



ПРИОРИТЕТНОЕ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ



ПРИОРИТЕТНОЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ

Специальное предложение
ускоренной поставки позволяет:

- Сократить время ожидания заказов
- Оптимизировать складские запасы
- Оперативно получать приборы в случае срочного ремонта
- Сделать срочный дозаказ на этапе монтажных работ, снизив риски из-за возможных изменений в проекте



6 МПИ
ЛЕТ

Метран-150 + Клапанные блоки Метран-0104, 0106

Основная приведенная погрешность: $\pm 0,075\%$, $\pm 0,065\%$, $\pm 0,2\%$, $\pm 0,5\%$

Выходной сигнал: 4-20 мА / HART 5/7

Максимальное давление: 68 МПа

Типы подключения к процессу:

- Штуцерный: внеш. M20x1.5, G1/2, 1/2NPT, внут. 1/2NPT
- Фланцевый копланар/бипланар: внеш. M20x1.5, 1/4NPT, 1/2NPT, внут. 1/2NPT, 1/4NPT, K1/2, K1/4, ниппель, ниппель с накладной гайкой M20x1.5

Интервал между поверками – 6 лет (5 лет для $P_{max} < 1,6$ МПа)

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	TG, TA, CD, CG, TGR, CGR, CDR	до 30	2 недели
Приоритетное	TG, TA, CD, CG, TGR	до 10	5 дней



Метран-75 + Клапанные блоки Метран-0106

Основная приведенная погрешность: $\pm 0,1\%$, $\pm 0,2\%$, $\pm 0,5\%$

Выходной сигнал: 4-20 мА / HART 7

Максимальное давление: 40 МПа

Тип подключения к процессу – штуцерный с резьбой:
внеш. M20x1.5, внут. 1/2NPT

Интервал между поверками – 5 лет (3 года для $\pm 0,1\%$; $\pm 0,2\%$)

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	TG, TA	до 10	2 недели
Приоритетное	TG	до 5	5 дней



Метран-55 + Клапанные блоки Метран-0106

Основная приведенная погрешность: $\pm 0,15\%$; $\pm 0,25\%$; $\pm 0,5\%$

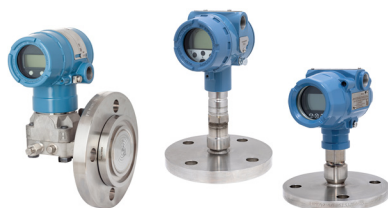
Выходной сигнал: 4-20 мА

Максимальное давление: 100 МПа

Тип подключения к процессу – штуцерный с резьбой: внеш. M20x1.5

Интервал между поверками – 3 года

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	515, 516, 517, 535	до 15	10 дней
Приоритетное	515, 516, 517, 518, 528, 505, 506	до 2	5 дней



Метран-150, Метран-75 в сборе с разделительными мембранами 1199

Тип мембран: фланцевые FFW, резьбовые RTW

Заполняющие жидкости: Silicon 200, Syltherm XLT, Silicone 704, Silicone 705

Исполнения фланцев по стандартам

ANSI 2-3" 150-300#, EN DN50-80 PN40, ГОСТ ДУ50-80 PN40.

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	Метран-150, Метран-75 + опция S1	до 5	10 дней



Измерительный преобразователь Метран-2700

Основная абсолютная погрешность: от 0,1 °С для Pt100
 Выходной сигнал: 4-20 мА / HART 7
 Функциональная безопасность SIL 2 / 3
 Интервал между поверками – 5 лет

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	ЕТ, СТ, НТ с корпусами А2, Р1, С1	до 30	2 недели



Датчик температуры Метран-280

Основная приведенная погрешность: от ±0,4 °С / 0,15% для Pt100
 Выходной сигнал: 4-20 мА / HART 5/7
 Монтажная часть: 20 исполнений, длина до 3150 мм
 Интервал между поверками – 5 лет для ТС, 4 года для ТП

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	286, 281, 288	до 10	2 недели
Приоритетное	286 рисунки 02, 05, 23	до 5	8 дней



Датчик температуры Метран-2700

Основная приведенная погрешность: от ±0,4 °С / 0,15% для Pt100
 Выходной сигнал: 4-20 мА
 Монтажная часть: 30 исполнений, длина до 10000 мм
 Интервал между поверками – 5 лет для ТС, 4 года для ТП

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	С арматурами с кодами Н10 и Н13 и длиной до 2 м	до 15	2 недели



Первичные преобразователи Метран-2000 и защитные гильзы

Стандартные классы допуска и индивидуальные калибровки
 Монтажная часть: более 50 исполнений, длина до 50м
 Интервал между поверками – 5 лет для ТС, 4 года для ТП

