



# Руководство пользователя Jolla C

для программного обеспечения  
Sailfish Mobile OS RUS 2.0.4

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Глава 1. Интерфейс Jolla C .....</b>	<b>7</b>
Экран блокировки .....	7
Меню экрана блокировки.....	8
Домашний экран .....	9
Настройка домашнего экрана .....	10
Лента событий .....	11
Сетка приложений.....	12
Верхнее меню.....	14
Элементы экрана.....	15
Вложенные страницы.....	15
Контекстное меню.....	16
Раскрывающееся меню .....	17
Виртуальная клавиатура.....	18
Создание снимков экрана.....	19
<b>Глава 2. Команды управления .....</b>	<b>20</b>
Манипуляции с экраном .....	20
Копирование и вставка .....	21
Отмена действия .....	22
Поисковые подсказки .....	23
<b>Глава 3. Настройка Jolla C .....</b>	<b>24</b>
Настройка общих функций.....	24
Настройка параметров дисплея .....	25

---

<i>Настройка звуков и сигналов</i>	31
<i>Настройка жестов</i>	33
<i>Настройка ленты событий</i>	34
<i>Настройка экрана блокировки</i>	37
<i>Импорт контактов телефонной книги и социальных сетей</i>	38
<i>Интеграция с социальными сетями</i>	38
<i>Настройки сетевого взаимодействия</i>	39
<i>Настройка WLAN</i>	40
<i>Настройка мобильной сети</i>	41
<i>Управление SIM-картами</i>	44
<i>Настройка общего доступа к Интернету</i>	45
<i>Установка Bluetooth-соединения</i>	46
<i>Синхронизация с Bluetooth-устройствами</i>	48
<i>Установка режима полёта</i>	50
<i>Настройка местоположения</i>	51
<i>Настройка USB-подключения</i>	52
<i>Статус</i>	53
<i>Системные настройки</i>	55
<i>Резервное копирование данных</i>	56
<i>Файловый менеджер и информация о загрузке памяти</i>	66
<i>Установка даты/времени</i>	67
<i>Установка языка интерфейса</i>	71
<i>Настройка виртуальной клавиатуры</i>	72
<i>Блокировка устройства</i>	73

---

<i>PIN-код</i> .....	74
<i>Обновление Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2</i> .....	75
<i>Настройка проверки обновлений Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2</i> .....	75
<i>Установка непроверенных программ</i> .....	78
<i>Режим разработчика</i> .....	79
<i>Настройка получения информации об устройстве</i> .....	80
<i>Просмотр информации об устройстве</i> .....	81
<i>Перезапуск утилит</i> .....	82
<i>Просмотр и запуск загруженных файлов</i> .....	83
<i>Просмотр информации о трафике</i> .....	84
<i>Настройка параметров поддержки OS Android</i> .....	85
<i>Возврат к заводским настройкам</i> .....	86
<b>Глава 4. Настройка аккаунтов</b> .....	<b>87</b>
<i>Добавление учетной записи</i> .....	87
<i>Действия над учетной записью</i> .....	90
<i>Импорт списка контактов из социальной сети</i> .....	92
<b>Глава 5. Приложения, предустановленные на устройство</b> .....	<b>93</b>
<i>Приложение «Телефон»</i> .....	94
<i>Вызов абонентов</i> .....	94
<i>Ответ на вызов</i> .....	97
<i>Отклонение вызова</i> .....	102
<i>Экстренный вызов</i> .....	104
<i>Настройка приложения «Телефон»</i> .....	105
<i>Приложение «Контакты»</i> .....	107

---

<i>Добавление контакта</i>	107
<i>Поиск контакта</i>	113
<i>Импорт контактов</i>	115
<i>Добавление контакта в избранные</i>	115
<i>Сохранение номера из принятого вызова или СМС</i>	116
<i>Сохранение номера из принятого вызова</i>	116
<i>Связывание контактов</i>	120
<i>Корректировка данных контакта</i>	121
<i>Удаление контакта</i>	123
<i>Поделиться контактами</i>	124
<i>Настройка приложения «Контакты»</i>	125
<b>Приложение «Сообщения»</b>	131
<i>Отправка сообщений</i>	131
<i>Получение сообщений</i>	135
<i>Отправка и получение мультимедийных файлов</i>	137
<i>Настройка приложения «Сообщения»</i>	138
<b>Глава 6. Пользовательские приложения</b>	139
<b>Магазин приложений Jolla</b>	139
<b>Приложение «Браузер»</b>	140
<i>Как открыть страницу сайта?</i>	140
<i>Панель инструментов</i>	142
<i>Расширенное меню браузера</i>	142
<i>Добавление значков страниц в сетку приложений</i>	143
<i>Настройки приложения «Браузер»</i>	144

