


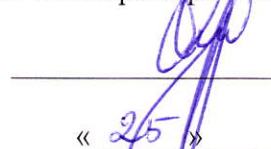
**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель начальника-  
Главный инженер управления по подготовке н/г  
ОАО «Самаранефтегаз»

  
\_\_\_\_\_ К.А. Шишканов  
« 24 » 07 2012г

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель генерального директора-  
Главный инженер  
ОАО «Самаранефтегаз»

  
\_\_\_\_\_ С.И. Стрункин  
« 25 » 07 2012г

**АКТ ИСПЫТАНИЙ**

Счетчика – расходомера массового МИР

ДНС с УПСВ «Западно-Коммунарская»  
ОАО «Самаранефтегаз» НК «Роснефть»

«12» июля 2012г.

Комиссия в составе:

председателя:

Масленникова Д.А., главного метролога ОАО «Самаранефтегаз»;

членов:

Овсянникова А.Ф., регионального менеджера ОАО «Самаранефтегаз»;

Злобина В.А., заместителя начальника ЦПНГ-5;

Ханмагомедова Э.Э., мастера ЦПНГ-5 бр. №8;

Новик С.Н., руководителя проектов ООО НТФ «БАКС»,

провела опытно-промышленные испытания счетчика – расходомера массового МИР в соответствии с программой и методикой испытаний в период с «06» июня 2012 г. по «09» июля 2012 г. Испытания проводились на сырой нефти. Результаты испытаний представлены в отчете (Приложение 1).

1. Комиссия отмечает:

Расходомер МИР соответствует заявленным техническим и метрологическим характеристикам завода изготовителя и описанию типа средства измерения (Свидетельство утверждения типа № 45371).

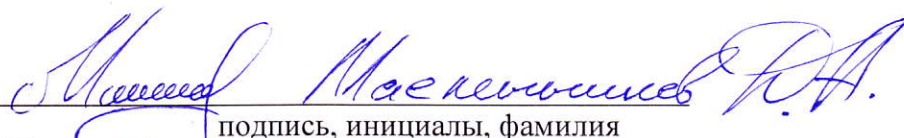
Замечаний и предложений по доработке продукции нет.

2. Комиссия рекомендует:


Счетчики - расходомеры массовые МИР к использованию на объектах НК «Роснефть».


Приложения: Отчет о проведении опытно-промышленных испытаний счетчика – расходомера массового МИР производства ООО НТФ «БАКС» (г. Самара) на ДНС с УПСВ «Западно-Коммунарское».

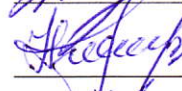
Председатель комиссии


  
\_\_\_\_\_ подпись, инициалы, фамилия

Члены комиссии:

 Овсянников А.Ф.  
\_\_\_\_\_

 Злобина В.А.  
\_\_\_\_\_

 Ханмагомедов Э.Э.  
\_\_\_\_\_

 Новик С.Н.  
\_\_\_\_\_