



Акционерное общество

НЕФТЕМАШ

БЛОК ИСКРОВОГО РОЗЖИГА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЗАПАЛЬНИКА МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ БИР-М1



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

БЛОК ИСКРОВОГО РОЗЖИГА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЗАПАЛЬНИКА МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ БИР-М1

Блок искрового розжига электрического запальника модернизированный предназначен для искрового розжига газовых горелок установок подогрева нефти (ПТБ-10, ПТБ5), установок подготовки нефти (УППН-1000, -250М), путевых подогревателей (ПП-0,63А, ПП -1,6А), путевых подогревателей с промежуточным теплоносителем (ППТ-0,2Г, ППТ-0,2ГЖ и т.д.), факельных установках (УФМС 50-900), установок отопительных паровых передвижных (ПКН-Г(М)), а также различных марок водогрейных и паровых котлов, работающих как на газе, так и на жидком топливе.

ИСПОЛНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ

БИР –М имеет 2 исполнения:

- 1 - в металлическом корпусе (более жесткие условия эксплуатации, повышенные требования к температуре окружающей среды, рекомендуется для УФМС и печей типа ПТБ);
- 2 - в пластиковом корпусе.

Особенности БИР-М:

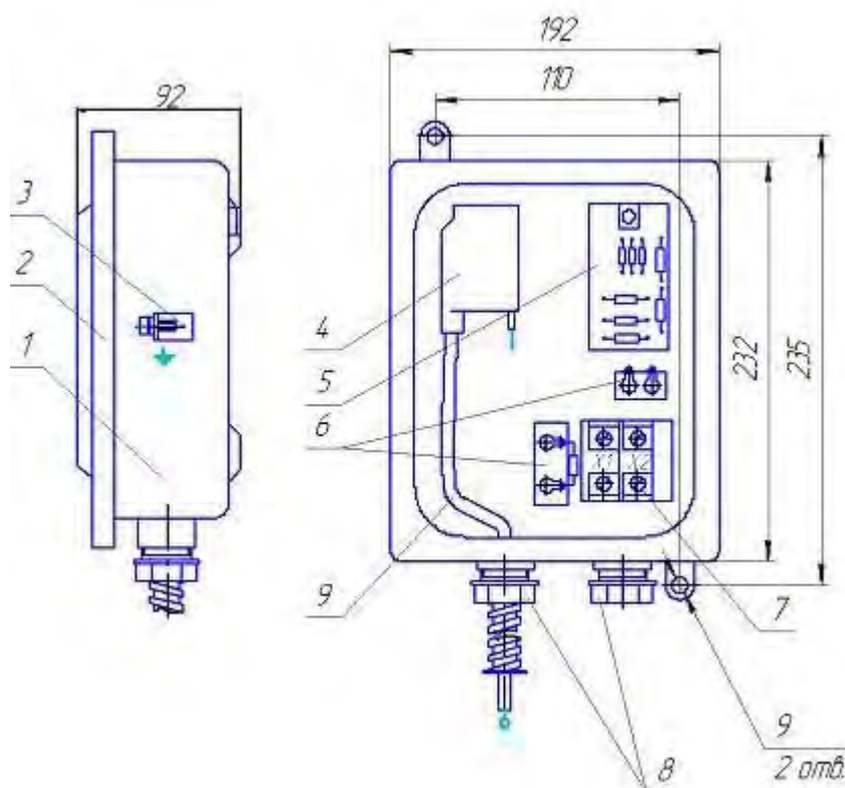
- позволяет осуществлять включение от устройств управления печей, подогревателей, установок подготовки, установок факельных, как в ручном, так и в автоматическом режиме.
- Кл матическое исполнение – У, ХЛ по ГОСТ 15150-69.
- атегория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.
- словия эксплуатации блока БИР-1М в части воздействия механических факторов внешней среды – по группе М1 ГОСТ 17516.

Основные технические данные

№ п/п	Параметр	Значение
1	Продолжительность одного включения при зажигании горючей смеси, с, не более	60
2	Пределы рабочего искрового промежутка между электродами электрического разрядника (запальника) при нормальных условиях, мм	2-7
3	Рабочие значения температуры окружающего воздуха, 0С	-50 ...+ 50
4	Относительная влажность воздуха при 200С, %, не более	80
5	Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP54
6	Средний срок службы, лет	8
8	Длина соединителя, мм	1500
9	Масса, кг, не более	2,8
10	Напряжение, В	187...242
11	Частота, Гц	50±1
12	Потребляемая мощность, ВА, не более	50
13	Энергия искры при зазоре 1,5 мм между электродами запальника, Дж, не менее	0,1

ЗАДАЧИ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ БИР-М

Подача импульса на вход высоковольтного трансформатора при подаче напряжения на блок системы управления, а с его выхода подача высокого напряжения на искровой запальник.



Габаритный чертеж БИР-М в металлическом корпусе.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93