



ПАСПОРТ  
на манометр



ТИП, МОДЕЛЬ ПРИБОРА: DM8008-4-AKS-S Заводской № \_\_\_\_\_

Дата ввода в эксплуатацию: « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г. Подпись ответственного: \_\_\_\_\_

**1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

|                                  |  |                              |  |
|----------------------------------|--|------------------------------|--|
| Диапазон показаний:              |  | Спец. измеряемая среда:      |  |
| Класс точности:                  |  | Диапазон температур          |  |
| Номинальный диаметр корпуса, мм: |  | измеряемой среды, °С:        |  |
| Степень IP:                      |  | окружающей среды, °С:        |  |
| Резьба штуцера:                  |  | Климатическое исполнение:    |  |
| Расположение штуцера             |  | Виброзащитенность:           |  |
| Фланец (Да/Нет)                  |  | Демпфирующая жидкость        |  |
| Размер квадрата под ключ, мм.:   |  | Масса прибора, кг, не более: |  |

|  |  |
|--|--|
| Электрические параметры сигнализирующего устройства (при наличии): |  |
|--|--|

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Дополнительные опции: |  |
|-----------------------|--|

**2. КОМПЛЕКТНОСТЬ:**

| Наименование                | Кол. шт. | Примечание   |
|-----------------------------|----------|--|
| Прибор                      | 1        | При поставке потребителю партии приборов не менее 100 шт. прилагается одно руководство на каждые 100 приборов. |
| Паспорт                     | 1        |  |
| Руководство по эксплуатации |          |  |

**3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ, МЕТОДИКАХ ИЗМЕРЕНИЙ И ПОВЕРКИ:**

Прибор соответствует требованиям ГОСТ 2405-88

Проведенные поверки:

Первичная и периодические поверки приборов проводятся по МИ 2124-90 и СТ РК 2.382-2016

Дата первичной поверки:

Оттиск поверительного клейма: \_\_\_\_\_ Годен.

Интервал между поверками – 2 года

**4. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ:**

| Дата ремонта | Краткая характеристика ремонта |
|--------------|--------------------------------|
|              |                                |
|              |                                |

**5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня ввода прибора в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа согласно ГОСТ 2405-88.

Гарантийный срок хранения прибора – 12 месяцев с момента изготовления.

При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с момента изготовления прибора.

Средний срок службы прибора, лет – 10.

**6. АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

ТОО «НПО Манометр», Республика Казахстан, 070019, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Машукова д. 2  
Тел.: +8 (7232) 919-918, e-mail: [info@qm-kip.kz](mailto:info@qm-kip.kz)



Манометр ПАСПОРТЫ



АСПАП ТҮРІ, ҮЛГІСІ: DM8008-4-AKS-S Зауыт № \_\_\_\_\_

Пайдалануға беру күні: « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ ж. Жауаптының қолы: \_\_\_\_\_

**1. НЕГІЗГІ ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА:**

|                                   |  |                                 |  |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|--|
| Көрсеткіштердің саны:             |  | Арнайы өлшенетін орта:          |  |
| Дәлділік классы (тобы):           |  | Температуралар диапазоны        |  |
| Корпустың диаметрі, мм:           |  | Өлшенетін орта, °С:             |  |
| Қорғаныштылық деңгейі IP:         |  | Қоршаған орта, °С:              |  |
| Штуцердің жалғауы:                |  | Климаттық орындалымы:           |  |
| Штуцердің орналасу орны           |  | Вибротұрақтылығы:               |  |
| Фланец (Бар/Жоқ)                  |  | Демпфирленетін сұйықтық         |  |
| Кілтке арнаулы шаршы көлемі, мм.: |  | Аспаптың салмағы, кг, кем емес: |  |

|   |  |
|---|--|
| Сигналдаушы құрылғының электрлік сипаттамасы: (бар болса) |  |
|---|--|

|                   |  |
|-------------------|--|
| Қосымша опциялар: |  |
|-------------------|--|

**2. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ:**

| Атауы                        | Сан. шт. | Ескерту  |
|------------------------------|----------|--|
| Аспап                        | 1        | Тұтынушыға жіберілген 100 кем емес аспаптарға бір басшылық қоса тіркеледі. |
| Паспорт                      | 1        |  |
| Пайдалану жөніндегі басшылық |          |  |

**3. ӨЛШЕУЛЕР ӘДІСТЕМЕСІ, ТЕКСЕРУ ЖӘНЕ ҚАБЫЛДАУ ТУРАЛЫ КҮӘЛІГІ :**

Аспап 2405-88 МС талаптарына сәйкес

Өткізілген тексерістер:

Аспаптардың алғашқы және мезгілді тексерістері 2124-90 МИ және ҚР СТ 2.382-2016 сәйкес өткізіледі.

Бастапқы тексеру күні:

Тексеру белгісінің ізі: \_\_\_\_\_ Жарамды.

Тексерулер интервалдары – 2 жыл

**4. ЖӨНДЕУ ТУРАЛЫ СИПАТТАМАСЫ:**

| Жөндеу күні | Жөндеудің қысқа сипаттамасы |
|-------------|-----------------------------|
|             |                             |
|             |                             |

**5. ӨНДІРУШІНІҢ КЕПІЛДЕМЕСІ:**

Кепілдікті пайдалану мерзімі – 2405-88 МС сай пайдалану ережелерінің, тасымлдануың, сақтау мен монтаждаудың талаптарына сәйкес тұтынушымен пайдалануға енгізілген күнінен 24 ай.

Кепілдікті сақтау мерзімі – өндірістен шыққан күннен бастап 12 ай.

Пайдалануға енгізілген белгінің болмағанында аспаптың кепілдікті пайдалану мерзімі өндірілген күннен 24 айға тең.

Аспаптың орташа қызмет мерзімі – 10 жыл.

**6. ӨНДІРУШІНІҢ МЕКЕНЖАЙЫ:**

«НПО Манометр» жшс, Республика Казахстан, 070019, ШҚО, Өскемен қ., Машуков к. 2 ү.  
Тел.: +8 (7232) 919-918, e-mail: [info@qm-kip.kz](mailto:info@qm-kip.kz)