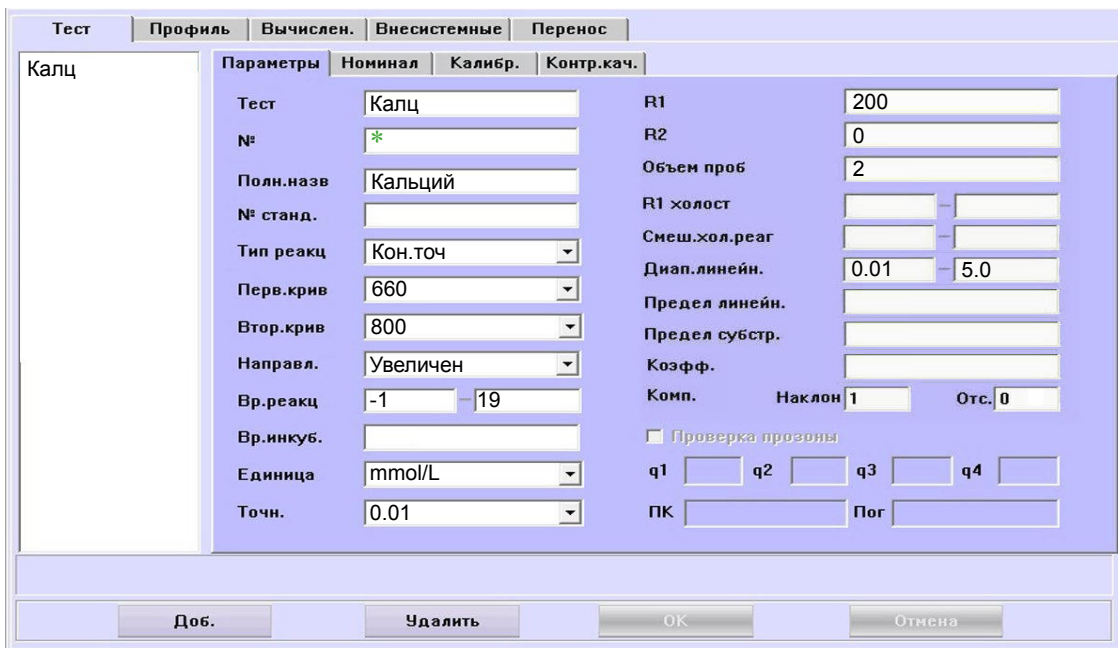


# Кальций

Arsenaso III (метод с Арсеназо III)

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E



The screenshot shows a software window with tabs: Тест, Профиль, Вычислен., Внесистемные, Перенос. The 'Тест' tab is active, showing a list of tests with 'Калц' selected. The 'Параметры' section is expanded, showing sub-tabs: Номинал, Калибр., Контр.кач. The 'Номинал' sub-tab is active, displaying various input fields for test parameters.

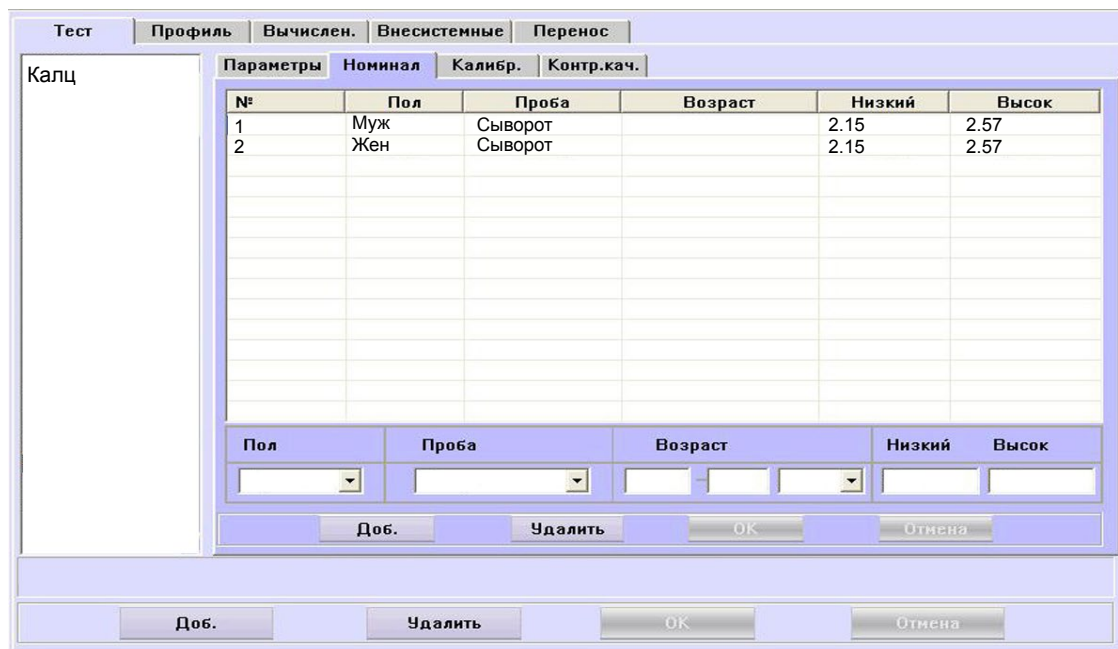
Тест	Калц	R1	200
№	*	R2	0
Полн.назв	Кальций	Объем проб	2
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Кон.точ	Смеш.хол.реаг	
Перв.крив	660	Диап.линейн.	0.01 - 5.0
Втор.крив	800	Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	-1 - 19	Козфф.	
Вр.инкуб.		Комп.	Наклон 1 Отс. 0
Единица	mmol/L	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Точн.	0.01	q1	q2 q3 q4
		ПК	Пог

