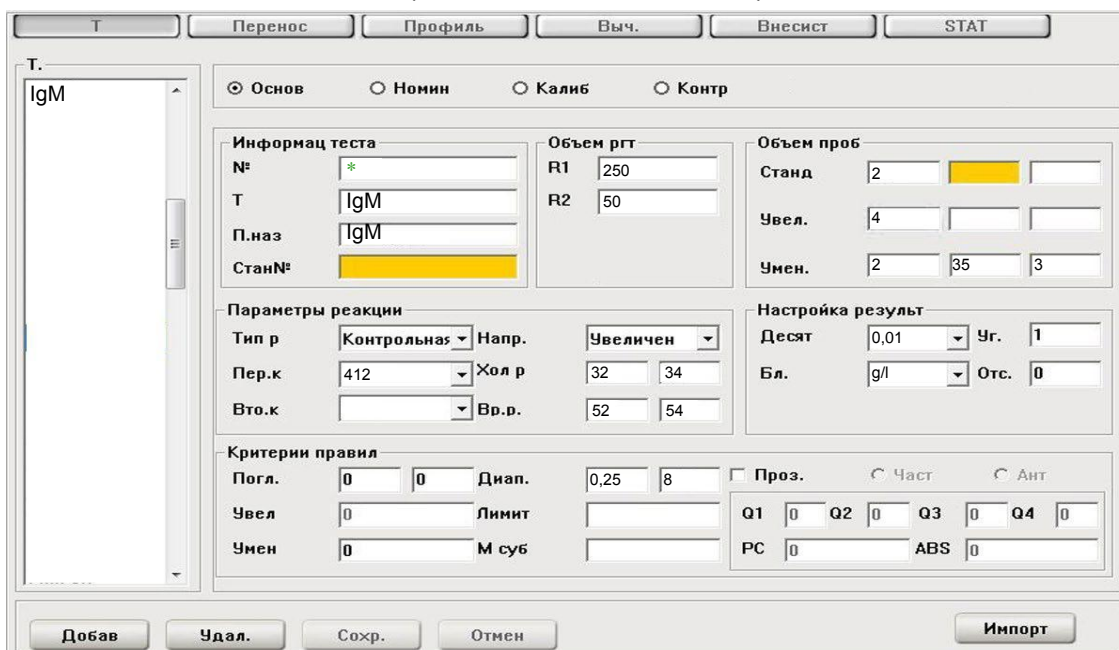


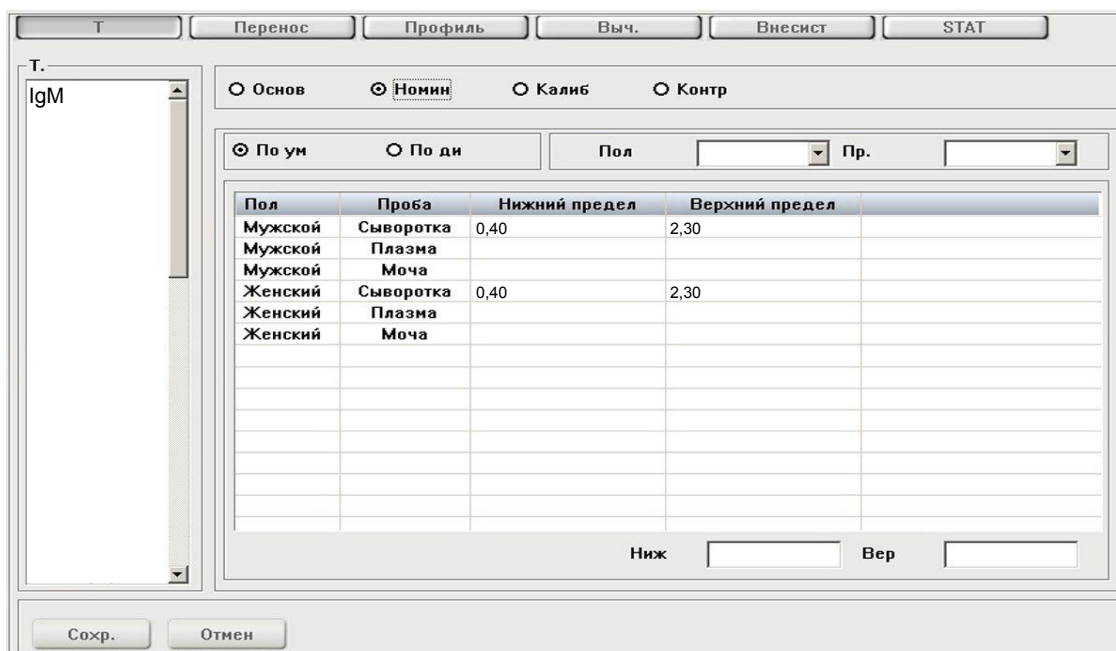
## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

