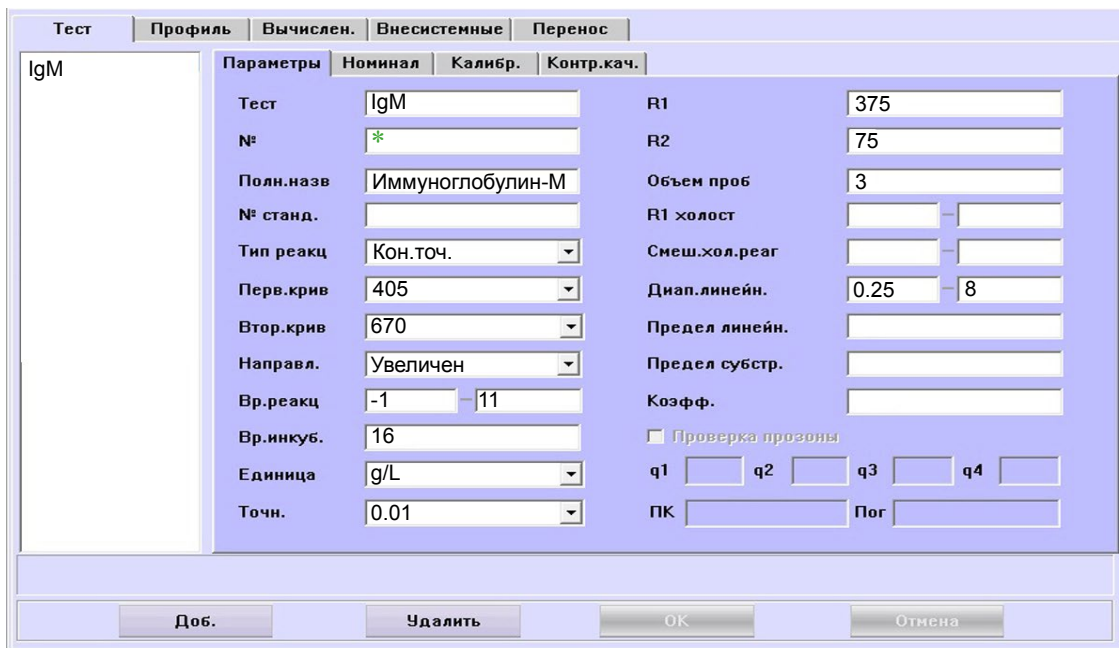


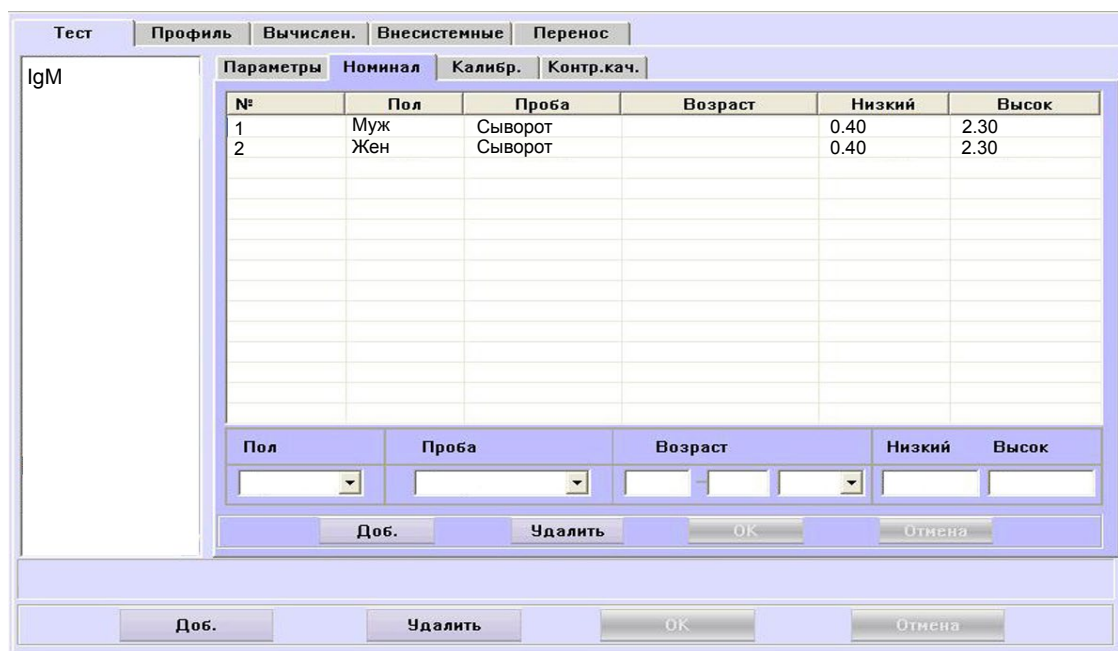
## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

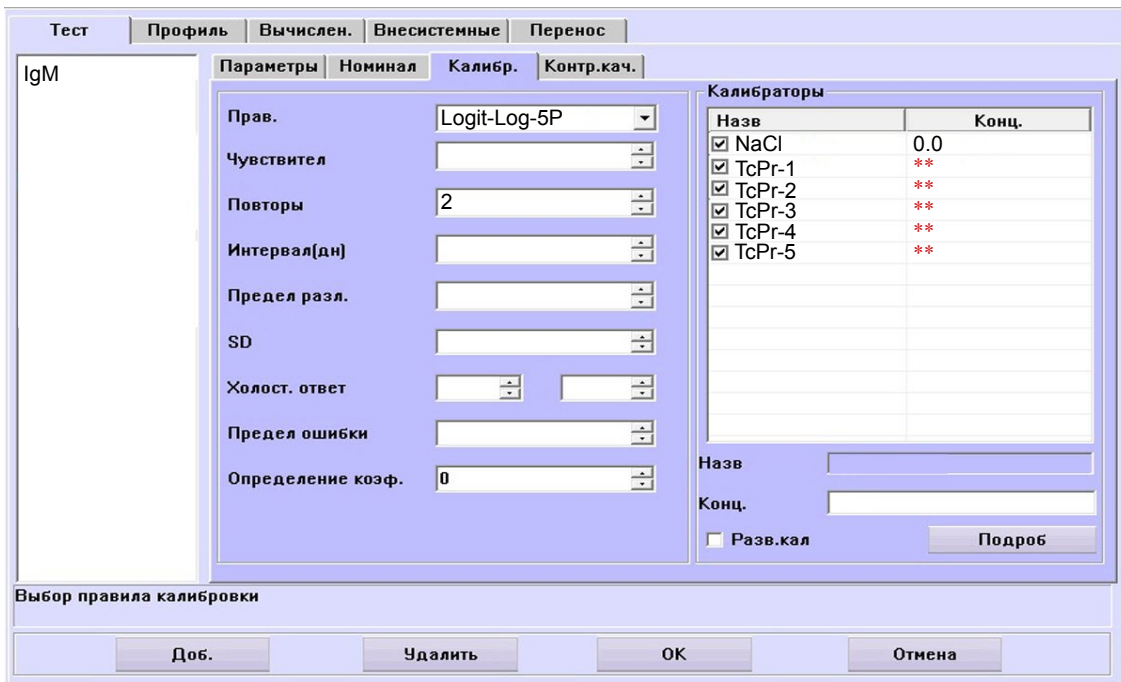
Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

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	Высокий
1	Муж	Сыворот		0.40	2.30
2	Жен	Сыворот		0.40	2.30

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

ИгМ

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"/> TcPr-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-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, (сплайн). 6 точек (набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода (или физраствор)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.