

TEXNIK TOPSHIRIQ		ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ						TECHNICAL ASSIGNMENT		
"ShGKM" MChJ GTL-220/35/10kV podstansiya sexi ehtiyoji uchun kabellarni yarim o'tgazgich qismini tozalash asbobini xarid qilish		на закупку устройство для очистки сшитого полиэтилена части кабелей для нужд цеха Подстанция GTL-220/35/10кВ ООО «Шуртанский ГХК»						for the purchase of a device for cleaning cross-linked polyethylene part of cables for the needs of the workshop Substation GTL-220/35/10kV LLC "SGCC"		
1.UMUMIY MA'LUMOTLAR		1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ						I. GENERAL INFORMATION		
1.1 Nomlanishi		1.1 Наименование						1.1 Name		
Kabelni yarim o'tgazgich qismini tozalash asbobi		Инструмент для разделки кабелей из сшитого полиэтилена						Tool cutting cables made of cross-linked polyethylene		
1.2 Xarid qilish uchun asos		1.2 Основание приобретения товара						1.2 Basis of goods purchasing.		
Asos: Navbatdan tashqari buyurmasi. Punkt 37		Основание: Вне очереди заявка. Пункт 37						Basis: Out of turn application. Item 37		
1.3 Yangiligi to'g'risidagi ma'lumot (ishlab chiqarilgan yili)		1.3 Сведения о новизне (год производства товара)						1.3 Information about novelty (year of production of goods)		
Taqdim etilgan mahsulotlar yetkazib berish yili yoki undan oldingi yilda ishlab chiqarilgan bo'lishi va ilgari ishlatalmagan yangi bo'lishi kerak.		Поставляемая продукция должна быть изготовлена в год поставки или предшествующий ему и быть новой, ранее не использованной.						The delivered products shall be manufactured in or prior to the year of delivery and shall be new, not previously used.		
1.4 TIF TN kodi va agar mavjud bo'lsa, boshqa xalqaro kodlar		1.4 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости						1.4 HS code and other international codes when applicable.		
Tovar ishlab chiqaruvchisi TIF TN kodini yoki boshqa xalqaro kodlarni taqdim etishi shart.		Изготовитель товара должен предоставить код ТН ВЭД или другие международные коды.						The manufacturer of the goods shall provide the HS code or other international codes.		
2. QO'LLANISH SOHASI		2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ						2. SCOPE OF USE		
Podstansiya 630 mm ² gacha bo'lgan elektr kabellarini ta'mirlash uchun.		Подстанция для ремонта электрических кабелей сечением до 630 mm ²						Substation for the repair of electrical cables with a cross section of up to 630 mm ²		
3. QO'LLANILADIGAN ATROF MUHIT		3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ						3. OPERATING CONDITIONS		
- havoning nisbiy namligi 95% dan oshmasligi kerak; - atmosfera bosimi 96 dan 106,7 kPa gacha; - atrof-muhit harorati -27 dan +50 °C gacha		- относительная влажность воздуха не более 95 %; - атмосферное давление от 96 до 106,7 кПа; - температура окружающей среды от -27 до +50°C						- relative air humidity: not more than 95 %; - atmospheric pressure: from 96 to 106.7 kPa; - ambient temperature: from -27 to +50°C		
4. TEXNIK TALABLAR		4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ						4. TECHNICAL REQUIREMENTS		
4.1 Asosiy texnik talablar		4.1 Основные технические требования						4.1 Basic technical requirements		
Mahsulot nomi	Qisqacha xususiyatlar va qushmcha jihozlar	O'l. birlik	Miq-dori	Название продукта	Краткая характеристика и комплектация оборудования	Ед. изм	Кол-во	Name of product	Brief description and complete set of equipment	Unit Qty

<p>Kabellarni yarim o'tgazgich qismini tozalash asbobi</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ishlash diapazoni kesimi 35 - 800 mm² Kabelning diametri 18 - 60 mm Yarim o'tkazuvchan ekranning qalinligi: 2,4 mm gacha 15-35 kV kabelning yarimo'tkazgich ekranini olib tashlaydi. diametri 18 dan 60 mm gacha (0,71 dan 2,36 dyuymgacha) Pichoqni sozlash 0,1 mm bo'linmalargacha Matriksalar turi o'zgaruvchan matriksalar 	dona	2	<p>Инструмент для разделки кабелей из свитого полиэтилена</p>	<ul style="list-style-type: none"> Рабочий диапазон сечении 35 - 800 мм² Диаметр кабеля 18 - 60 мм Толщина полупроводящего экрана: до 2,4 мм Удаляет полупроводниковую экранирующую оболочку кабеля на напряжение 15-35 кВ. диаметром от 18 до 60 мм (0,71 - 2,36 дюйма) Регулировка лезвия с делением 0,1 мм Вид матриц Матрицы быстросменные 	шт	2	<p>Tool cutting cables made of cross-linked polyethylene</p>	<ul style="list-style-type: none"> Working range section 35 - 800 mm² Cable diameter 18 - 60 mm Thickness of the semiconductive screen: up to 2.4 mm Removes the semiconductor shielding of the 15-35 kV cable. diameter 18 to 60 mm (0.71 to 2.36 inches) Blade adjustment with 0.1 mm division Type of matrices Quick-change matrices 	pcs.	2
--	--	------	---	---	---	----	---	--	---	------	---

