СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Заместитель начальника-	Первый заместитель генерального директора-
Главный инженер управления по подготовке н/г	Главный инженер/
ОАО «Самаранефтегаз»	ОАО «Самаранефтегаз»
	1 /1/1/
К.А. Шишканов	С.И. Стрункин
« Ž4 » O ₹ 2012r	« 2/5 » 07 2012r
АКТ ИСПЫТАНИЙ	
Счетчика – расходомера массового МИР	
ДНС с УПСВ «Западно-Коммунарская»	
ОАО «Самаранефтегаз» НК «Роснефть»	«12» июля 2012г.
The state of the s	
Комиссия в составе:	
председателя:	
Масленникова Д.А., главного метролога ОАО «С	амаранефтегаз»;
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»,	
MIAD D	
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).	
отчете (приложение т).	
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:	16 C
Счетчики - расходомеры массовые МИР к и	спользованию 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».	
	Many Stall
Председатель комиссии С Исеней Мае печениев Т. Н.	
Члены комиссии: <i>Асель</i> Ове динциа С. А. О	
Avoid Burtaine B. A.	
Hegeer Markeronoucegol 2. 2.	
All Circuit O	
CNOMS CH. Hobbus	