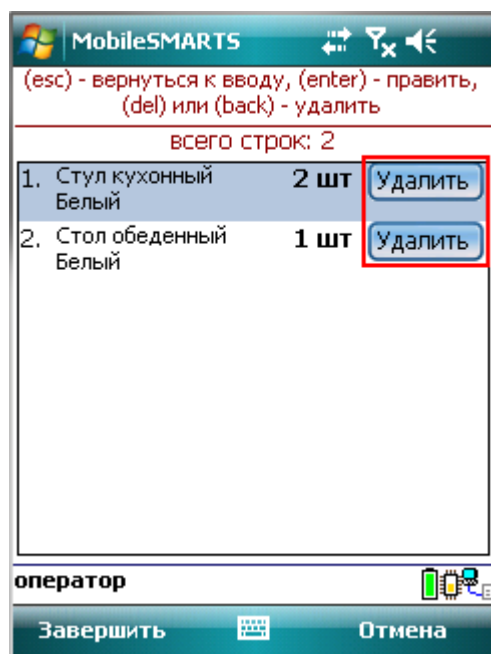


Примеры создания дополнительных управляющих кнопок в приложении Mobile SMARTS

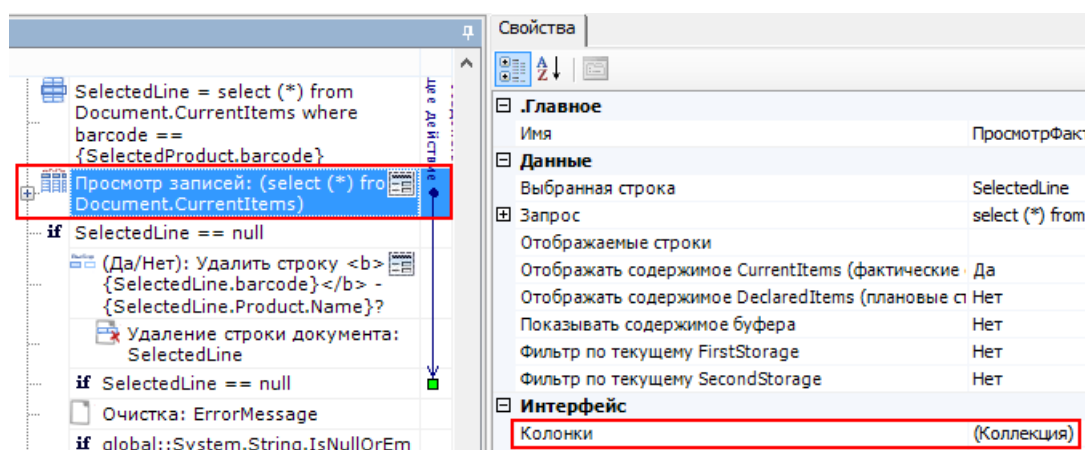
Последние изменения: 2024-03-26

Пример 1 | Кнопка задана в строке текстом

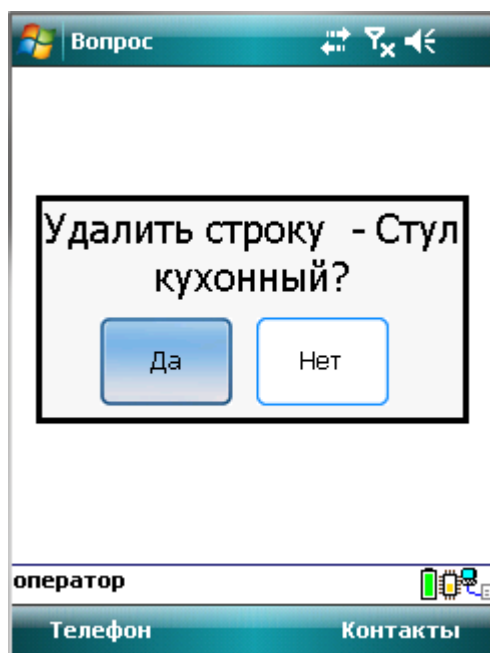
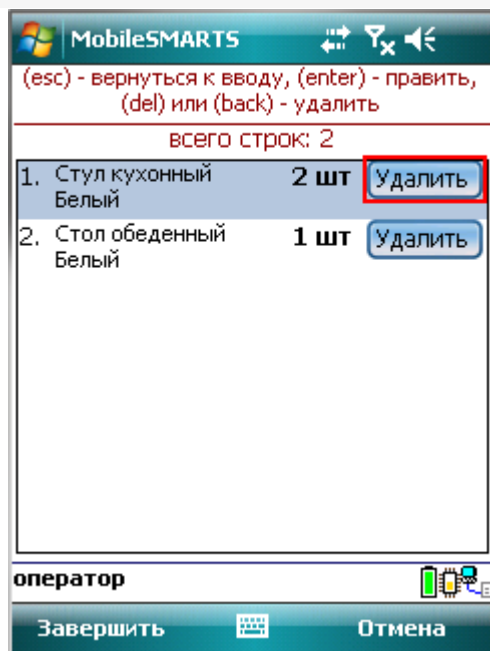
Посмотрим, как сделать кнопку в строке при просмотре записей.



В действие «Просмотр записей» добавим новую колонку.

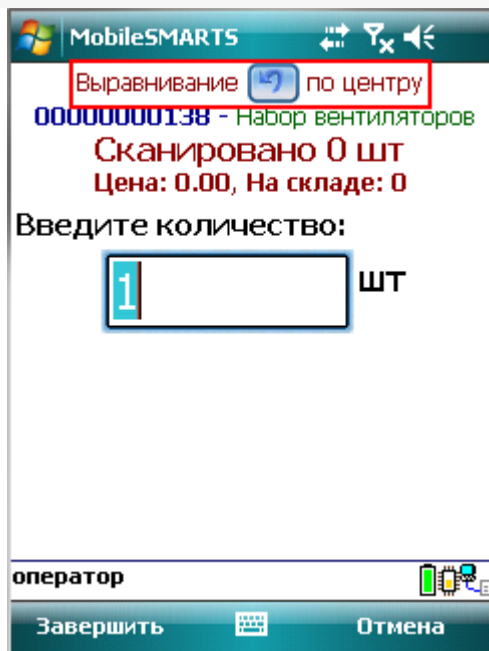


В формат ячейки напишем выражение для добавления кнопки.