<p>4.2 Atrof-muhit omillari ta'sirida ishonchliklilik va parametrlarga qo'yiladigan talablar</p> <p>Atrof-muhit sharoitida ishlaganda o'zgartmasligi kerak: harorat -27 dan +50 °C gacha, namlik 10% dan 95% gacha</p>	<p>4.2 Требования по надежности и параметрам при воздействии факторов внешней среды</p> <p>Не должны изменяться, при работе в условиях окружающей среды: температура от -27 до +50 °C, влажность от 10% до 95%</p>	<p>4.2 Requirements for reliability and parameters under the influence of environmental factors</p> <p>Should not change when working in ambient conditions: temperature from -27 to +50 °C, humidity from 10% to 95%</p>
<p>5. YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH QOIDALARIGA QO'YILGAN TALABLAR</p>	<p>5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ</p>	<p>5. REQUIREMENTS AS PER DELIVERY AND ACCEPTANCE RULES</p>
<p>5.1 Yetkazib berish va qabul qilish tartibi</p> <p>Tovarlar kiruvchi nazoratdan o'tkazilgandan keyin va shartnomaga muvofiq dalolatnoma tuzilgandan keyin qabul qilinishi kerak. Buyurtmachi tovari miqdori, sifati va partiyaning to'lqligi, shuningdek tovar xavfsizligining tashqi belgilari (mehanik shikastlanishlar, tovarning alohida birliklari va qamalarning ko'rinxadigan deformatsiyasi va shunga o'xshash shikastlanishning boshqa aniq belgilari) bo'yicha hamda transport yaroq shiniqli hujjalarga, ishlab chiqaruvchining sifat serifikatlariiga muvofiq qabul qiladi. Shu bilan, tomonidan amalga oshirilgan tovarlarni oxardorlige vakil tomonidan amalga oshirilgan tovarlarni</p>	<p>5.1 Порядок сдачи и приемки</p> <p>Товар должен приниматься после входного контроля и составления акта в соответствии с договором. 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,</p>	<p>5.1 Delivery and Acceptance Procedure.</p> <p>The goods shall be accepted after incoming control and drawing up an act in accordance with the contract. The Customer accepts the goods according to the quantity, quality and completeness of the batch, and external signs of preservation of the goods (presence of mechanical damages, visible deformation of individual units and parts of the goods and other similar obvious signs of damage) in accordance with transport and accompanying documents, quality certificates of the manufacturer. Hereby, the parties agree that the visual inspection of the</p>



vizual tekshirish, uni tashish paytida tovarlarning miqdori, to'lqliigi va tashqi belgilari bo'yicha muvofiqligini aniqlash uchun mutlaq va yakuniy bo'lishi kerakligiga rozi bo'ladilar. Mahsulotlar o'rnatish, ishga tushirish va ishlatish uchun hujjatlar bilan birga e'lon qilingan xususiyatlarni tasdiqlovchi muvofiqlik sertifikatlari va sertifikatlash sinovlari hisobotlariga ega bo'lishi kerak. Barcha qo'shimcha hujjatlar rus va ingлиз tillarida tuzilib, etkazib berilgan mahsulotlar bilan birga Buyurtmachiga topshirilishi kerak. Belgilash rus va ingлиз tillarida bo'lishi va aniq belgilarga ega bo'lishi kerak. Ishlab chiqaruvchi, partiya raqami va ishlab chiqarilgan sanasi ham ko'rsatilgan bo'lishi kerak. Belgilash etkazib beriladigan tovarlarning butun xizmat muddati davomida saqlanishi kerak. Buyurtmachi (oluvchi) yukni tashuvchidan qabul qilgandan so'ng, tovarlarning shartnomada, texnik shartlarda yoki unga qo'shimcha kelishuvlarda, shuningdek transportda, qo'shimcha hujjatlarda, ishlab chiqaruvchining sifat sertifikatlarida ko'rsatilgan ma'lumotlarga muvofiqligini tekshirishi shart. Agar tovar tashuvchidan olinganidan keyin qabul qilinganda, sifati/miqdori bo'yicha tovarlarning nomuvofiqligi aniqlansa, Buyurtmachi (oluvchi) tovari qabul qilishni to'xtatib turadi.

