

ИП ООО «МТ-ВОГОРИЯ»
Республика Беларусь, 221141, г. Минск, ул. Фрунзенская Слобина, 31
Тел. (+375-17)-285-96-07, факс (+375-17)-285-99-48
E-mail: mt-voгория@yandex.by

УСТРОЙСТВА ОТБОРНЫЕ
МФУИ.494540.008 ПС
ПАСПОРТ



1 НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство отборное предназначено для измерения температуры среды, поступающей в рабочую камеру ма-мехотопки (теплогорелки), а также для контроля температуры отходящих газов.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Устройство отборное предназначено для измерения температуры среды при работе теплового двигателя в условиях работы двигателя среды П, до 2,0 МПа, и температурой до 200 °С.

2.2 Рабочая среда:

- масло, вода, воздух, нейтральный газ;
- отборная среда, непосредственно образующаяся в камере 12X 10X 10Т - для устройств отборных на жаропрочной стали.

2.3 Тип среды, используемой в устройстве отборном, указывается следующим образом:

- П - воздух; В - вода; А - нейтральный газ;

- У - устройство отборное на жаропрочной стали.

2.4 Устройство отборное изготовлено по:

- стандартной измерительной резьбы М20х1,5-ПН;

- стандартной измерительной резьбы М20х1,5-Вр;

- стандартной резьбы резьбы G 1/2 - А;

- стандартной резьбы резьбы G 1/2 - А.

2.5 Измерительная температура устройств отборных должна иметь защитную пленку, изготовленную из жаропрочного материала, изготовленного из жаропрочной стали.

2.7 Полная масса устройства отборного:

- не менее 0,3 кг для устройств отборных, изготовленных из стали 20;

- не менее 0,4 кг для устройств отборных, изготовленных из жаропрочной стали.

2.8 Масса устройства отборного на болтах П 7 кг.

5 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Приемка отвода с прибором должна осуществляться в соответствии с требованиями ГОСТ 16007 для устройств отбора проб воды по ГОСТ 14171 - для устройств забора проб из поверхностных вод.

5.2 В эксплуатации устройство отбора проб должно функционировать в соответствии с п. 3.1, 3.2 инструкции по эксплуатации.

5.3 Основными причинами некорректности при выполнении эксплуатации устройств отбора проб являются несоблюдение сроков хранения. Устранение дефектов, связанных с истечением срока годности устройств отбора проб должно осуществляться в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 В комплект поставки прибора отбора проб входит:

- устройство отбора - 1 шт.

- инструкция для пользователя отбора проб с штрих-кодом - 1 шт. (по требованиям заказчика)

- паспорт (Формат А4) 40454010610 - 1 шт.

- упаковка (полиэтиленовый чехол) - 1 шт.

- документ управления качеством доставки отбора проб с наименованием ГОСТ - 1 шт.

Документы востанавливаются в соответствии с инструкцией по эксплуатации, поставляемой в комплекте с устройством отбора проб, в соответствии с документом.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

5.1 Устройство отбора проб соответствует требованиям ТУ БУ 10-17-2020-006-0000 и является пригодным для эксплуатации.

Дата изготовления 25.10.2018 г.



6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Гарантийный срок службы составляет срок эксплуатации устройства отбора проб в соответствии с ТУ БУ 10-17-2020-006-0000 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня ввода устройства отбора проб в эксплуатацию.

6.3 Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

6.4 Гарантия распространяется на оборудование, приобретенное по адресу:

Республика Беларусь, 220141, г. Минск, ул. Франциска Скорины, 51,
тел. (+375 17) 285-45-47, факс (+375 17) 285-95-48
E-mail: info-bagorin@bguys.by