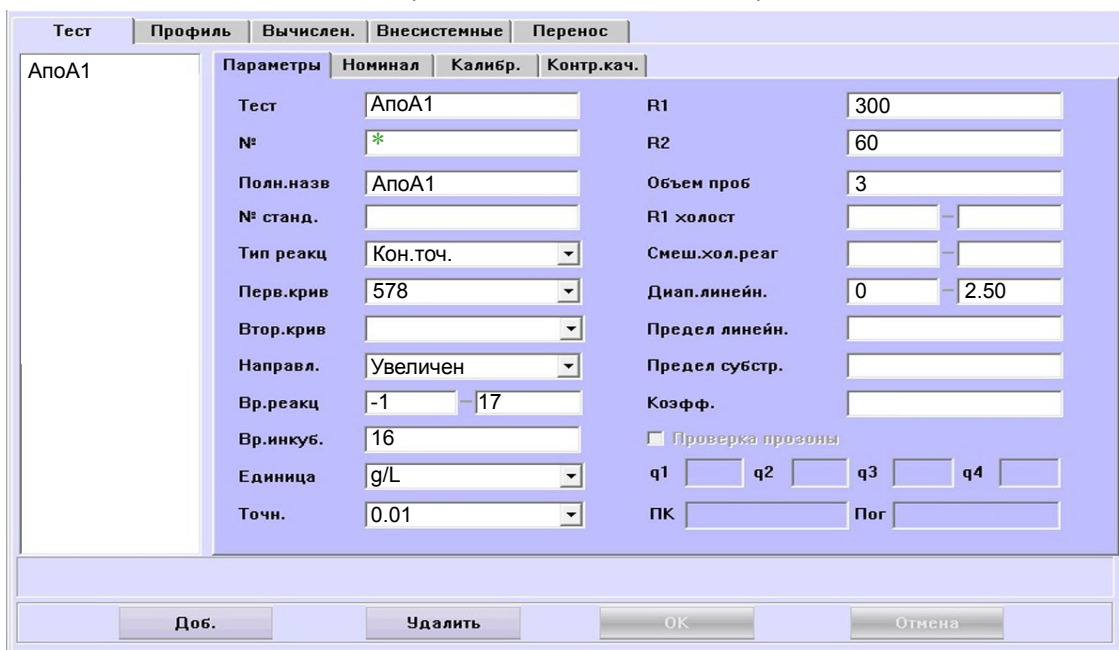


Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



The screenshot shows a software window with tabs: Тест, Профиль, Вычислен., Внесистемные, Перенос. The 'Тест' tab is active, showing the test name 'АпоА1'. Below are various input fields for parameters like R1, R2, volume, and linearity range.

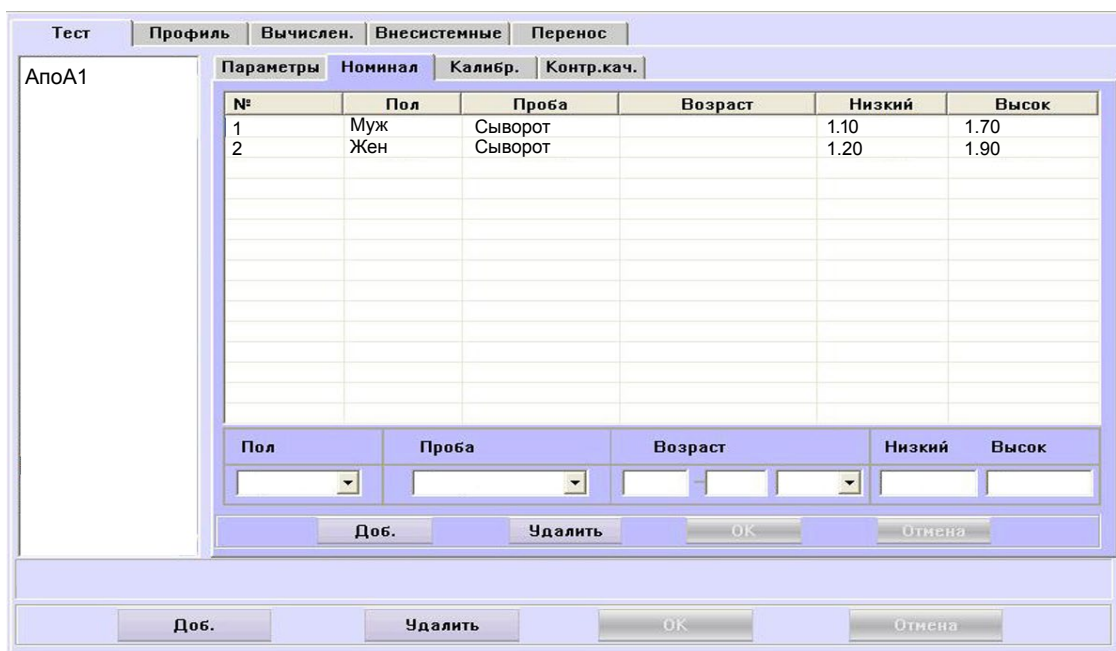
| Параметры | Номинал | Калибр. | Контр.кач. |
|---|----------|---------|------------|
| Тест | АпоА1 | | |
| № | * | | |
| Полн.назв | АпоА1 | | |
| № станд. | | | |
| Тип реакц | Кон.точ. | | |
| Перв.крив | 578 | | |
| Втор.крив | | | |
| Направл. | Увеличен | | |
| Вр.реакц | -1 | -17 | |
| Вр.инкуб. | 16 | | |
| Единица | g/L | | |
| Точн. | 0.01 | | |
| R1 | 300 | | |
| R2 | 60 | | |
| Объем проб | 3 | | |
| R1 холост | | | |
| Смеш.хол.реак | | | |
| Диап.линейн. | 0 | 2.50 | |
| Предел линейн. | | | |
| Предел субстр. | | | |
| Коефф. | | | |
| <input type="checkbox"/> Проверка прозоны | | | |
| q1 | | q2 | q3 |
| q4 | | | |
| ПК | | Пог | |

