

Открытое акционерное общество
 "Славнефть-Мегионнефтегаз"

СЛУЖБА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

Российская Федерация, 628684, город Мегион, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
 улица Кузьмина, дом 51, тел/факс: 8 (34643) 4-67-06

06 апреля 2015 г.

 № *98-25-133*

На № _____

от _____ 2015г.

Техническое задание
Калибратор давления APC 200 R3 714673
2 полугодие 2015 г.

№ п/п	Наименование	Параметры
1	Абсолютное давление	от 0...35кПа до 0...20 Мпа
2	Избыточное давление (разрежения)	от -100 кПа до 70МПа
3	Разности давления	от 0...35кПа до 70 Мпа
4	Постоянного тока	0...24мА
5	Встроенный БП постоянного тока с вых. сигнал (4...20мА) В	24
6	Предел допускаемой основной погрешности	
7	Внешний модуль	+/- (0.01...0.3)% от ВП
8	Внутренние модули (для избыточного давления)	+/- (0.04 изм.знач...00.1)% от ВП
9	Внутренние модули (для разрежения)	+/- ...00.5% от ВП
10	Канал измерений постоянного электрического тока	+/- 0.015 изм.знач. +2мкА
11	Напряжение питания, В	9
12	Свидетельство о первичной поверке (в случае импортного свидетельства - протокол Ростехрегулирования о признании результатов первичной поверки)	
13	Свидетельство об утверждении типа СИ с описанием типа	

Комплектность:

Калибратор давления APC

Внешний модуль давления

Батарея питания

Контрольные провода

Кабель RS 232

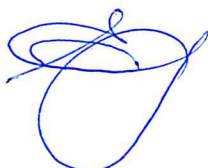
Калибровочный комплект

Кейс

Руководство по эксплуатации

Методика поверки

Начальник службы



Э.В. Евсеева