

## Настройки базового блока

Перед программированием выполните шаги с 1 по 2.

- 1  2  → "INPUT CODE"  
 Нажмите **MENU**. Найдите/выберите "SETTING BS".

### Длительность паузы

Вы можете задать паузу длительностью в 3 или 5 секунд в зависимости от требований вашей учрежденческой АТС.

3  4 4-значный PIN-код базового блока \*1 5  6  3 секунды или  5 секунды 7  Нажмите **ОК**.

### Выбор режима определения номера Learn, DTMF CLIP, FSK CLIP или АОН.

DTMF CLIP, FSK CLIP – западные стандарты определения номера; АОН – российский стандарт определения номера. Если Вы работаете с обычной телефонной станцией, установите режим определения номера АОН. Если Вы работаете с новой западной телефонной станцией и не можете получить идентификацию вызывающего абонента, выберите режим Learn.

3  4 4-значный PIN-код базового блока \*1 5  6  Режим Learn или  DTMF CLIP или  FSK CLIP или  АОН 7  Нажмите **ОК**.

### Автоматический выбор маршрута

Автоматический выбор маршрута – это функция, которая выбирает наименее дорогостоящего оператора (сеть) из имеющихся при междугородных вызовах.

Если кодам операторов соответствуют коды зоны, то вам потребуется набирать только код зоны, и будет автоматически набран код наименее дорогостоящего оператора (сети).

По поводу тарифов операторов связи обратитесь в вашу телефонную компанию.

### Сохранение кода(ов) оператора(ов)

Сначала вы должны подписаться на услуги второго оператора (сети). Вы можете подписаться на услуги не более 5 операторов связи. Затем сохраните код следующим образом:

3  4 4-значный PIN-код базового блока \*1 5  6  Вкл. → **Код 1-го оператора** Введите код оператора связи. (макс. 7 цифр) или  → **Коды операторов со 2-го по 5-ый** Введите код оператора связи. (макс. 7 цифр)  7  Нажмите **ОК**.

- Чтобы прекратить выполнение операции, нажмите  в любое время.
- Заводская установка выделена серым фоном.

\*1 Заводская установка по умолчанию 0000.