

**УТВЕРЖДАЮ:**

Заместитель генерального директора  
по технике и ИТ ООО «УМС»



(подпись)

А.Р. Абдурахманов

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на закупку товаров**

**Расходные материалы для сварки оптических волокон  
(волоконно-оптического кабеля)  
на объектах коммутационных станций ООО «УМС»**

г. Ташкент

2026 г.

## Содержание

1. Введение.....	3
2. Количество поставляемого товара.....	3
3. Характеристики поставляемого товара.....	3
4. Условия закупки.....	4
5. Особые условия.....	4
6. Условия поставки расходных материалов.....	4

## 1. Введение

Данное Техническое задание является общим и требует уточнения и детализации на этапе подготовки соглашения о поставке.

Расходные материалы предназначены для проведения работ по сварки оптических волокон (волоконно-оптического кабеля) на объектах коммутационных станций ООО «UMS».

В рамках данного Технического задания Участнику предлагается предоставить на конкурс коммерческое предложение на поставку расходных материалов для сварки оптических волокон (волоконно-оптического кабеля) ООО «UMS».

Предложение должно позволить специалистам выбрать Участника, способного удовлетворить потребности ООО «UMS».

## 2. Количество поставляемого товара

- Электроды Fujikura – 10 шт;
- Гильза термо-усадочная 0.1x60м – 5 000 шт;
- Спирт изопропиловый абсолютированный SNR-IPN-ABS – 5 шт;

## 3. Характеристики поставляемого товара

№	Наименование расходного материала	Вид расходного материала	Кол-во
1	Электроды Fujikura: 1. Совместимость с моделями Fujikura 88S+; 2. Ресурс работы электродов до 3000 сварок;		10 шт.
2	Гильза термо-усадочная 0.1x60мм: 1. Длина гильзы – 60мм; 2. Диаметр гильзы до усадки – $2,5 \pm 0,1$ мм; 3. Диаметр гильзы после усадки – $1,0 \pm 0,1$ мм; 4. Материал – полиолефин/севилен/металл; 5. Температура эксплуатации от -55 до +70 t °с; 6. Температура хранения и транспортировки от -70 до +85 t °с.		5 000 шт.
3	Спирт изопропиловый абсолютированный SNR-IPN-ABS: 1. Тип изопропилового спирта по чистоте Ч (чистый) / абсолютированный; 2. Емкость бутылка - 1л. 3. Вес - 0,8 кг. 4. ТУ 2632-064-44493179-01		5 шт.

#### 4. Условия закупки

Срок поставки материалов 10 календарных дней с момента оплаты аванса.

#### 5. Особые условия

Поставляемый товар должен быть новым (материал, который не был в эксплуатации, не проходил ремонт, не подвергался замене составных частей). Товар не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании. Год выпуска – не ранее 2026г.

Товары не соответствующий заявленным характеристикам или имеющих заводской дефект, выявленных при приемке или при использовании подлежат замене за счет поставщика.

#### 6. Условия поставки расходных материалов

Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность продукции от механических воздействий, атмосферных осадков при транспортировке и хранении.

Все налоги, сборы, отчисления и другие платежи, включая таможенные платежи и сборы, расходы на транспортировку продукции до места поставки, стоимость тары и упаковки, гарантийные обязательства включены в стоимость заявки/предложения участника.

Поставка материалов осуществляется на склад заказчика – г. Ташкент ул. Джамии, дом 229.

#### Разработано:

Специалист  
группы ГПКС и СП  
(должность)

подпись



Лим А.А.  
(инициалы, фамилия)

#### Согласовано:

Начальник  
отдела ОРКС и СП  
(должность)

подпись



Карабаев М.С.  
(инициалы, фамилия)

Директор департамента  
развития сети  
(должность)

подпись



Цай В.Ю.  
(инициалы, фамилия)

Директор департамента  
управления проектами  
(должность)

подпись

Салиев Н.Ш.  
(инициалы, фамилия)