

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ ОГНЕТУШИТЕЛЯ

**Условное обозначение:**

**Огнетушитель**  
**ОУ-15 - ВСЕ «ИНЕЙ» (89В, С, Е)**

## **Требования к продукции:**

**ОТВ:** двуокись углерода (CO<sub>2</sub>) высшего сорта

**Масса ОТВ:** 15 кг

**Баллон огнетушителя:** по ГОСТ 949

**Объем баллона:** 2 баллона по 10 л

**Ранг огнетушителя:** 89В, С, Е (до 10 000В)

**Диапазон температур эксплуатации:** от минус 40 до плюс 50 °С

**Материал распылителя** – морозостойкий резиновый рукав высокого давления (150 атм.) с металлоплеткой до минус 50°С

**На раструбе в районе выходного сечения** должна быть нанесена маркировка, с указанием предприятия-изготовителя и типоразмера огнетушителя, для использования с которым он предназначен

**На запорно-пусковом устройстве** должна быть выбита масса огнетушителя без заряда в кг

**На баллоне огнетушителя** механическим способом должны быть выбиты товарный знак производителя баллона, заводской номер баллона, месяц и год выпуска баллона, год переосвидетельствования баллона, рабочее давление, пробное давление, масса и объем пустого баллона, диапазон температур эксплуатации баллона. Выполнение указанной маркировки краской или на принтере не допускается

**Срок эксплуатации до перезарядки:** 5 лет

**Гарантийный срок эксплуатации:** 48 месяцев с даты выпуска

**Сертификат соответствия требованиям** Технического Регламента Республики Беларусь ТР BY 2009/2013 «О безопасности зданий и сооружений»

## **Требования к документации:**

1. Сертификат о соответствии огнетушителей требованиям Технического Регламента Республики Беларусь ТР 2009/2013 «О безопасности зданий и сооружений» (копия).

2. Сертификат (декларация) о соответствии баллонов требованиям Технического Регламента Таможенного Союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (копия).

ВНИМАНИЕ. В целях обеспечения выполнения п.5.4 и 6.10 СТБ 11.13.04-2009, п.5.5 и п.6.4 СТБ 11.13.10-2009 сертификат о соответствии баллонов высокого давления углекислотных огнетушителей требованиям Технического Регламента Таможенного Союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» ТР ТС 032/2013 должен содержать запись о полном соответствии баллона высокого давления ГОСТ 949. Не допускается запись о частичном соответствии баллонов высокого давления ГОСТ 949 (или соответствии баллонов высокого давления отдельным пунктам ГОСТ 949).

3. Паспорт на готовое изделие (образец).

ВНИМАНИЕ. Паспорт готового изделия должен содержать записи о дате выпуска в формате месяц/год, наименовании и марке примененного огнетушащего вещества, предусмотренном изготовителем гарантийном сроке эксплуатации, о приемке ОТК в виде печати ОТК и ФИО представителя ОТК производителя готового изделия

4. Сертификат соответствия системы менеджмента качества, безопасности труда и охраны здоровья, охраны окружающей среды как производителя, так и поставщика продукции требованиям международных стандартов ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 (копия).