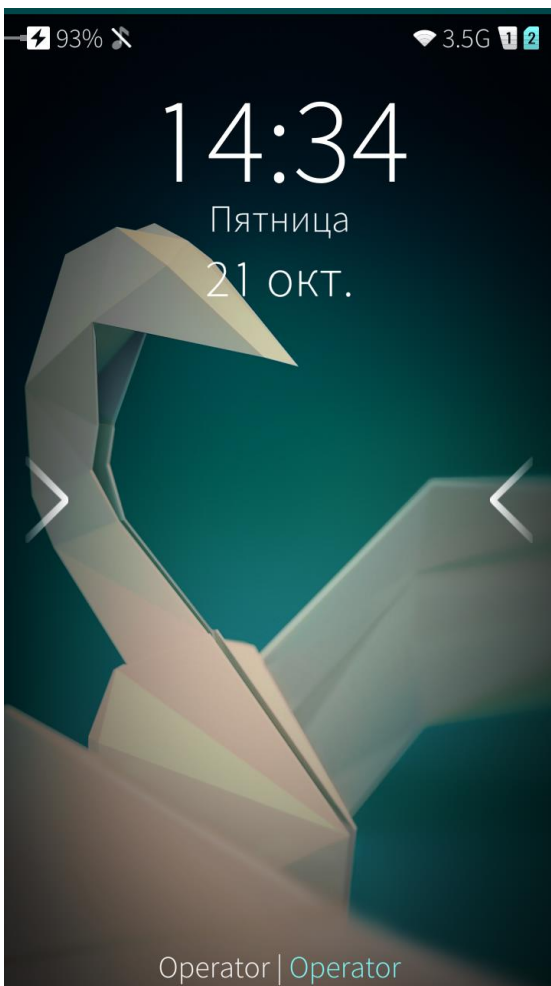
---

Приложение «Заметки» .....	146
<i>Создание заметки</i> .....	146
<i>Корректировка и удаление заметки</i> .....	148
<i>Настройки приложения «Заметки»</i> .....	150
Приложение «Часы» .....	151
<i>Будильник</i> .....	151
<i>Таймер</i> .....	153
<i>Секундомер</i> .....	155
Приложение «Календарь» .....	156
<i>Интерфейс календаря</i> .....	156
<i>Управление календарями</i> .....	157
<i>Создание нового события</i> .....	158
<i>Редактирование событий</i> .....	159
<i>Поделиться событием</i> .....	160
Приложение «Погода» .....	161

# ГЛАВА 1. ИНТЕРФЕЙС JOLLA C

Устройство включается нажатием кнопки, расположенной с правой стороны корпуса экрана, или двукратным нажатием на экран устройства.

## Экран блокировки



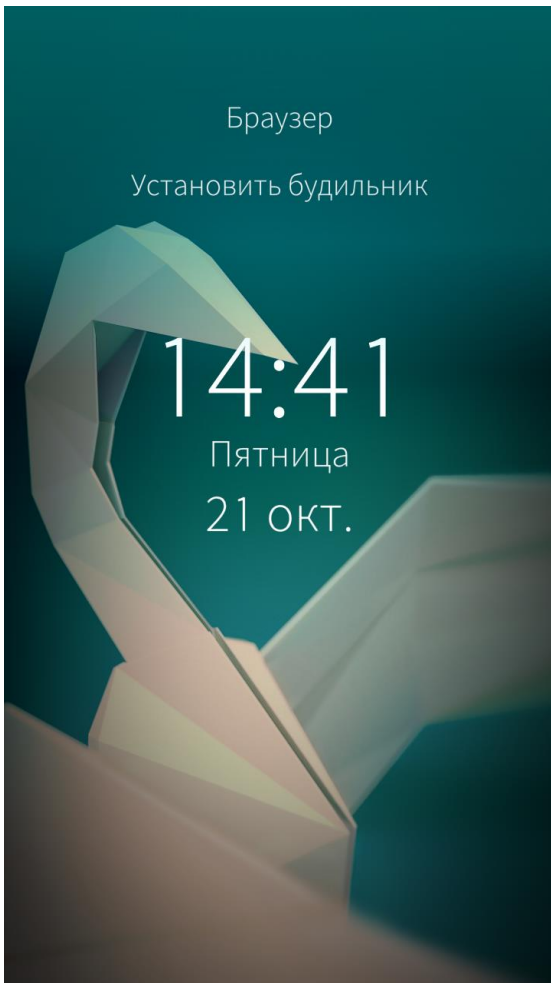
При первом (после покупки) включении следует ввести код разблокировки, предложенный системой, и нажать кнопку «Снять». Для дальнейшей работы необходимо сохранить этот код в надежном месте и не разглашать его третьим лицам.

