		3407.131.000.000	о, родандын т
3.	Выходной сигнал «Отказ»: релейный, с параметрами: напряжение внешних коммутируемых цепей, не более: - для цепей переменного тока	В	220 (50 ± 3)
	максимально коммутируемый ток	Гц А	0,1
	- для цепей постоянного тока напряжение / максимально комму-тируемый ток	B / A B / A	30 / 2 220 / 0,1
4.	Мощность, потребляемая от сети переменного тока 220 В, не более	BA	10
5.	Время задержки срабатывания (регулируемое) - при появлении пламени - при погасании пламени	c c	$(1-9) \pm 1$ $(1-9) \pm 1$
6.	Габариты устройства:	ММ	80x160x200
	 фотодатчик ширина х высота х глубина 	ММ	90x115x65
7.	Температура окружающего воздуха Сигнализатор	° C	от - 20 до + 60
	Фотодатчик: - без использования обдува	° C	от - 40 до + 60
	- при использовании обдува воздухо с температурой не выше 40 °C	° C	от - 40 до + 90
8.	Масса, не более - сигнализатора	КГ	3
	- фотодатчика	KT	1

1.2.2. Сопротивление изоляции при нормальных условиях эксплуатации, не менее 20 МОм, контрольное напряжение 500 В;

1.2.3. Климатическое исполнение УХЛЗ.1 по ГОСТ 15150-69;

1.2.4. Степень защиты:

сигнализатора - IP40

• фотодатчика - IP65

1.2.5. Вероятность безотказной работы устройств Факел-012 должна быть не менее 0,80 за 80000 часов работы.

1.2.6. Средний срок службы до списания – 10 лет.