

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Первый заместитель директора –  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» – «Смоленскэнерго»

И.П. Киреенко

2015 г.

**Техническое задание  
на противопожарное оборудование  
(огнетушители переносные, лот № 310А)**

**1. Общие положения.**

1.1. Огнетушители переносные типа ОУ или ОП (с полной массой не более 20 кг, далее – огнетушители), предназначенные для тушения пожаров классов А, В, С, Е, должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний», техническим и конструкторским документам, утвержденным в установленном порядке.

1.1. Запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пломбой. Опломбирование огнетушителя осуществляется заводом-изготовителем при производстве огнетушителя. На одноразовую пломбу наносятся следующие обозначения:

- индивидуальный номер пломбы;
- дата зарядки огнетушителя с указанием месяца и года.

1.2. Огнетушители должны быть сертифицированы в соответствии с законодательством РФ, в том числе иметь сертификат соответствия продукции требованиям пожарной безопасности.

1.3. В комплект поставки должны входить:

- огнетушители;
- руководства по эксплуатации, совмещенные с паспортами на огнетушители;
- сертификаты соответствия.

1.4. Качество компонентов, которые были использованы для комплектации огнетушителей, должны быть подтверждены необходимыми документами предприятий-поставщиков (паспорт, сертификат и др.).

1.5. Каждый огнетушитель должен быть упакован в картонную коробку. Допускается упаковка огнетушителя в оберточную бумагу и (или) полиэтиленовую пленку с последующей упаковкой огнетушителей в гофроящик или другую тару; количество огнетушителей определяется вместимостью тары. Упаковка должна сохраняться в процессе перевозки и

хранения огнетушителя и предохранять его от возможных повреждений. Упаковку огнетушителя, заряда огнетушителя (если он поставляется отдельно), деталей и сопроводительных документов следует выполнять по ГОСТ 23170.

1.6. Гарантийный срок эксплуатации должен составлять не менее 24 месяцев со дня изготовления.

## 2. Технические требования.

2.1. Углекислотные огнетушители должны иметь следующие технические характеристики:

Марка огнетушителя	Вместимость корпуса, л	Масса огнетушащего вещества, кг
ОУ-2	2,8	2,0
ОУ-5	6,7	5,0
ОУ-10	10	7

2.2. Порошковые огнетушители должны иметь следующие технические характеристики:

Марка огнетушителя	Вместимость корпуса, л	Масса огнетушащего вещества, кг
ОП-2	2,5	2,0
ОП-4	5,0	4,0
ОП-5	6,3	5,0
ОП-8	10,0	8,0

2.3. Диапазон температур хранения: -40 - +50 °С.

Начальник УПКиОТ

В.П. Гипич

Марка и количество необходимых огнетушителей						
ОП-2	ОП-4	ОП-5	ОП-8	ОУ-10	ОУ-2	ОУ-5
80	12	330	6	2	121	81