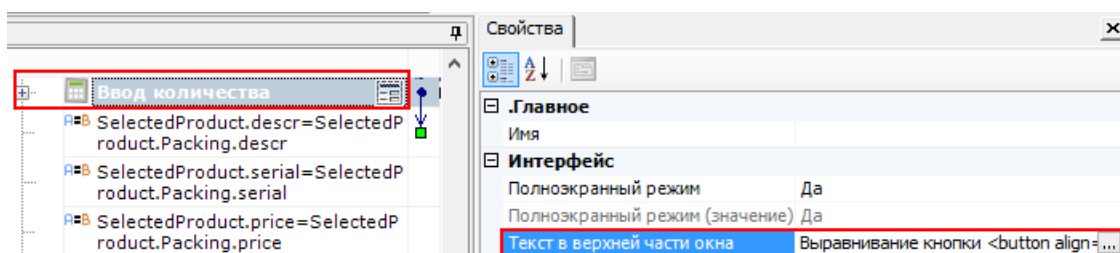


Пример 2 | Кнопка задана изображением

Рассмотрим, как сделать кнопку в верхней части окна сканирования с изображением и выравниванием по центру относительно текста.



Для этого в **действие «Ввод количества»** у свойства «Текст в верхней части окна» нужно добавить кнопку с указанием на действие для перехода и атрибутом выравнивания `align = "center"` (по центру). Изображение добавляется тегами `...`, с возможностью форматирования (подробнее про вставку изображения смотрите [здесь](#)).