В случае **утраты кода блокировки** операционная система будет переустановлена, что может привести к потере данных, хранящихся на устройстве.

 Чтобы избежать отображения экрана блокировки (если на устройстве не установлен код блокировки), при включении устройства следует дважды нажать кнопку включения, расположенную с правой торцевой стороны корпуса. В результате на устройстве отобразится [домашний экран](#).

.

## Меню экрана блокировки

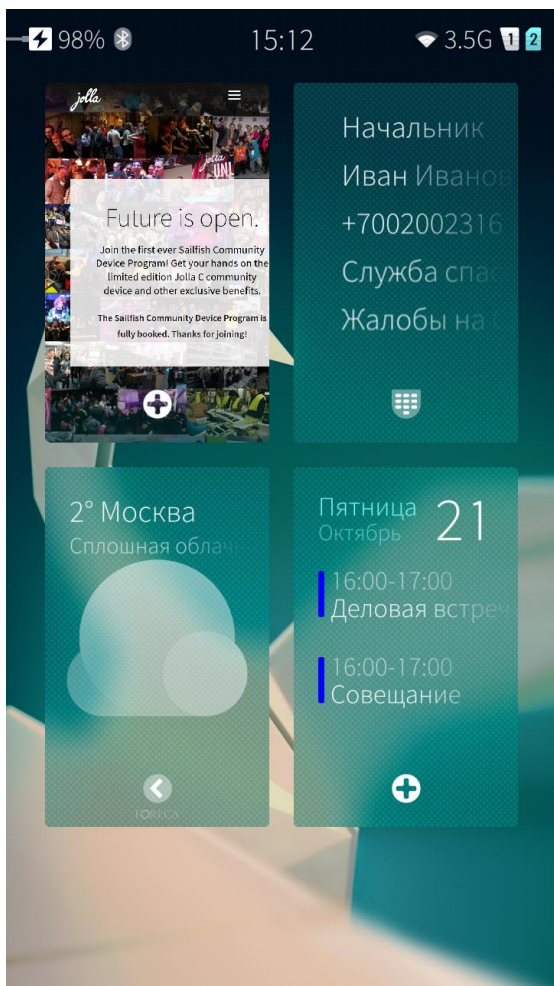


**Экран блокировки** отображается сразу после включения устройства.

**Экран блокировки** может иметь раскрывающееся меню, для вызова которого следует провести с верхнего края экрана блокировки к нижнему.

Раскрывающееся меню настраивается пользователем и может содержать список выбранных действий и/или приложений.

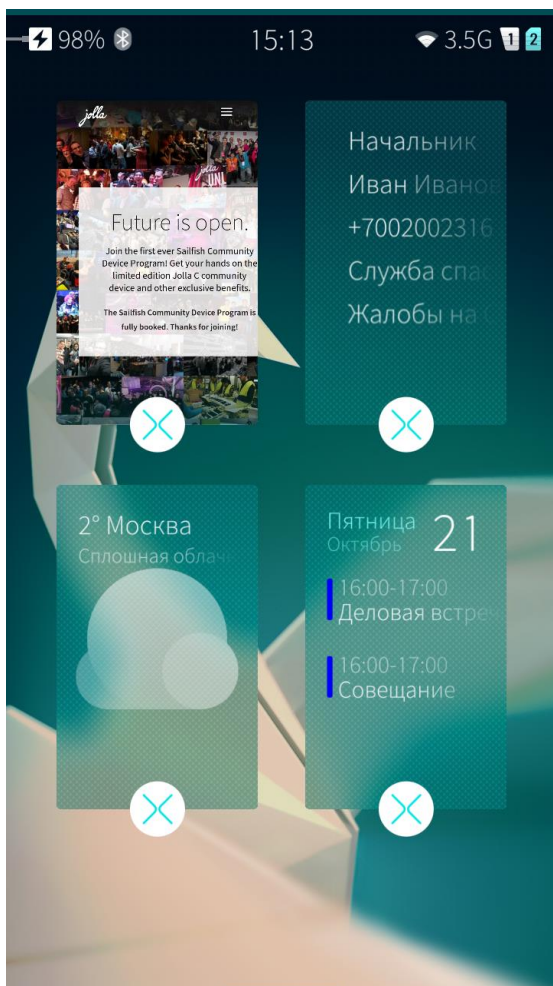
## Домашний экран



**Домашний экран** отображается после ввода корректного кода разблокировки и содержит обложки активных в данный момент приложений.