Buttons: 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.

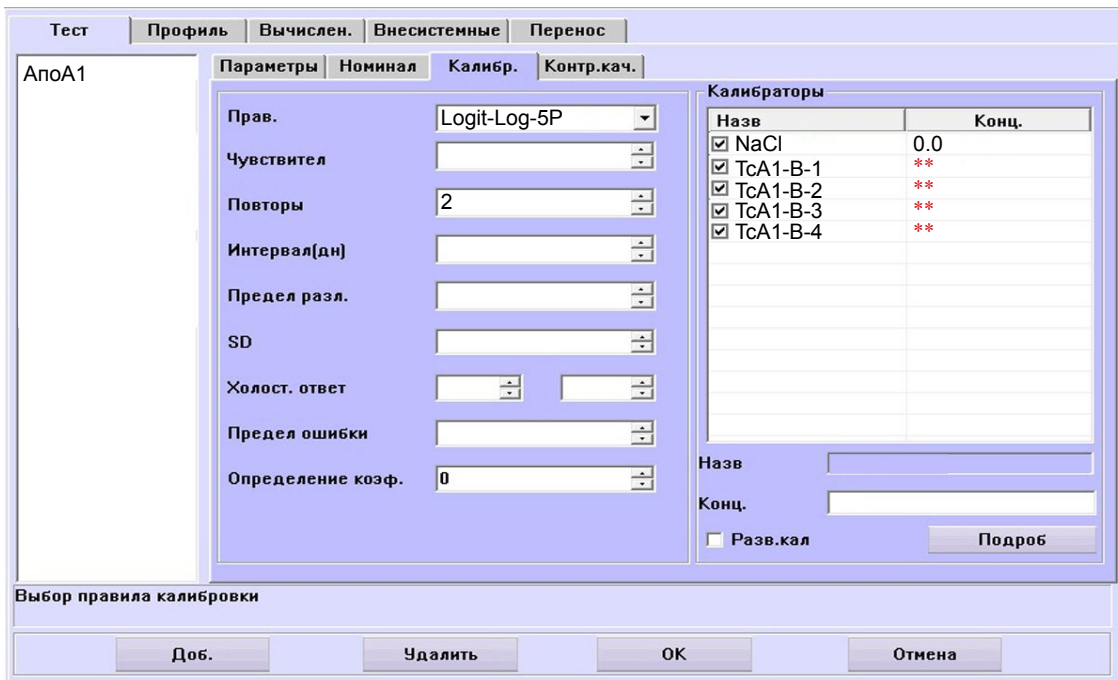


The screenshot shows the same software window, but with a table for entering test results. The table has columns for №, Пол, Проба, Возраст, Низкий, and Высок. Two rows of data are entered.

| № | Пол | Проба | Возраст | Низкий | Высок |
|---|-----|---------|---------|--------|-------|
| 1 | Муж | Сыворот | | 1.10 | 1.70 |
| 2 | Жен | Сыворот | | 1.20 | 1.90 |

Buttons: Доб., Удалить, ОК, Отмена

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

АпоА1

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"/> TcA1-B-1 | ** |
| <input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-2 | ** |
| <input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-3 | ** |
| <input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-4 | ** |

Назв. []

Конц. []

Разв.кал

Подробнее

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

** - вводится из паспорта к калибратору

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

Тип калибровки: Лог-лог5р, (сплайн, сплайн2) 6 точек

Набор стандартов TruCal Apo A1-B 5 уровней + вода (или физраствор).

Контроль по TruLab L (липидный) уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.