

# Главное меню

Главное меню программы и меню в открытом чеке могут задаваться на стороне SCO, либо может использоваться меню из POS. Настройка выполняется в конфигурационном файле `/opt/sst-sco/conf/menu.ini`.



В интеграции [Artix SCO меню](#) настраивается средствами Artix. Не следует настраивать пункты меню в `menu.ini`. Параметр `fromPos` должен быть установлен в `true`.

## Настройка меню

Наименование	Возможные значения	Описание
<b>Файл <code>/opt/sst-sco/conf/menu.ini</code>, секция <code>[Menu]</code>, настройки меню</b>		
<code>closedCheck</code>	целое число по умолчанию 1	Главное меню при закрытом чеке
<code>openCheck</code>	целое число по умолчанию 2	Меню при открытом чеке
<code>fromPos</code>	<ul style="list-style-type: none"><li>• true</li><li>• false (по умолчанию)</li></ul>	Запрашивать элементы меню в POS
<b>Файл <code>/opt/sst-sco/conf/menu.ini</code>, секция <code>[Menu.&lt;id&gt;]</code>, настройка элементов меню в SCO</b>		
<code>&lt;num&gt;.text</code>	текст	Текст, отображаемый на кнопке меню
<code>&lt;num&gt;.command</code>	<a href="#">команда</a> из списка доступных	Команда, выполняемая при выборе элемента
<code>&lt;num&gt;.arg.&lt;name&gt;</code>		Значение аргумента команды

Где `id` - это уникальный номер меню. `<num>` - порядковый номер элемента в меню (используется только для сортировки).

Доступные команды для установки в `<num>.command`:

Название команды	Описание
<code>CORE_CLIENTACTION</code>	выполнение действия на клиенте (событие <code>EvAction</code> - запрос от SCO к POS на обработку действия)
<code>MENU_SUBMENU</code>	переход в подменю. Имеет аргумент <code>id</code>
<code>CHECK_EDIT</code>	редактирование чека
<code>SCO_CASHIERMODE</code>	режим кассира
<code>CORE_SHUTDOWN</code>	завершение работы
<code>WEIGHTCONTROL_EDIT</code>	редактирование контрольного веса товаров
<code>WEIGHTCONTROL_EXCHANGESTATUS</code>	статус обмена данными для обучения
<code>INPUT_INPUTDEVICESTEST</code>	устройства ввода
<code>INPUT_SCALETEST</code>	прикассовые весы
<code>INPUT_TESTWEIGHTREFERENCE</code>	тест эталонного веса. Имеет аргументы <code>weight</code> (по умолчанию <a href="#">weightReference</a> ) и <code>error</code> (по умолчанию <a href="#">weightReferenceError</a> )
<code>SCO_LIGHTSTEST</code>	лампы оповещения
<code>WEIGHTCONTROL_SCALETEST</code>	контрольные весы
<code>SCO_TRAININGMODE</code>	тренировочный режим
<code>CHECK_RETURN</code>	возврат товаров. Имеет аргументы <code>mode</code> и <code>source</code> , допускается передавать произвольные параметры

SCO_LICENSEINFO	информация о лицензии
SCO_LICENSEAGREEMENT	отображение лицензионного соглашения
AUDIO_SHOWCONFIG	показать настройки модуля звукового оповещения
PAGER_TEST	проверка связи с пейджером
CASH_OPENMANAGER	управление наличными
FINDFACE_TESTCAMERA	тест камеры FindFace
PHOTOCONTROL_TESTCAMERA	тест камеры фотоконтроля
WEBPAGE_OPEN	открытие веб-страницы. Имеет аргументы url и allow
GOODSDETECTOR_TESTCAMERA	тест камеры распознавания товаров (только для системы SmartScales)
CHECK_CERTIFICATE	продажа сертификата. Пункт меню доступен в режиме консультанта при открытом и закрытом чеке