Наше выражение для добавления кнопки выглядит так:

[HTML]

```
<button align="center" direction="Сканирование"><img tcolor ="yes">
```

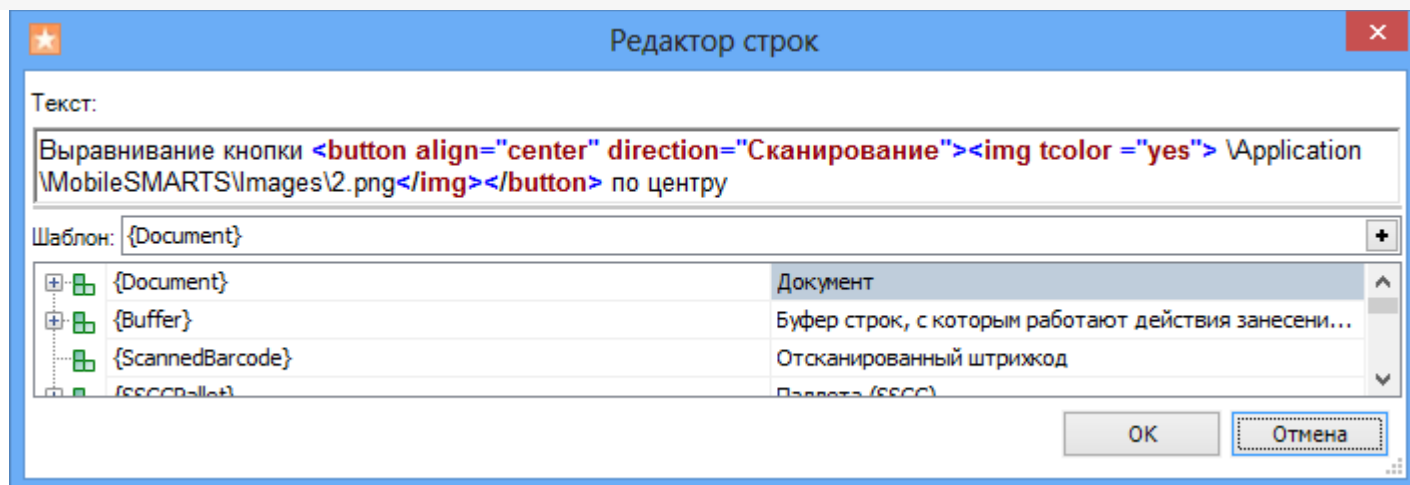
```
\Application\MobileSMARTS\Images\2.png</img></button>,
```

где

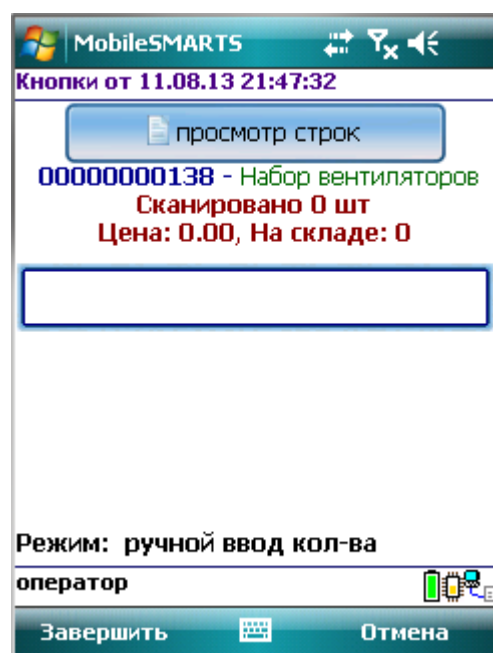
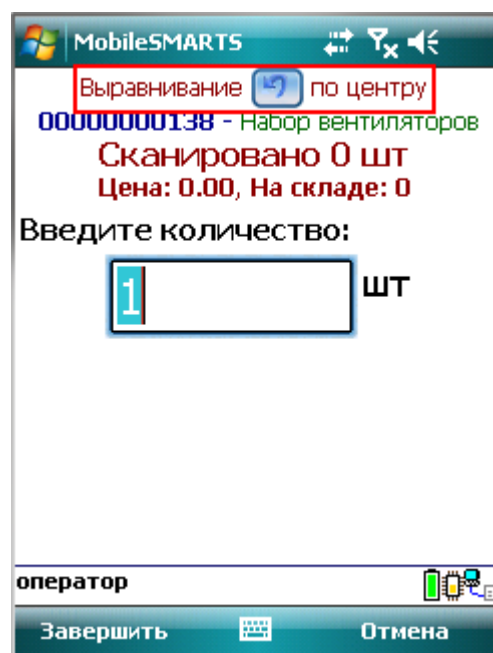
`align = "center"` – выравнивание текста по центру, относительно кнопки в строке;

