

Открытое акционерное общество
 "Славнефть-Мегионнефтегаз"

СЛУЖБА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

ул. Кузьмина, д. 51, г. Мегион, ХМАО-Югра, 628684

тел. (34643) 4-67-06

25.03.2016 г.
 На № _____

№ 98-25-58
 от _____ 2016г.

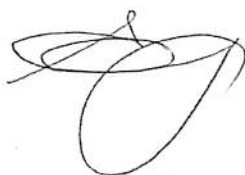
Техническое задание

R3 714673 Калибратор давления APC 200
 2-е полугодие 2016г.

№ п/п	Наименование	Параметры
1	Калибратор давления APC 200	
*	Абсолютное давление	от 0...35 кПа до 0...20 МПа
*	Избыточное давление (разряжения)	от - 100 кПа до 70 Мпа
*	Разности давления	от 0...35 кПа до 70 Мпа
*	Постоянного тока	0...24мА
*	Встроенный БП постоянного тока с выходным сигналом (4...20мА)	24 В
*	Предел допускаемой основной погрешности:	
	• Внешний модуль	+/- (0,01...0,3)% от ВП
	• Внутренние модули (для избыточного давления)	+/- (0,04 изм.знач...0,01)% от ВП
	• Внутренние модули (для разрежения)	+/- 0,05% от ВП
	• Канал измерений постоянного электрического тока	+/- 0,015 изм.знач. +2мкА
*	Напряжение питания	9 В
2	Свидетельство о первичной поверке (в случае импортного свидетельства – протокол Ростехрегулирования о признании результатов первичной поверки)	
3	Свидетельство об утверждении типа СИ с описанием типа	
4	Внешний модуль давления	
5	Насос	
6	Батарея питания	
7	Контрольные привода	

8	Кабель RS 232	
9	Калибровочный комплект	
10	Кейс	
11	Руководство по эксплуатации на русском языке	
12	Методика поверки	

Начальник службы



Э.В. Евсеева

Сопровождено зав.цехом Гусейнов Г.Н.