

ООО «Энергомаш» является производителем системы контроля цементирования СКЦ-01.

Оборудование системы СКЦ-01 позволяет контролировать технологические параметры (плотность, расход, давление и температуру) различных растворов при проведении бурения и цементирования нефтяных и газовых скважин.

В состав системы СКЦ-01 входят первичные датчики: плотномер ПВП-50-01 и расходомер электромагнитный РСБ-70-01. Плотномер и расходомер укомплектованы БРС 2” и предназначены для подбивания в нагнетательную линию высокого давления диаметром 2 дюйма. Связь рабочего места оператора с первичными датчиками обеспечивается кабельным соединением. Напряжение питания оборудования предусмотрено от бортовой сети (12В), предусмотрено резервное питание СКЦ-01 от промышленной сети (220В).

Комплектность системы СКЦ-01

№	Наименование	Кол-во
	<i>Система контроля цементирования СКЦ-01 в составе:</i>	1 компл.
1	Плотномер ПВП-50-01 ТУ26.51.52-002-43135472-2020	1 шт.
2	Расходомер РСБ-70-01 ТУ26.51.52-001-43135472-2020	1 шт.
3	Блок питания БП- USB,	1 шт.
4	Ноутбук DELL Inspiron 3567,15,6” ,Intel Core i3 7020U 2,3 ГГц, 4 Гб, Intel Graphics 620, DVD-RV, Windows 10, 3567-6137, (или аналогичный), с сумкой и манипулятором «мышь», или аналог.	1 шт.
5	Принтер HP Office Jet 202 Mobile.	1 шт.
6	Источник бесперебойного питания POWERCOM RAPTOR RPT-600A. (или аналог)	1 шт.
7	Инвертор «Power Inverter A302-600-F3, DC/AC (12В /220В) 600 WA».(или аналог)	1 шт.
8	Кабель 220В со смоткой 50м,	1 шт.
9	Кабель RS485 со смоткой 50м,	1 шт.
10	Комплект кабелей	1 компл
11	Программное обеспечение (ПО) , на USB флеш-накопителе (или на CD)	1 шт.
12	Упаковка	1 шт.
13	Паспорт	1 шт.
14	Руководство по эксплуатации	1 шт.