Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://eridan.nt-rt.ru/ || edd@nt-rt.ru

ИПП-07е "Гелиос-2 ИК" Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный



ИПП-07е "Гелиос-2 ИК" Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный

Предназначен для выдачи в шлейф пожарной сигнализации тревожного сообщения при обнаружении возгораний.

Извещатель пламени взрывозащищенный применяется на предприятиях химической,

нефтегазодобывающей, нефтегазоперерабатывающей, судостроительной отраслей и взрывоопасных зонах других производств.

ВНИМАНИЕ! Все извещатели производства «Эридан» соответствуют действующим стандартам, правилам, нормам и другим НТД. Согласно обязательным требованиям ГОСТ Р 53325-2012* все извещатели пожарные (ИП) токопотребляющие после срабатывания и выдачи тревожного извещения, должны переходить в дежурный режим ТОЛЬКО после снятия питания либо по команде от ППКП.

Отличительные особенности:

- возможность работы в жестких климатических условиях от -60°С до +55°С
- подключение, как на размыкание цепи, так и на замыкание
- наличие функции контроля загрязненности смотрового окна
- подключение в адресные системы пожарной сигнализации
- возможность проверки извещателя во взрывоопасной зоне без демонтажа, для этого используйте взрывозащищенный тестовый фонарь

Извещатель пламени может выпускаться в следующих исполнениях:

- ИПП-07е "Гелиос-2 ИК" исп. И1 многодиапазонный извещатель пламени для обнаружения загорания различных веществ по электромагнитному излучению пламени в ИК диапазоне.
- ИПП-07е "Гелиос-2 ИК" исп. И2 многодиапазонный извещатель пламени для обнаружения загорания различных веществ по электромагнитному излучению пламени в ИК диапазоне. Извещатель способен работать в условиях прямой солнечной засветки до 70000 лк.
- ИПП-07е "Гелиос-2 ИК" исп. ИЗ многодиапазонный извещатель пламени для обнаружения загорания различных веществ по электромагнитному излучению пламени в ИК диапазоне. Извещатель способен работать при наличии в поле его зрения нагретых объектов с температурой поверхности до 250°C

Конструкция:

- виброустойчивость (заливка компаундом)
- неокисляющиеся пружинные клеммы WAGO
- выпускается в корпусе из алюминиевого сплава АК 12 ПЧ
- отсутствие механических контактов

Ключевые характеристики:

- высокая пылевлагонепроницаемость IP66, IP67
- контролирует в двух диапозонах ИК-спектра наличие излучения пламени
- для постоянного контроля шлейфа и индикации дежурного режима установлен зеленый светодиод при срабатывании извещателя цвет зеленого пульсирующего сигнала меняется на красный



Имеет свидетельство о типовом одобрении Морского Регистра судоходства РФ



Имеет свидетельство о типовом одобрении Российского Речного Регистра

Технические характеристики:

маркировка взрывозащиты	1Ex d IICT6 Gb	
напряжение питания, В	8-28	
	в дежурном режиме – не более 110 мкА	
ток, потребляемый извещателем	в режиме «Пожар» (на размыкание) - не более 250 мкА	
условия эксплуатации, °С	от -60 до +55	
степень защиты оболочки	IP66 / IP67	
угол обзора извещателя составляет не менее, °	70°	
габаритные размеры извещателя (с козырьком, без кронштейна и кабельных вводов)	87x81x144	
масса, не более, кг	1,0	
срок службы, не менее, лет	10	
гарантийный срок, лет	5	

Чувствительность извещателя* ИПП330-07е "Гелиос"

Тестовый очаг	Чувствительность, метров / Класс по ГОСТ Р 53325		
	По порогу 1	По порогу 2	По порогу 3
ТП-5	25 / 1	17 / 2	12 / 3
ТП-6	17 / 2	12 / 3	8 / 4

^{*}Чувствительность извещателя – расстояние, при котором обеспечивается переход извещателя в режим "Пожар" от воздействия излучения тестовых очагов по ГОСТ Р 53325 за время не более **3 секунд**.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://eridan.nt-rt.ru/ || edd@nt-rt.ru