Сканирование – имя действия, на который будет выполнен переход по нажатию кнопки;

` \Application\MobileSMARTS\Images\2.png` – вставленная картинка с указанием пути до нее на терминале и форматированием (прозрачность цвета фона).

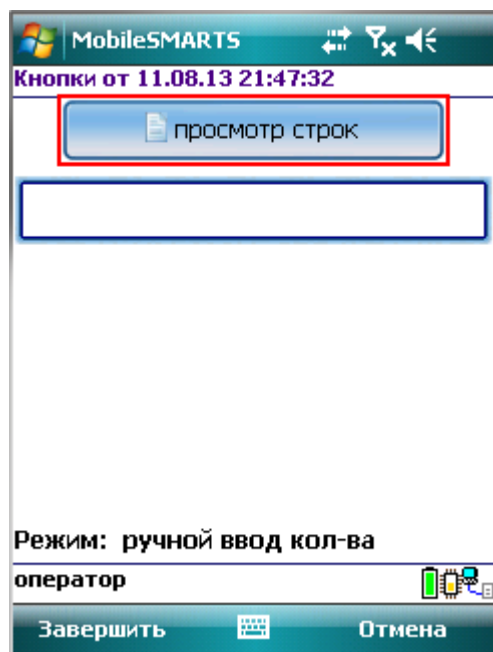


Результатом нажатия кнопки будет переход на действие «Сканирование».

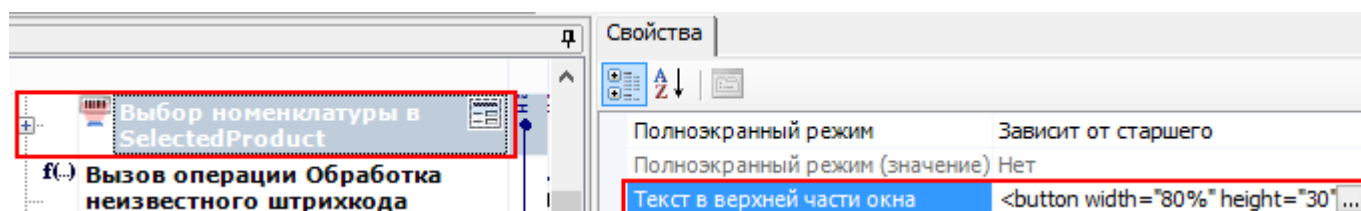


Пример 3 | Кнопка задана в верхней части окна текстом с изображением

Рассмотрим, как сделать кнопку с заданными размерами в верхней части окна сканирования с текстом и изображением.



Для этого в действии «Выбор номенклатуры» у свойства «Текст в верхней части окна» нужно добавить кнопку с указанием на действие для перехода. Изображение добавляется тегами `...`, с возможностью форматирования (подробнее про вставку изображения смотрите здесь).

