

Калибровка СKE-RS.

Шаг	Действие	Отображение на дисплее индикатора	Комментарии
1	Вскрыть корпус индикатора, поставить выключатель блокировки калибровки в положение «on».		Возможен вход в режим калибровки.
2	Нажмите на кнопку  во время прохождения теста после включения клавиши питания.	[*****]	Значение показания АЦП.
3	Нажмите на кнопку  .	[d **]	Значение дискретности показаний весов.
4	Кнопкой  необходимо выбрать требуемое значение (если положение десятичной точки не отображается на дисплее, значение вводится в зависимости от того, какое количество разрядов будет после десятичной точки на дисплее, например два разряда после десятичной точки, дискретность показаний 50 г., надо ввести 5), кнопкой  подтвердить выбор.	[P 0.000]	Отображает положение десятичной точки.
5	Кнопкой  необходимо выбрать количество разрядов после десятичной точки, кнопкой  подтвердить выбор.	[FULL]	Предложение ввести НПВ.
6	Нажмите на кнопку  .	[*****]	Введенное ранее значение НПВ.
7	Используя кнопки  для перемещения по разрядам и  для увеличения значения разряда, введите НПВ (с учетом положения десятичной точки).	[*****]	Отображает значение НПВ.
8	Нажмите на кнопку  .	[nOLOAD]	Калибровка нуля.
9	Нажмите на кнопку  .	[AdLOAD]	Предложение ввести калибровочный вес.
10	Поставьте калибровочный вес на платформу (не менее 10% от НПВ), нажмите на кнопку  .	[*****]	Предлагаемое значение калибровочного веса.
11	Используя кнопки  для перемещения по разрядам и  для увеличения значения разряда, введите калибровочный вес.	[*****]	Введенное значение калибровочного веса.
12	Нажмите на кнопку  .	[End]	Калибровка завершена.
13	Нажмите на кнопку  .	[0.00]	Результаты калибровки записаны, весы перешли в режим взвешивания.