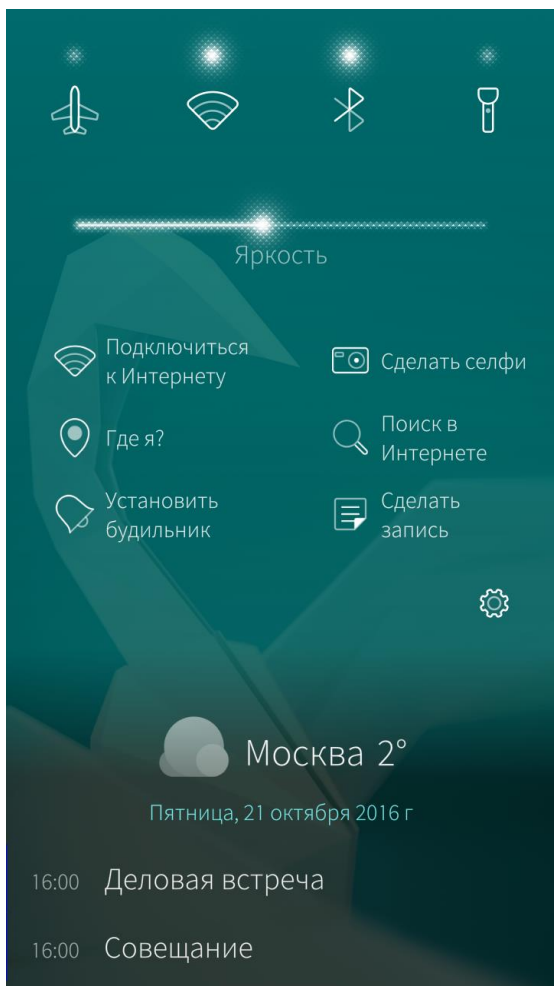
**Домашний экран** позволяет просмотреть содержимое всех открытых приложений, не посещая их.

## Настройка домашнего экрана



Чтобы закрыть неиспользуемое приложение, следует коснуться его обложки на домашнем экране и удерживать нажатие в течение двух секунд, после чего нажать кнопку  на обложке закрываемого приложения (одновременно можно удалить несколько неиспользуемых приложений).

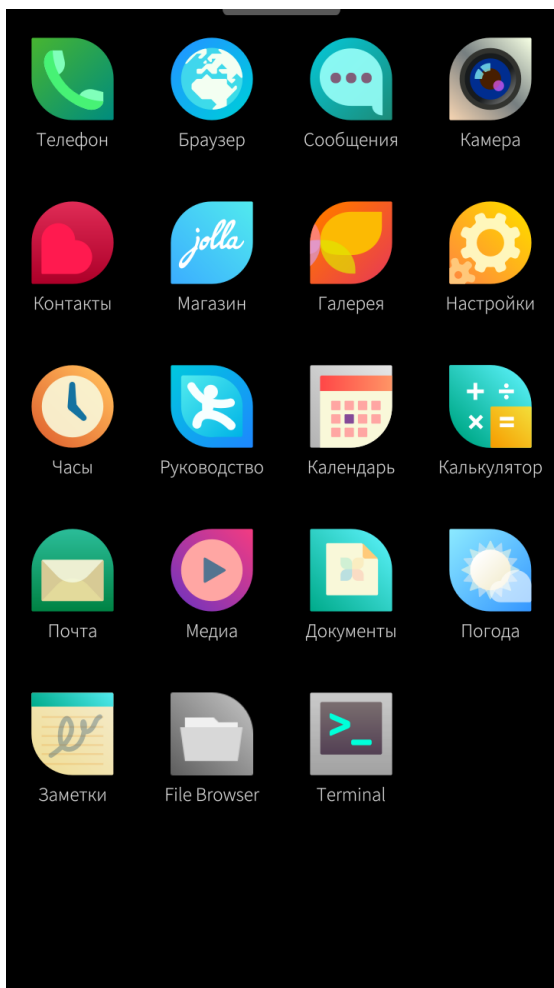
## Лента событий



**Лента событий** отображается, если провести по домашнему экрану справа налево (по умолчанию) или слева направо (настраиваемая опция).

**Лента событий** [настраивается](#) пользователем. Раскрывающееся меню **ленты событий** может содержать метеорологическую сводку, календарь, выбранные значки приложений и действий, перечень последних установленных приложений с указанием даты и результата процесса.

