

ШАТКОВСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

МАНОМЕТРЫ ГРУЗОПОРШНЕВЫЕ

МП-6

Класса точности 0,05

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



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

Назначение

Грузопоршневые манометры являются наиболее точными и стабильными приборами давления, дающие наилучшую повторяемость результатов измерений.

Манометр грузопоршневой МП-6 класса точности 0,05 предназначен для поверки и калибровки измерительных приборов давления (деформационных манометров, датчиков, регистраторов и т. д.), а также для непосредственного измерения избыточного давления в замкнутых объемах.

Технические характеристики манометра соответствуют ГОСТ 8291-83.

Технические характеристики

Наименование параметров	Норма для манометра
Верхний предел измерений, МПа (кгс/см²) для грузопоршневых колонок (ИПС)	
- из спец. сплава	0,6 (6,0)
Нижний предел измерений, МПа (кгс/см²) для грузопоршневых колонок (ИПС)	
- из спец. сплава	0,04 (0,4)
Номинальное значение площади поршня, см²	
- из спец. сплава	1
Номинальное значение массы поршня с грузоприёмным устройством, для грузопоршневых колонок (ИПС) кг, не более	
- из спец. сплава	0,4 x 0,98
Давление, создаваемое поршнем с грузоприемным устройством, для грузопоршневых колонок (ИПС) МПа (кгс/см²)	
- из спец. сплава	0,04 (0,4)
Пределы допускаемой основной погрешности	
При давлениях от 10 до 100% от верхнего предела измерений	При давлениях до 10% от верхнего предела измерений
± 0,01% от действительного значения измеряемого давления	± 0,05% от 0,1 верхнего предела измерений

Комплект поставки

Устройство для создания давления	1	
<u>Колонка грузопоршневая измерительная (ИПС)</u>		
- из спец. сплава	1	
Комплект грузов, подогнанных под номинальное значение массы:		
Груз 0,6 кг	2	
Груз 0,9 кг	1	
Груз 1 кг	10	
<u>Комплект грузов, подогнанных под номинальное значение давления для колонки из спец. сплава:</u>		
Груз 0,01 МПа, или 0,1 кгс/см ² , или 0,1бар или 10 кПа	6	
Груз 0,05 МПа, или 0,5 кгс/см ² , или 0,5 бар или 50 кПа	10	
Груз дополнительный	1	Поставляется при заказе прибора с двойным комплектом грузов (в МПа и кгс/см ²)
Разделитель гидравлический безмембранный РГБ-6	1	Поставляется по заявке потребителя за отдельную плату
Комплект запасных и сменных частей	1	

ОБЩИЙ ВИД МАНОМЕТРА ГРУЗОПОРШНЕВОГО МП-6 КЛАССА ТОЧНОСТИ 0,05



**КОЛОНКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ К МАНОМЕТРУ ГРУЗОПОРШНЕВОМУ МП-6 КЛАССА
ТОЧНОСТИ 0,05**



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