

# ЛАФЕТНЫЙ СТВОЛ ЭФА® ЛС-С60(40;50)У стационарный с ручным управлением



## Общие сведения, назначение, применение

Ствол пожарный лафетный водопенный, универсальный, стационарный, с ручным управлением, с расходами 60(40;50) л/с.

**Предназначен** для формирования потока распыленной струи огнетушащего вещества с изменяющимся углом распыливания от сплошной струи до защитного экрана 90 град.

**Применяется** в пожароопасных зонах для тушения пожаров, охлаждения строительных и технологических конструкций, осаднения облаков ядовитых или радиоактивных газов, паров и пылей.

ЛС выпускаются в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51115-97, НПБ 159-97 и ТУ 4854-003-16820082-2008.

## Технические характеристики

Наименование параметров	ЛС-С60(40,50)У		
	40	50	60
Номинальное давление, МПа	0,6		
Рабочее давление, МПа	0,6-1,0		
Расход при давлении 0,6 МПа:			
• воды, л/с	40	50	60
• водного раствора пенообразователя, л/с	40	50	60
Дальность струи при номинальном давлении, м:			
• водяной сплошной, м	66	68	75
• распыленной (при угле факела 30 град.)	39	42	46
• пенной сплошной, м	60	62	68
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У1, УХЛ 1.1, ОМ		
Масса кг, не более	36		

Изготовитель: ЗАО "Инженерный центр пожарной робототехники "ЭФЭР"  
185031, г.Петрозаводск, ул.Заводская, д.4. Тел./факс: (8142) 77-49-23, 77-49-31  
e-mail: marketing@firerobots.ru www.firerobots.ru