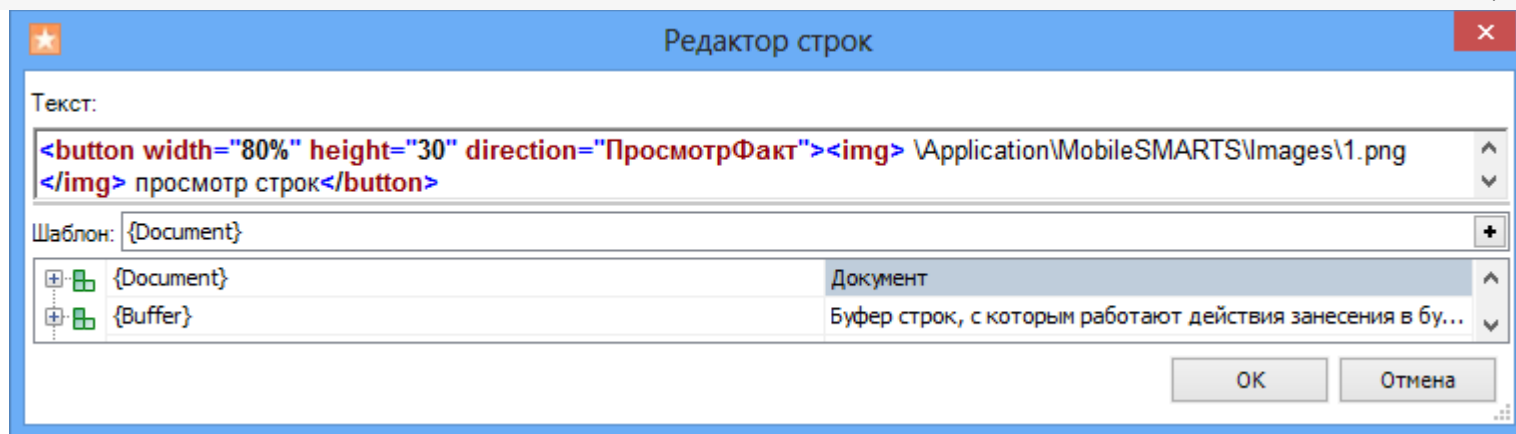


Наше выражение для добавления кнопки в текст выглядит так:

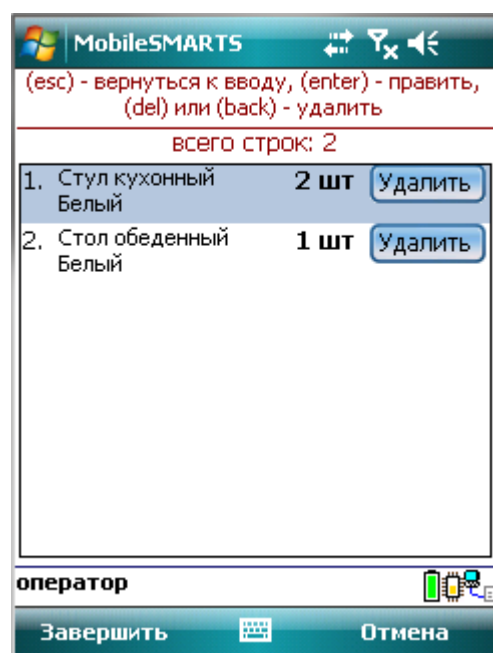
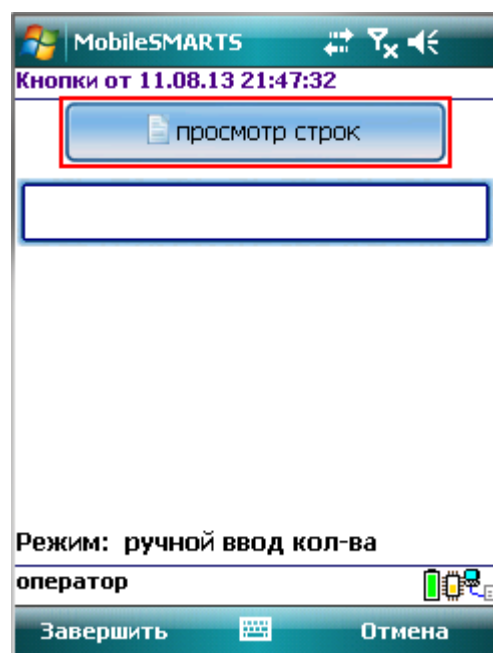
[HTML]

```
<button width="80%" height="30" direction="ПросмотрФакт">
<img>\Application\MobileSMARTS\Images\1.png</img> просмотр строк</button>
```

где
width="80%" – ширина кнопки в процентах;
height="30" – высота кнопки в пикселях;
ПросмотрФакт – имя действия, на который будет выполнен переход по нажатию кнопки;
< img > \ Application \ MobileSMARTS \ Images \ 1. png < / img > – вставленная картинка с указанием пути до нее на терминале;
просмотр строк – надпись на кнопке.