Buttons at the bottom: Доб., Удалить, ОК, Отмена.

\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.



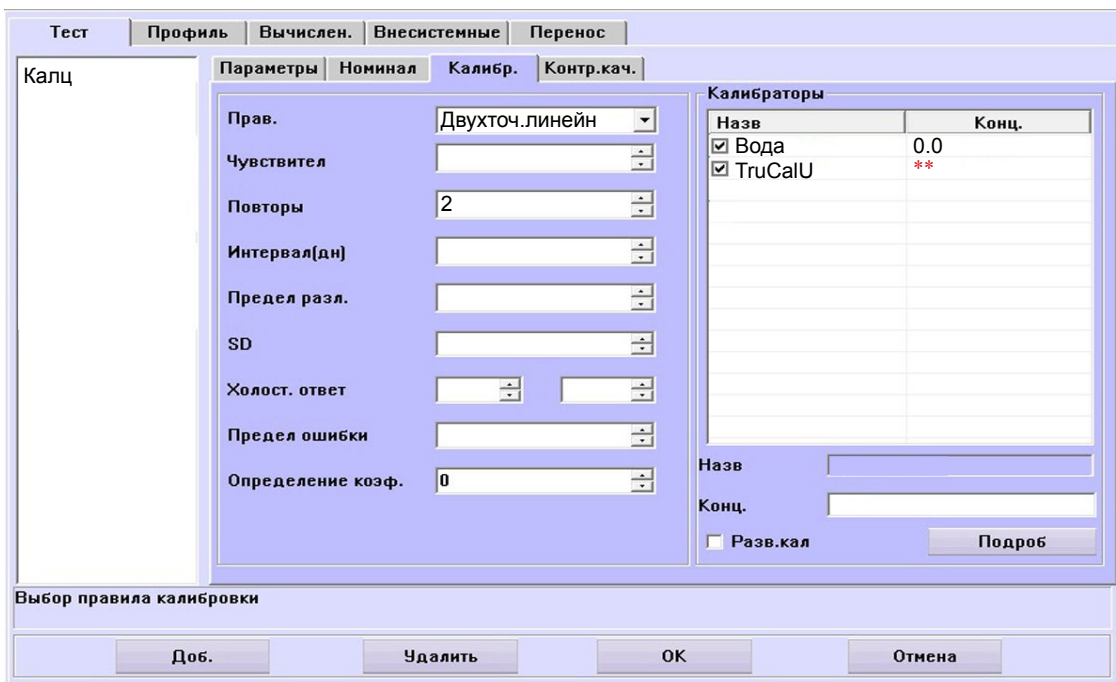
The screenshot shows the same software window, but the 'Калибр.' sub-tab is active. It displays a table for entering calibration and control material data.

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		2.15	2.57
2	Жен	Сыворот		2.15	2.57

Buttons at the bottom: Доб., Удалить, ОК, Отмена.

Значения калибраторов и контрольных материалов вводить в пунктах меню «Калибр.» и «Контр.кач.» соответственно.

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E



Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> Вода	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> TruCalU	**

\*\* - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по стандарту из набора.  
Контроль по TruLab N и TruLab P.