

Открытое акционерное общество
 "Славнефть-Мегионнефтегаз"

ГЛАВНЫЙ МЕТРОЛОГ

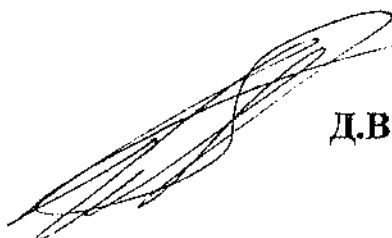
Российская Федерация, 628684, город Мегион, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
 улица Кузьмина, дом 51, тел/факс: 8 (34643) 4-10-74 8 (34643) 4-64-34

**Техническое задание
 на Fluxus F601
 R3 718950 1 полугодия 2015г.
 Количество комплектов – 2.**

№ п/п	Описание	Кол-во
1	Fluxus F601 Standard	1
	Портативный двухканальный времяимпульсный расходомер-счетчик жидкости со встроенными подзаряжаемыми батареями, графическим ЖК-дисплеем, выходы: токовый 4-20 mA; частотный 0...5 кГц; бинарный выход-оптическое реле 26В/100мА(функции: предельное значение, изменение направления потока или ошибка); памятью на 100 000 измеряемых значений, и измерения толщины стенки трубопровода, двумя коаксиальными кабелями с разъемами (от разъема BNC к разъему LEMO), длиной 7,5 м, устройством подзарядки батарей на 200-260 В переменного тока, транспортировочным кейсом	
2	FSQ-NNNNL-000-FSQ-DS-C025	1
	Комплект из двух ультразвуковых накладных датчиков, частота: 4.0 МГц, диаметр трубопровода: 10...400мм; - температура -40 - +130 гр.С; в к-те: - кабель 3 м(2 шт.); - гель для установки (-30 - +130 гр.С; флакон 100г); - калибровочный сертификат.	
3	FSM-NNNNL-000-FSM-DS-C055	1
	Комплект из двух ультразвуковых накладных датчиков, частота: 1.0 МГц, диаметр трубопровода: 50...3400мм; температура -40 - +130 гр.С; в к-те: - кабель 4 м(2 шт.) - гель для установки (-30 - +130 гр.С; флакон 100г); - калибровочный сертификат.	
4	671033-5	1
	Универсальная магнитная система для быстрой установки накладных датчиков с частотой Q(4.0 МГц) на трубы с внешним диаметром от 10 мм до 400 мм, рабочая температура до 100 гр.С	
5	671033-5	1

	Универсальная магнитная система для быстрой установки накладных датчиков с частотой М(1.0 МГц) на трубы с внешним диаметром от 50 мм до 3400 мм, рабочая температура до 100 гр.С	
6	DWP1EZ7	1
	Дополнительный датчик-толщиномер. Поставляется с калибровочным блоком и контактной жидкостью.	
7	671024-925	2
	Удлинитель кабеля, 25 метров.	
8	990739-1	10
	Гель для установки накладных датчиков стандартный (-30 - +130 гр.С; флакон 100г)	
9	990739-3	10
	Гель для установки накладных датчиков нестандартный (-30 - +260 гр.С; флакон 50г)	

Главный метролог ОАО «СН-МНГ»



Д.В. Чернов