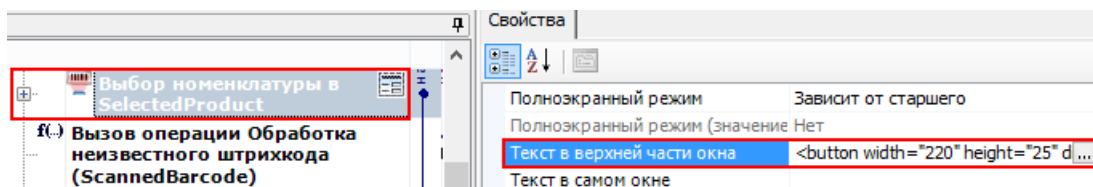
Результатом нажатия кнопки будет переход на действие «ПросмотрФакт» (просмотр строк фактически отсканированных позиций).



Пример 4 | Кнопка задана с атрибутом enabled

Рассмотрим, как сделать кнопку, которая будет активна или нет при задании определенных условий.

Для примера добавим такую кнопку в верхнюю часть окна в действии «Выбор номенклатуры».

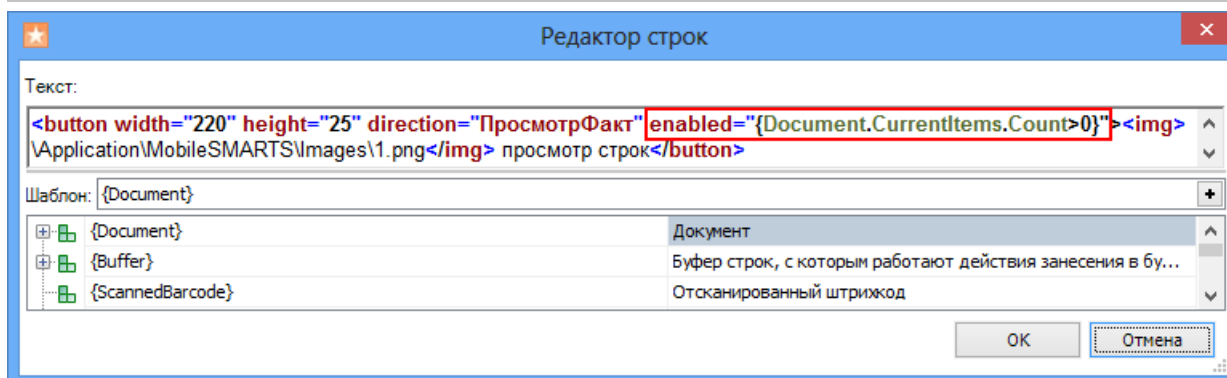


Добавим атрибут «enabled» и напишем условие, при выполнении которого кнопка будет активна.

