименование объекта: завод ООО «Uzbekistan GTL».

Место поставки: Автомобильным транспортом – до склада Заказчика (Гузарский район, Кашкадарьинская область, Республика Узбекистан) и/или авиатранспортом – Международный аэропорт им. Ислама Каримова (г. Ташкент).

3. Описание товара и его технические характеристики: согласно приложению №1.

4. Цель приобретения товаров: для поддержания технического обслуживания завода в период пуска-наладки и эксплуатации.

5. Требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров: каждый товар должен быть завернут должным образом в соответствующий упаковочный материал и упаковано в отдельный (индивидуальный) ящик (коробку), снабженный поглотителем влаги (адсорбентом) для обеспечения требований «сухой упаковки». Указанные

box with a packing list attached to it.

6. Additional requirements: the product must be new, not previously used and not operated. All consumables must meet the requirements specified in the Attachment №1.

7. Requirements for the quantity and configuration of goods: the Quantity and configuration of goods must meet the requirements specified in the Attachment №1 to the Technical task.

8. Documentation that is sent with the product: a warehouse storage Guide, a certificate of origin, and a packing list.

9. Product quality assurance requirements: every consumable must be supplied with a quality certificate, a certificate of origin, and a certificate of conformity.

10. Requirements for the year of production of the product: the Product must be produced no earlier than 2022.

11. Delivery time: no more than 4 months after placing the order.

ящики (коробки) должны быть соответствующим образом промаркированы и уложены в общий ящик с вложением в него упаковочного листа.

6. Дополнительные требования: товар должен быть новым, ранее не использованным и не эксплуатированным. Все расходные материалы должны соответствовать требованиям, указанным в приложении №1.

7. Требования по количеству и комплектации товара: количества и комплектация товаров должны соответствовать требованиям, указанным в Приложению №1 к Техническому заданию.

8. Передаваемая вместе с товаром документация: руководство по складскому хранению, сертификат происхождения и упаковочный лист.

9. Требования к гарантии качества товаров: каждый расходный материал должен поставляться с сертификатом качества, сертификатом происхождения и сертификатом соответствия.

10. Требования к году производства товара: товар должен быть произведен не ранее 2022 года.

11. Срок поставки товара: не более 4 месяцев после размещения заказа.

Attachment 1

to the Technical Specification for the purchase of consumables to support the maintenance of the plant during commissioning and operation period

Приложение №1

к Техническому заданию на закупку расходных материалов для поддержания технического обслуживания завода в период пуска-наладки и эксплуатации

№	Name Наименование	Technical specifications Технические характеристики	Unit ед.изм.	Quantity кол-во	Application area Область применения	Photos Фотографии
1	Stainless steel Tube for steam tracing/Трубка из нержавеющей стали для пароспутника	ASTM A269 TP304 Welded Annealed Tube 1/2"O.D x 0.035"THK	м	2000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	
2	Stainless steel Tube for steam tracing/Трубка из нержавеющей стали для пароспутника	ASTM A269 TP304 Welded Annealed Tube 3/8"O.D x 0.035"THK	м	1000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	
3	Pre-insulated Tube for steam tracing/изолированная трубка для пароспутника	ANTI CHLORIDE COATING, PRE INSULATED TUBE, 1/2" OD Thk: 0.035" ANTI-CHLORIDE COATED TUBE 304 STAINLESS STEEL W/FIBROUS GLASS THERMAL INSULATION AND BLACK THERMOPLASTIC COMPOUND JACKET, INSULATED THICKNESS 1"	м	1000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	
4	TUBE UNION, STAINLESS STEEL/ТРУБНОЕ СОЕДИНЕНИЕ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	1/2" ASTM A-276 TP316 T/T W/FL NUT & DOUBLE FERRULES	шт	3000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	

5	Переходник для пароспутника/ reducing union for steam tracing	3/8"x1/2" ASTM A-276 TP316 T/T W/FL NUT & DOUBLE FERRULES	шт	1500	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	
6	MALE CONNECTOR, STAINLESS STEEL	1/2" ASTM A-276 TP316 NPTF/T W/FL NUT & DOUBLE FERRULES	шт	3000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	
7	TUBE UNION, STAINLESS STEEL/ТРУБНОЕ СОЕДИНЕНИЕ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	3/8" ASTM A-276 TP316 T/T W/FL NUT & DOUBLE FERRULES	шт	2000	For steam tracing works/для использования в пароспутнике	