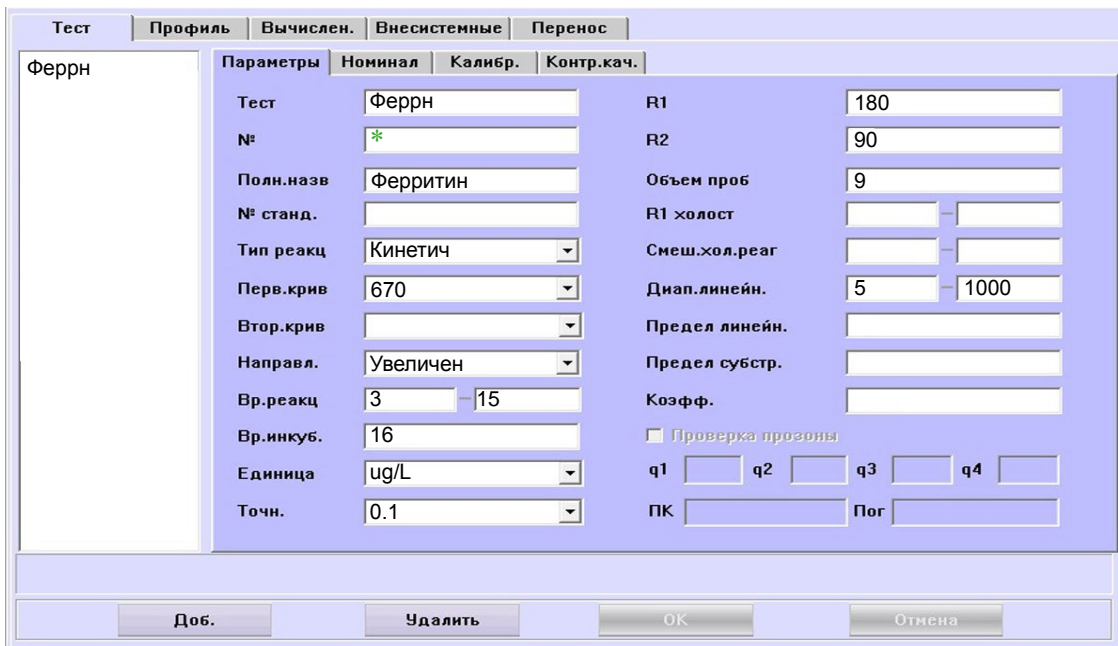


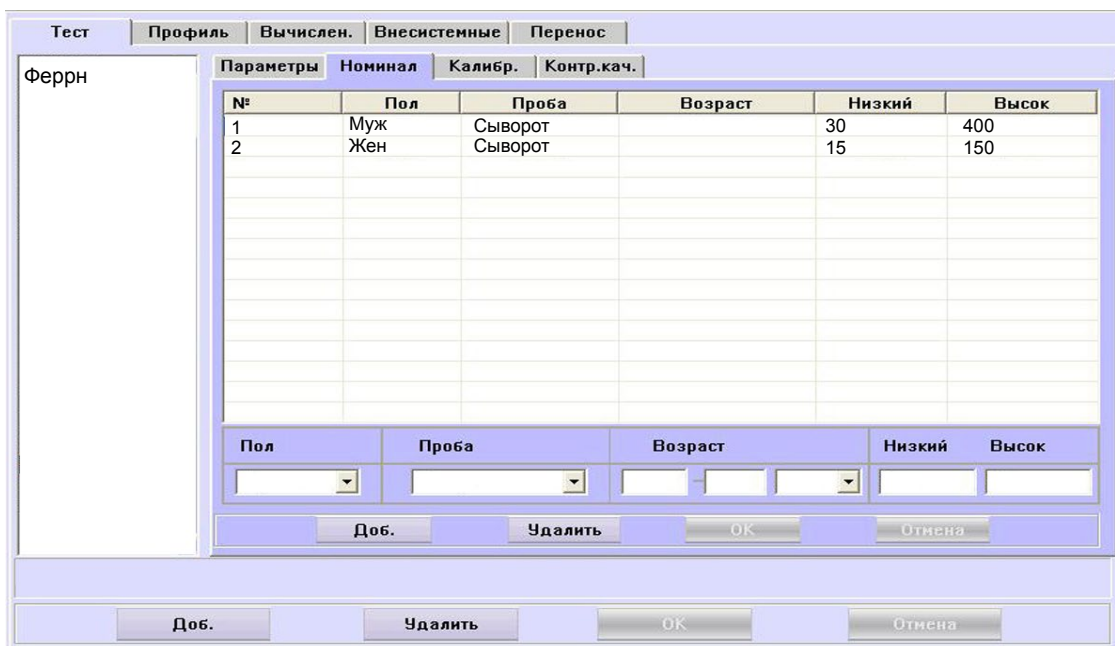
Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.