произведенный представителем Заказчика, должен быть абсолютным и окончательным для сторон для определения соответствия по количеству, комплектности и внешним признакам сохранности товара при его транспортировке. Продукция должна иметь сертификаты соответствия и протоколы сертификационных испытаний, подтверждающие заявленные характеристики, сопровождаться документацией по монтажу, наладке и эксплуатации. Вся сопроводительная документация должна быть составлена на русском и английском языках и передана Заказчику вместе с поставляемой продукцией. Маркировка должна выполняться на русском и английском языках, и иметь четкие обозначения. Также указывается изготовитель, номер партии и дата изготовления. Маркировка должна сохраняться на весь срок службы поставляемого оборудования. При приемке товара от перевозчика, Заказчик (грузополучатель) обязан проверить соответствие товара сведениям, указанным в договоре, спецификациям 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.

goods performed by the representative of the Customer shall be absolute and final for the parties to determine compliance by quantity, completeness and external signs of preservation of the goods during its transportation. The products shall have certificates of conformity and certification test reports confirming the declared characteristics, accompanied with installation, adjustment and operation documentation. All accompanying documentation shall be in Russian and English and shall be provided to the Customer together with the products supplied. The manufacturer, batch number and date of manufacture are also indicated. Marking shall be maintained for the entire service life of the supplied goods. Upon acceptance of the goods from the carrier, the Customer (consignee) shall check the conformity of the goods with the information specified in the contract, specifications or additional agreements to it, as well as in transport, accompanying documents, quality certificates of the manufacturer. If upon acceptance of the goods after their receipt from the carrier there is a non-conformity of the goods by quality/quantity, the Customer (consignee) shall suspend the acceptance of the goods

5.2 Tovarlarni etkazib berishda texnik va boshqa hujjatlarni buyurtmachiga topshirishga qo'yiladigan talablar.

Yetkazib berilgan tovarlar kamida quy'idagi lardan iborat texnik hujjatlar to'plami bilan ta'minlanishi kerak: pasport, texnik tavsif, ingliz va rus tillarida kafolat talon. Belgilash ingliz va rus tillarida amalga oshirilishi, tanib olish uchun qulay joyda muhrlangan aniq belgilarga ega bo'lishi kerak.

6. TRANSPORT QILISH TALABLARI

Tovarlarni transport vositalarida tashish har bir tovarga tegishli tashish bo'yicha xalqaro standartlar va qoidalarga muvofiq amalga oshirilishi kerak.

7. KAFOLATLAR HAJMI VA/YOKI MUDDATIGA TALABLAR

5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке оборудования.

Поставляемый товар должен быть снабжен комплектом технической документации в составе как минимум: паспорт, техническое описание, гарантийного талона на английском и русском языках. Маркировка должна быть выполнена на английском и русском языках, должна иметь четкие знаки, штамповые в доступном для распознавания месте.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Перевозка товаров с помощью транспортных средств должна осуществляться в соответствии с международными стандартами и правилами перевозки каждого товара.

7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

5.2 Requirements for the delivery of technical and other documents to the customer during the delivery of goods.

Delivered goods must be provided with a set of technical documents, consisting of at least the following: passport, technical description, warranty card in English and Russian.

The marking must be made in English and Russian, must have clear signs stamped in a place accessible for recognition.

6. TRANSPORTATION REQUIREMENTS

Transportation of goods by means of vehicles must be carried out in accordance with international standards and rules for the transport of each product.

7. REQUIREMENTS FOR THE SCOPE AND/OR PERIOD OF GUARANTEES

Tovarlarni saqlashning kafolat muddati, saqlash talablariga riyoq qilgan holda, xaridorga tovar etkazib berilgan kundan boshlab kamida 24 oy bo'lishi kerak.

8. EKKOLOGIYA VA SANITARIYA TALABLAR

Mahsulot O'zbekiston Respublikasida belgilangan ekologik va sanitariya talablariga javob berishi, gigiyenik sertifikatga ega bo'lishi kerak (agar mahsulot gigiyenik sertifikatlash uchun majburiy bo'lsa).

9. XAVFSIZLIK TALABLARI

Mahsulotni ishlatalish, saqlash va yo'q qilish paytida xavfsiz bo'lishi kerak.