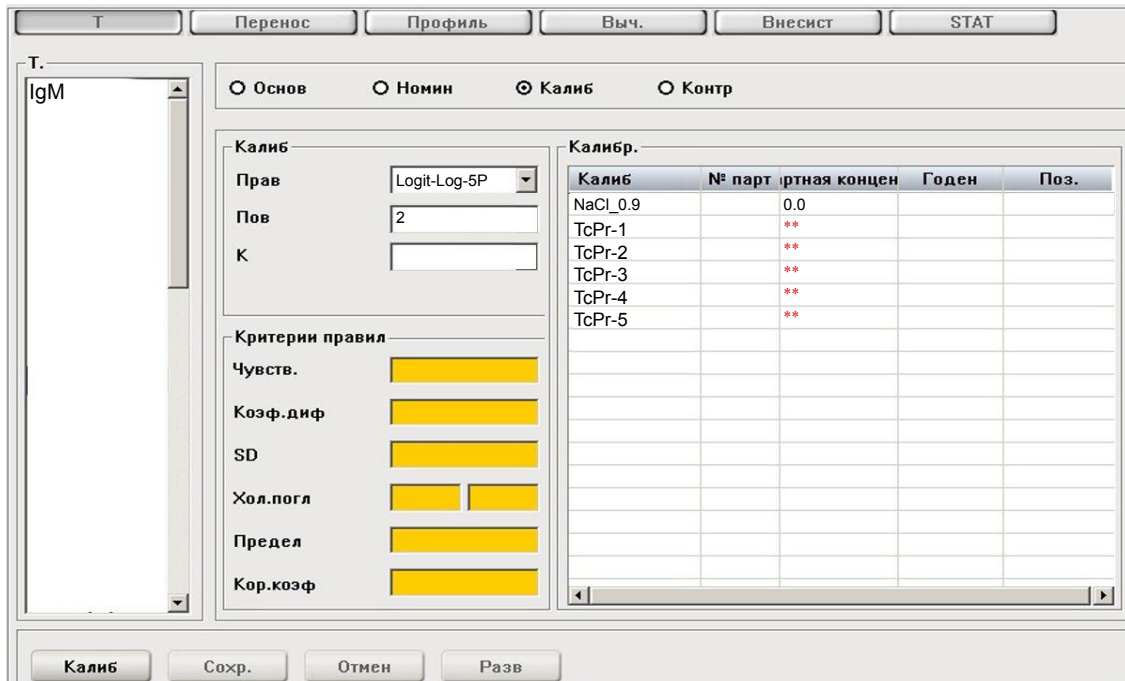
Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

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     | Нижний предел | Верхний предел |
|---------|-----------|---------------|----------------|
| Мужской | Сыворотка | 0,40          | 2,30           |
| Мужской | Плазма    |               |                |
| Мужской | Моча      |               |                |
| Женский | Сыворотка | 0,40          | 2,30           |
| Женский | Плазма    |               |                |
| Женский | Моча      |               |                |

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-380



| Калиб    | № парт | ртная концен | Годен | Поз. |
|----------|--------|--------------|-------|------|
| NaCl_0.9 |        | 0.0          |       |      |
| TcPr-1   |        | **           |       |      |
| TcPr-2   |        | **           |       |      |
| TcPr-3   |        | **           |       |      |
| TcPr-4   |        | **           |       |      |
| TcPr-5   |        | **           |       |      |

\*\* - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода (физраствор).

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