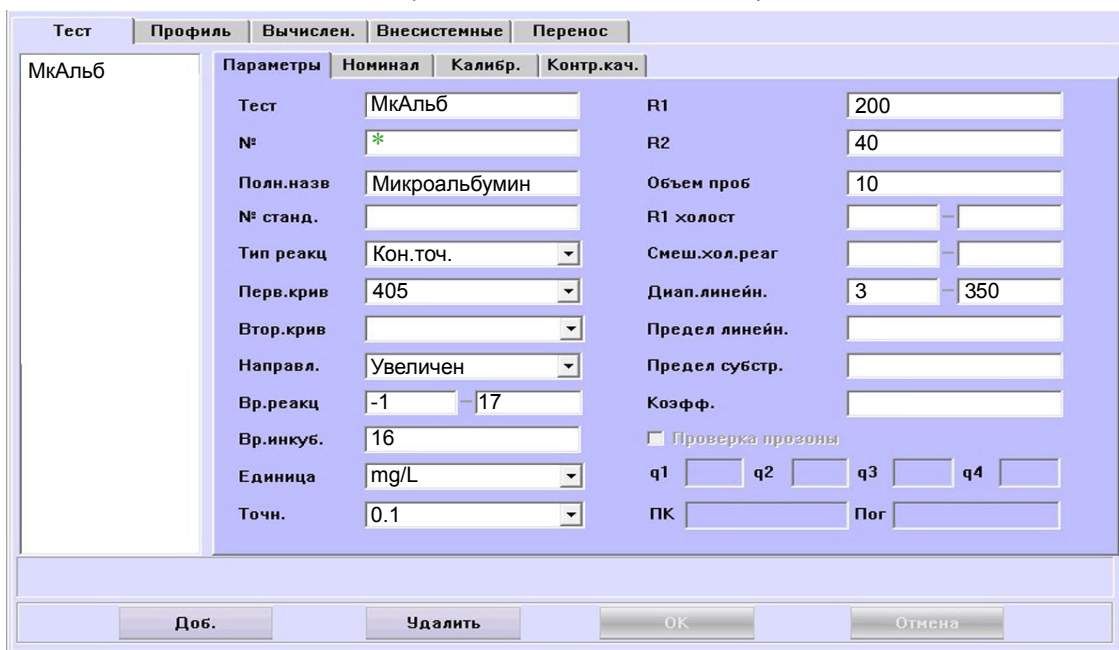


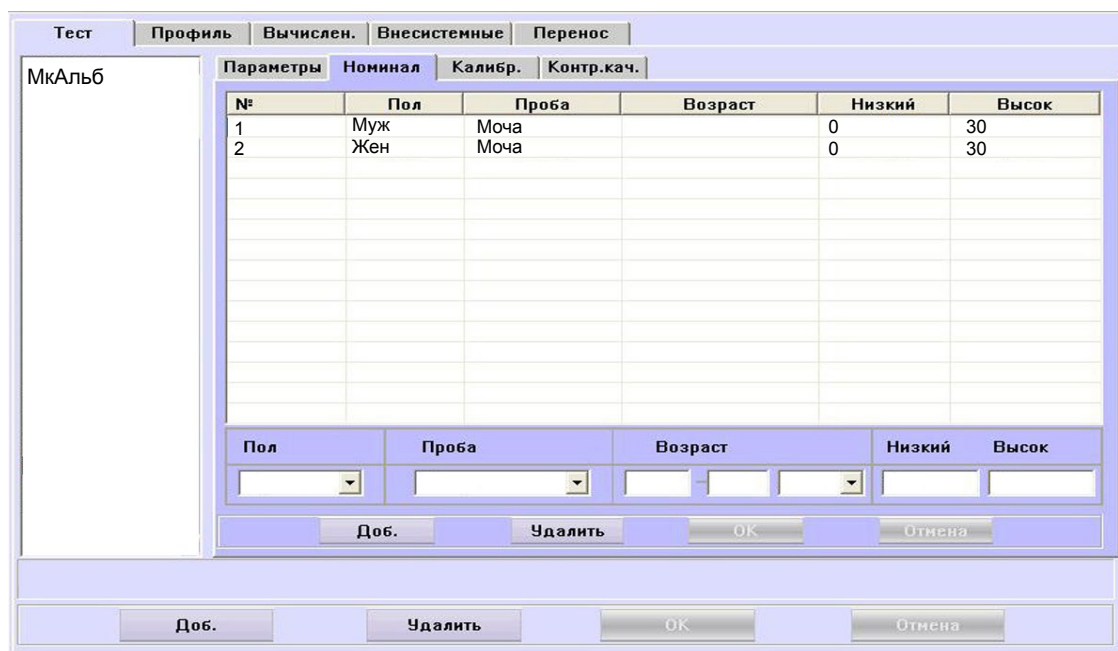
Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