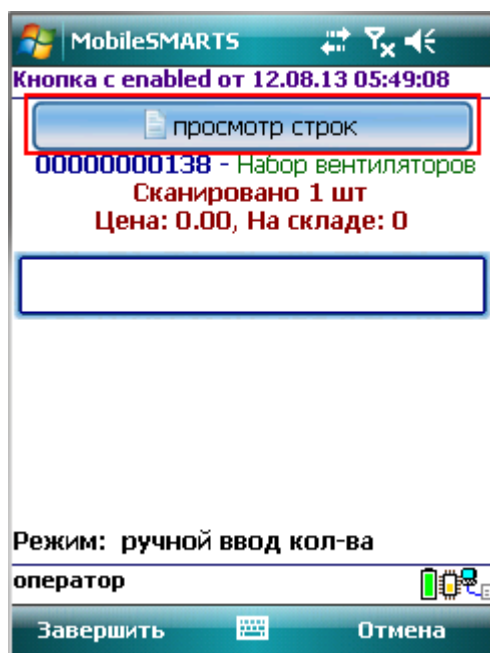
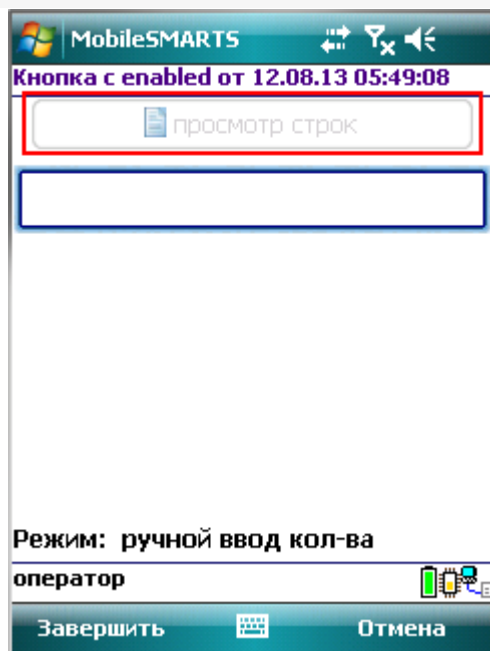
[HTML]

```
<button width="220" height="25" direction="ПросмотрФакт" enabled="{
Document.CurrentItems.Count>0}"><img> \Application\MobileSMARTS\Images\1.png</img>
просмотр строк</button>
```

где
width="220" – ширина кнопки в пикселях;
height="25" – высота кнопки в пикселях;
ПросмотрФакт – имя действия, на который будет выполнен переход по нажатию кнопки;
enabled="{ Document . CurrentItems . Count >0}" – условие, при выполнении которого кнопка будет активна;
< img > \ Application \ MobileSMARTS \ Images \ 1. png < / img > – вставленная картинка с указанием пути до нее на терминале;
просмотр строк – надпись на кнопке.



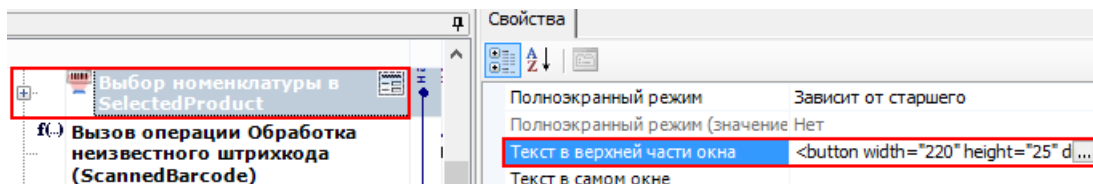
Результатом будет активная кнопка, при выполнении введенного условия, в нашем случае, если в документе количество строк с набранным товаром больше нуля (когда сканировался хоть один товар). Кнопка будет неактивна, например, когда в новом документе сканирование еще не проводилось, и нет еще ни одной строки с набранным товаром или строки были удалены.



Пример 5 | Кнопка задана с атрибутом visible

Рассмотрим, как сделать кнопку, которая будет появляться только в случае выполнения определенных условий и кнопки не будет, если это условие не выполняется.

Для примера добавим такую кнопку в верхнюю часть окна в действии «Выбор номенклатуры».

