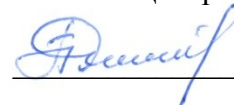


**Согласовано:**

Первый заместитель директора -  
главный инженер филиала ПАО  
«МРСК Центра»-«Воронежэнерго»



В.А Антонов

«09» октября 2015г.

### **Техническое задание**

на поставку противопожарного оборудования (закупка огнетушителей) для  
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2016г.

#### **1. Общая часть.**

Закупка производится для обеспечения подразделений филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» огнетушителями в 2016 году.

#### **2. Предмет конкурса.**

Поставщик обеспечивает поставку огнетушителей в объемах и сроки установленные данным ТЗ:

Тип огнетушителя	Количество, шт
Огнетушитель порошковый ОП-4	83
Огнетушитель порошковый ОП-2	116
Огнетушитель порошковый ОП-5	202
Огнетушитель порошковый ОП-50	2
Огнетушитель углекислотный ОУ-10 (ОУ-8)	9
Огнетушитель углекислотный ОУ-3	37
Огнетушитель углекислотный ОУ-5	166

Поставка огнетушителей производится на склады получателя – филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго». Поставка - 2 квартал 2016г.

#### **3. Общие требования.**

3.1. Огнетушитель порошковый переносной (ОП-5) соответствует ГОСТ Р 51057-2001, с порошком общего назначения для тушения пожаров категории А,В,С,Е. Масса заряда 4,0 кг, длина струи не менее 3,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 10 с.

3.2. Огнетушитель порошковый переносной (ОП-2) соответствует ГОСТ Р 51057-2001, с порошком общего назначения для тушения пожаров категории А,В,С,Е. Масса заряда 2,0 кг, длина струи не менее 2,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 6 с.

3.3. Огнетушитель порошковый переносной (ОП-4) соответствует ГОСТ Р 51057-2001, с порошком общего назначения для тушения пожаров категории А,В,С,Е. Масса заряда 4,0 кг, длина струи не менее 3,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 8 с.

3.4. Огнетушитель углекислотный переносной (ОУ-3) соответствует ГОСТ Р 51057-2001, для тушения пожаров категории В,С,Е. Рабочее давление – 5,8 МПа, масса заряда 3.0 кг, длина струи не менее 2,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 6 с.

3.5. Огнетушитель углекислотный переносной (ОУ-5) по ГОСТ Р 51057-2001, для тушения пожаров категории В,С,Е ; рабочее давление – 5,8 МПа; масса заряда 5.0 кг, длина струи не менее 3,0 м; диапазон рабочих температур -40 +50 °С; продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 8 с.

3.6. Огнетушитель углекислотный переносной (ОУ-10) по ГОСТ Р 51057-2001, для тушения пожаров категории В,С,Е. Рабочее давление – 5,8 МПа, масса заряда 7 кг, длина струи не менее 3,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 15 с.

3.7. Огнетушитель порошковый переносной (ОП-50) по ГОСТ Р 51057-2001, с порошком общего назначения для тушения пожаров категории А,В,С,Е. Масса заряда 50,0 кг, длина струи не менее 4,0 м, диапазон рабочих температур -40 +50 °С, продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 20 с.

Поставляемая продукция должна иметь одноразовые пломбы завода-изготовителя, с обозначениями на них в соответствии с требованием ППР п.475-477.

#### 4. Требования к Поставщику:

- выбор завода изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

#### 5. Состав технической и эксплуатационной документации.

Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, заводские паспорта для обеспечения правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания огнетушителей.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать сертификат качества.

#### 6. Правила приемки.

Вся поставляемая номенклатура огнетушителей проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» при получении продукции на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

#### 7. Порядок оплаты:

- безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами накладной, предоставления счета-фактуры и иных документов, предусмотренных договором.

Начальник УПБ и ПК филиала  
ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»



Н.А. Столповских