Тип изготовления	Модели	Кол-во, шт.	Срок изготовления
Стандартное	Широкая номенклатура с длиной до 2 м, с арматурами с кодами Н10 и Н13	5 – 10	2 – 3 недели
Приоритетное	ТС: 50М, 100М, 100П, Pt100 с классами В/С, арматурой с кодом Н10 и корпусами А1, А2 Гильзы: 2001 с кодами 01/02/03 материалом Н10 и длиной до 2 м	до 5	10 дней Гильзы – 5 дней

АО «ПГ «Метран»

Россия, 454103, г. Челябинск
Новоградский проспект, 15
т. +7 (351) 24-24-444
info@metran.ru
www.metran.ru

Технические консультации
по выбору средств измерений
т. +7 (351) 24-24-000
support@metran.ru

Сервис средств измерений
Вопросы послепродажного обслуживания
т. 8-800-200-16-55
service@metran.ru

Прием заказов на продукцию осуществляется через региональные представительства.

Региональные представительства

Екатеринбург

620100, Сибирский тракт, 12
строение 1А, офис 224
т. +7 (351) 24-24-149, 24-24-139
66@metran.ru

Казань

420107, ул. Островского, 87, офис 310
т. +7 (351) 24-24-160
16@metran.ru

Красноярск

660000, ул. Ладос Кецовели, 22а, офис 11-04
т. +7 (351) 24-24-034, 24-24-033
24@metran.ru

Москва

Россия, 115054, г. Москва
ул. Дубининская, 53, стр. 5
т. +7 (499) 403-6-403
77@metran.ru

Нижнекамск

423579, пр. Вахитова, 23
т. +7 (351) 24-24-037
16-8555@metran.ru

Нижний Новгород

603006, ул. Горького, 117, офис 905
т. +7 (351) 24-24-047
52@metran.ru

Новосибирск

630132, ул. Железнодорожная, 15/2
БЦ «Джет», офис 410
т. +7 (351) 24-24-055, 24-24-057, 24-24-053
54@metran.ru

Пермь

614007, Николая Островского, 59/1
БЦ «Парус», этаж 11, офис 1103
т. +7 (351) 24-24-062
59@metran.ru

Ростов-на-Дону

344113, пр. Космонавтов, 32В/21В, офис 402
т. +7 (351) 24-24-146
61@metran.ru

Самара

443041, ул. Л. Толстого, 123Р, корпус В,
этаж 5, офис 501
т. +7 (351) 24-24-070
63@metran.ru

Санкт-Петербург

197374, ул. Торфяная дорога, 7, лит. Ф,
этаж 12, офис 1221
т. +7 (812) 648-11-29
47@metran.ru

Тюмень

625048, ул. М. Горького, 76
этаж 3, офис 307
т. +7 (351) 24-24-088, 24-24-090, 24-24-147
72@metran.ru

Уфа

450057, ул. Ленина, 70, БЦ «Гарда»
этаж 5, офис 70
т. +7 (351) 24-24-169
02@metran.ru

Хабаровск

680000, ул. Истомина, 51а
БЦ «Капитал», офис 205, 206
т. +7 (351) 24-24-178
27@metran.ru

Челябинск


454003, Новоградский проспект, 15
т. +7 (351) 24-24-584, 24-24-149, 24-24-139
74@metran.ru

Южно-Сахалинск

693020, ул. Курильская, 40, этаж 3, офис 11
т. +7 (351) 24-24-186
65@metran.ru

Беларусь, Минск

т. +375 29 8608608
minsk@metran.ru

 vk.com/metranru

 t.me/metranru

 youtube.com/@metran_ru

 dzen.ru/metran



Новости автоматизации,
новые продукты,
технологии производства
в нашем телеграм-канале

Реквизиты актуальны на момент выпуска каталога.
Уточнить их Вы можете на сайте www.metran.ru

Внимание!

Информация, содержащаяся в данном флаере, соответствует нормативно-технической документации, действующей на момент публикации и носит справочно-рекламный характер. Уточнение сроков поставки и прием заказов на продукцию осуществляется через региональные представительства.

©2023. Все права защищены.

Правообладателем товарного знака «Группа компаний Метран» является ООО «Метран Холдинг». Правообладателем товарного знака «Метран» является АО «ПГ «Метран». Содержание данного документа можно использовать только для ознакомления. Несмотря на то, что содержащиеся в данном документе сведения тщательно проверяются, они не являются гарантией, явной или подразумеваемой, относительно описанных в данном руководстве изделий или услуг, а также относительно возможности их применения. Положения и условия продажи определяются компанией и предоставляются по требованию. Мы сохраняем за собой право на изменение и дополнение конструкций и технических условий наших изделий без уведомления и в любое время.

Редакция 12/2023