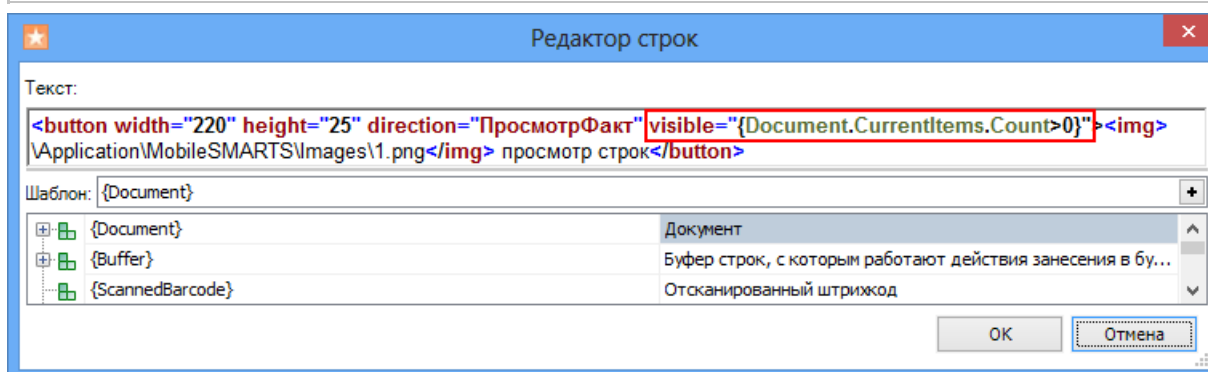


Добавим атрибут «visible» и напишем условие, при выполнении которого кнопка будет отображаться.

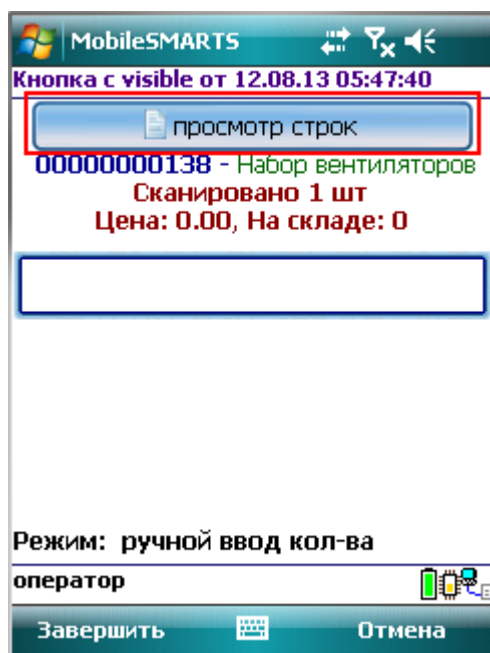
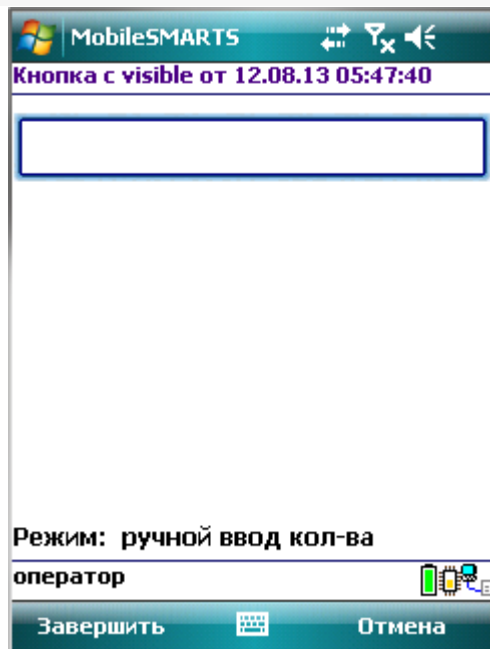
[HTML]

```
<button width="220" height="25" direction="ПросмотрФакт" visible ="
{Document.CurrentItems.Count>0}"><img> \Application\MobileSMARTS\Images\1.png</img>
просмотр строк</button>
```

где
width="220" – ширина кнопки в пикселях;
height="25" – высота кнопки в пикселях;
ПросмотрФакт – имя действия, на который будет выполнен переход по нажатию кнопки;
visible ="{Document.CurrentItems.Count>0}" – условие, при выполнении которого кнопка будет отображаться;
< img > \ Application \ MobileSMARTS \ Images \ 1. png < / img > – вставленная картинка с указанием пути до нее на терминале;
просмотр строк – надпись на кнопке.



Результатом будет отображена кнопка, при выполнении введенного условия, в нашем случае, если в документе количество строк с набранным товаром больше нуля (когда сканировался хоть один товар). Кнопка не будет отображаться, например, когда в новом документе сканирование еще не проводилось, и нет еще ни одной строки с набранным товаром или строки были удалены.





Задать вопрос в техническую поддержку