10. MIQDOR TALABLARI

№ Talab qilinayotgan tovar miqdori 2 dona

Гарантийный срок хранения Товара должен составлять не менее 24 месяцев с даты поставки Товара Покупателю, при условии соблюдения требований к хранению

8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Товар должен соответствовать экологическим и санитарным требованиям, установленным в республике Узбекистан, и должен иметь гигиенический сертификат (если товар является обязательным к гигиенической сертификации).

9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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

10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ

Количество требуемого товара составляет 2 штук

The guaranteed period of storage of the Goods must be at least 24 months from the date of delivery of the Goods to the Buyer, subject to the storage requirements

8. ENVIRONMENTAL AND SANITARY REQUIREMENTS

The product must comply with the environmental and sanitary requirements established in the Republic of Uzbekistan and must have a hygienic certificate (if the product is mandatory for hygienic certification).

9. SAFETY REQUIREMENTS

The goods shall be safe during their operation, storage and disposal.

10. REQUIREMENTS FOR QUANTITY

The total quantity of required item is 2

11. ILOVALAR RO'YXATI

11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№	Ilovalar nomi / Наименование приложения / Name of appendixes	Sahifalar soni / Количество страниц / Number of pages
1.	Rasm/Pisunok/Picture	1

Tayyorladi / Разработчик / Developed by:

Kelishilgan / Согласовано / Agreed

Bosh muhandis o'rinosari-IBX boshlig'i / Заместитель главного инженера-Начальник службы по управлению надежностью/Deputy Chief Enjineer-Head of RMS:

Podstansiya GTL-220/35/10kV sexi boshlig'i / Начальник цеха подстанции GTL-220/35/10кВ / Chief of substation shop GTL-220/35/10kV

MTRB xizmati boshlig'i / Начальник СҮМТР / Chief of The Material and technical resource management service:

MTRB xizmati muhandisi / Инженер СҮМТР / Engineer of The Material and technical resource management service:

А. Рузиев
A. Ro'ziev

Т. Диёров
T. Diyorov

Ж. Амиркулов
J. Amirkulov

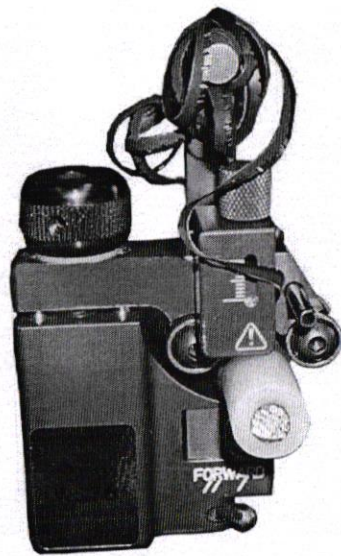
Т. Васиев

T. Vasiyev

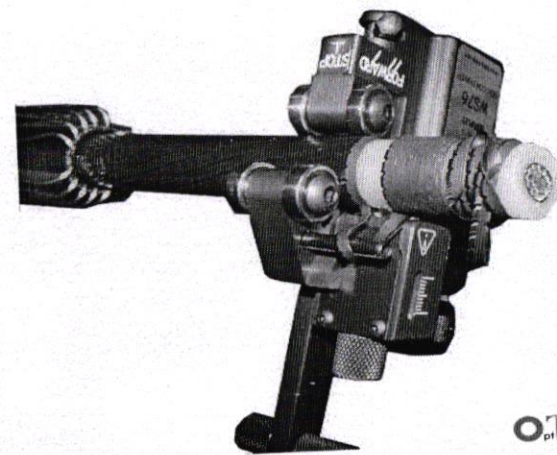
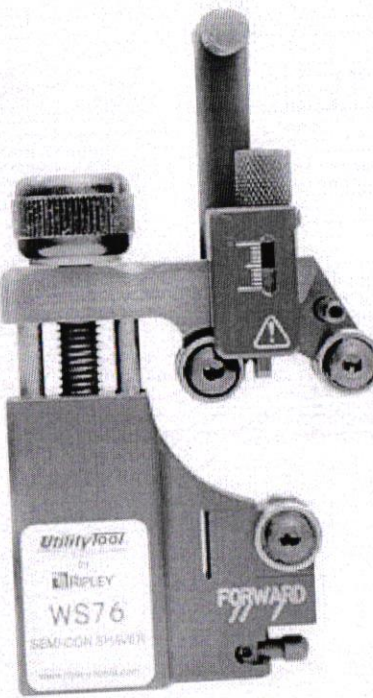
Б.Бойбачаев

B.Boybachayev





OT
pt tools



OT
pt tools



стр. 5 из 5

Процедура управления документацией и записями

Редакция