* 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.

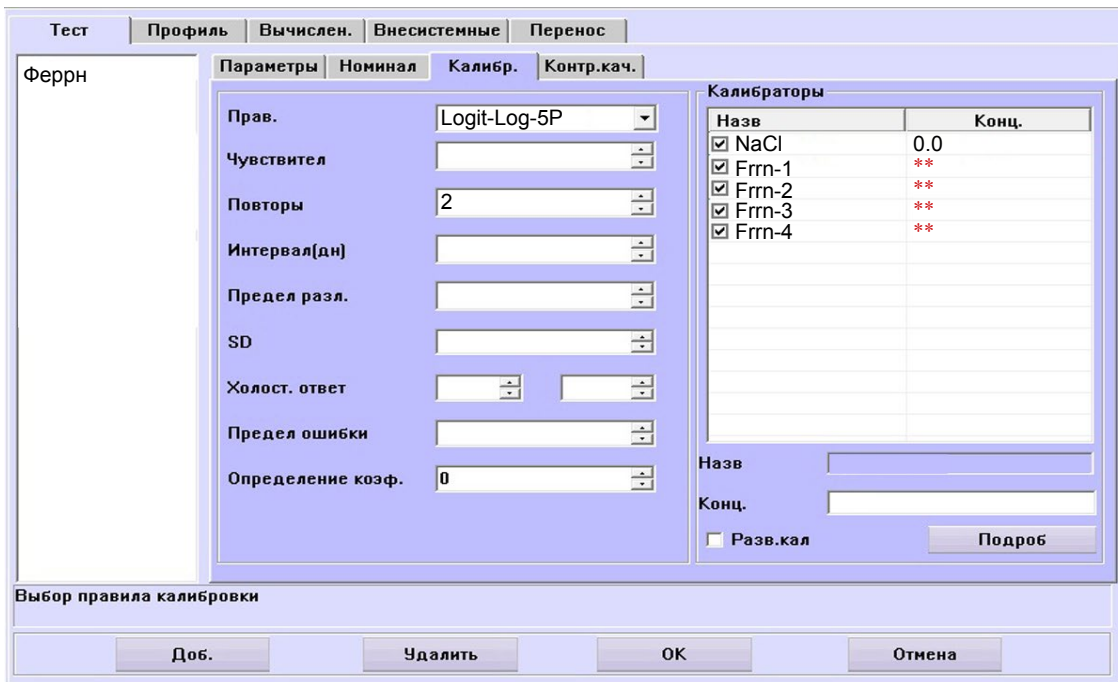
При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.



№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот	30	30	400
2	Жен	Сыворот	15	15	150

Тип калибровки: Лог-лог5r или сплайн, 5 точек (набор стандартов TruCal Ferritin, 4 уровня + вода (физраствор)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2.



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

Ферритин

Параметры | Номинал | Калибр. | Контр.кач.

Прав. | Logit-Log-5P

Чувствител |

Повторы | 2

Интервал(дн) |

Предел разл. |

SD |

Холост. ответ |

Предел ошибки |

Определение коэф. | 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> Frrn-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> Frrn-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> Frrn-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> Frrn-4	**

Назв |

Конц. |

Разв.кал | Подробнее

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

** - вводится из паспорта к калибратору.

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