* 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.

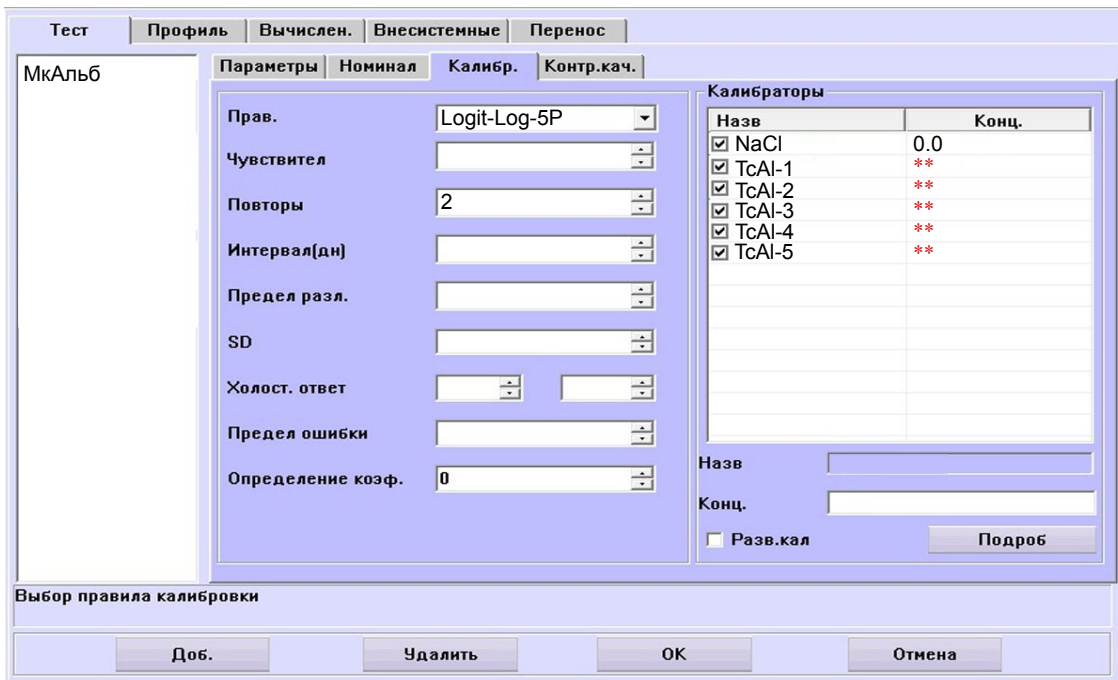
При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.



№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Моча		0	30
2	Жен	Моча		0	30

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

МкАльб

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"/> TcAl-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-5	**

Назв []

Конц. []

Разв.кал

Подроб

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.

Тип калибровки: Лог-лог5р или сплайн, 6 точек (набор стандартов TruCal Alb U CSF, 5 уровней + вода (физраствор)).

Контроль по TruLab Urine уровень 1 и уровень 2.