

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Первый заместитель директора – главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»

В.А. Антонов

« 10 » 09 2018 г.

### **Техническое задание**

#### **Перчатки с полимерным покрытием морозостойкие с утепляющими вкладышами для защиты от проколов и порезов\* (лот № 401J)**

##### **1. Общие требования:**

1.1 Любое нарушение требований ТЗ является причиной отклонения участника конкурса на поставку продукции.

1.2 Закупка производится с обязательным предоставлением образца закупаемой продукции.

1.3 Поставляемая продукция должна быть новой и ранее не использованной.

1.4 Средства защиты рук должны удовлетворять требованиям безопасности и защиты работника от вредных и опасных производственных факторов на протяжении всего срока эксплуатации, установленного типовыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.

1.5 Поставляемые средства защиты рук должны комплектоваться копиями деклараций, сертификатов соответствия, протоколами испытаний. При невыполнении данных требований (последующее предоставление недостающих документов не предоставляется) образцы продукции не рассматриваются и участник отклоняется.

1.6 Наличие фактов подмены (фальсификации) истинных фактических характеристик предоставленных образцов является причиной для отклонения участника в конкурсе.

1.7 Продукция должна иметь маркировку в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019/2011 и требуемыми в соответствии с техническим заданием ГОСТ.

##### **2. Требования к изделию:**

2.1 Соответствие ТР ТС 019/2011 с предоставлением сертификата соответствия и протоколов испытаний к сертификату.

2.2 Защитные свойства должны соответствовать: ГОСТ Р 12.4.246-2008, ГОСТ ЕН 388-2012, ГОСТ ЕН 511-2012, что должно быть отражено в

сертификате (приложениях к сертификату) на соответствие ТР ТС 019/2011. Дополнительная сертификация по: EN 388, EN 511, EN 420.

2.3 Перчатки должны быть пятипалые, шитые с морозостойким полимерным покрытием на утепленной основе, с трикотажными манжетами или короткой жесткой крагой. Обязательно наличие рельефной поверхности.

2.4 Длина: от 265 до 290 мм.

2.5 Требования к материалам:

– основа: хлопчатобумажная ткань с дополнительным утепляющим слоем с хлопка с ворсом и антибактериальной обработкой.

– покрытие: поливинилхлорид.

2.6 Перчатки должны иметь следующие технические характеристики по ГОСТ EN 388-2012:

2.6.1 Износостойкость – не менее уровня 3 (более 2000 циклов до истирания).

2.6.2 Сопротивление порезам лезвием – не менее уровня 3 (индекс 5,0 и выше).

2.6.3 Сопротивлению разрыву – не менее уровня 4 (более 75 Н).

2.6.4 Определение прочности на прокол: не менее уровня 1 (более 20 Н).

2.7 Перчатки должны иметь следующие технические характеристики по ГОСТ EN 511-2012:

2.7.1 Сопротивление контактному холоду: не менее уровня 1.

2.7.2 Сопротивление конвективному холоду: не менее уровня 1.

2.7.3 Проникание жидкости: не менее уровня 1.

2.8 Температурный режим: от -45 °С до 0 °С.

2.9 Используются с утепляющими вкладышами – шерстяными (шерсти не менее 75%) вязаными перчатками (входят в комплект поставки).

2.10 Размеры определяются спецификацией заказчика.

### 3. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ.

3.1. Срок поставки – в течение 1 дней с момента заключения договора.

3.2. Форма и порядок оплаты: безналичный расчет в течение 30 рабочих дней после поставки на склад. Поставка продукции осуществляется транспортом Поставщика на Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра» – «Воронежэнерго» по адресу: г. Воронеж, ул. 9 Января, д. 205.

3.3. При поставке продукции, не отвечающей требованиям ТЗ, поврежденной при транспортировке и т.п., Управление логистики и МТО филиала ПАО «МРСК Центра» – «Воронежэнерго» обеспечивает замену за счет организации-поставщика.

Заместитель главного  
инженера – начальник УПБ  
и ПК



Столповских Н.А.