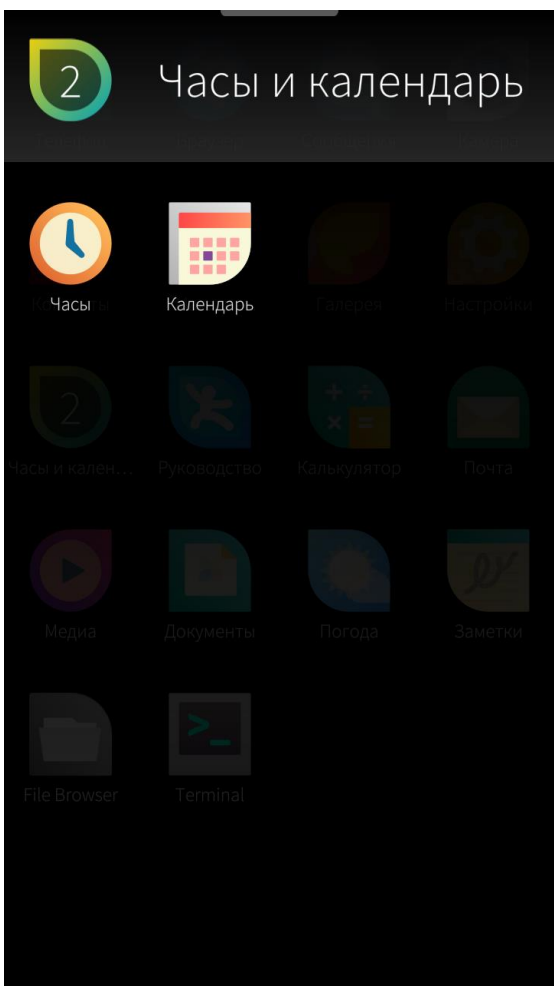
## Сетка приложений



**Сетка приложений** отображается, если провести по экрану снизу вверх, и содержит значки всех приложений, установленных на устройстве.

Чтобы **открыть приложение**, следует коснуться его значка.

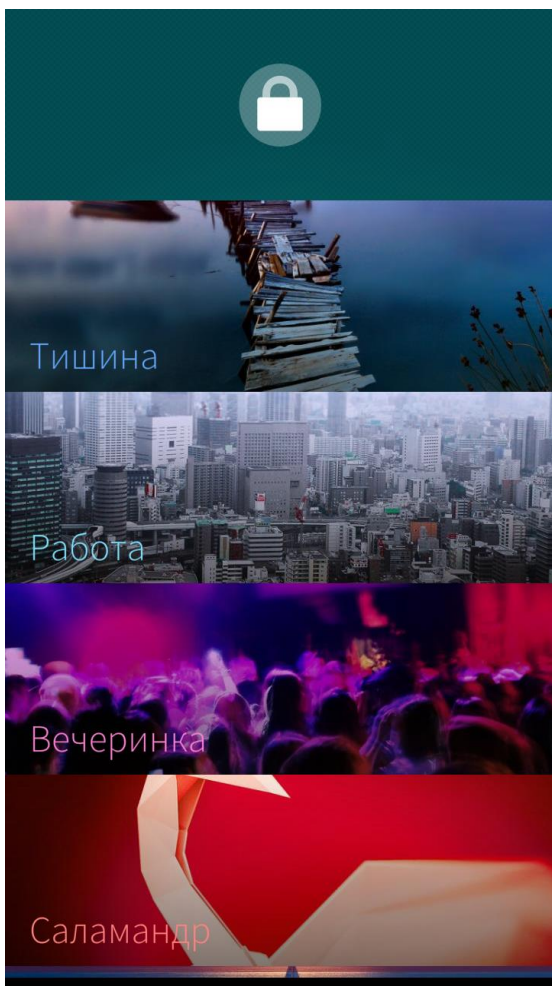
Чтобы **удалить приложение**, следует коснуться его значка в сетке приложений и удерживать нажатие в течение двух секунд, после чего нажать кнопку  на значке закрываемого приложения (одновременно можно удалить несколько неиспользуемых приложений).



Чтобы **сгруппировать приложения** (поместить в папку), коснуться значка одного из перемещаемых приложений и, удерживая нажатие, поместить его на другое группируемое приложение. Отобразится значок созданной папки.

Чтобы **разгруппировать приложения**, следует открыть папку, коснуться значка того приложения, которое необходимо переместить из папки, и перетащить его в нижнюю часть экрана.

## Верхнее меню



**Верхнее меню** отображается, если провести с верхнего края экрана к нижнему. Средствами верхнего меню можно изменить текущее фоновое изображение (атмосферу) или выключить устройство.

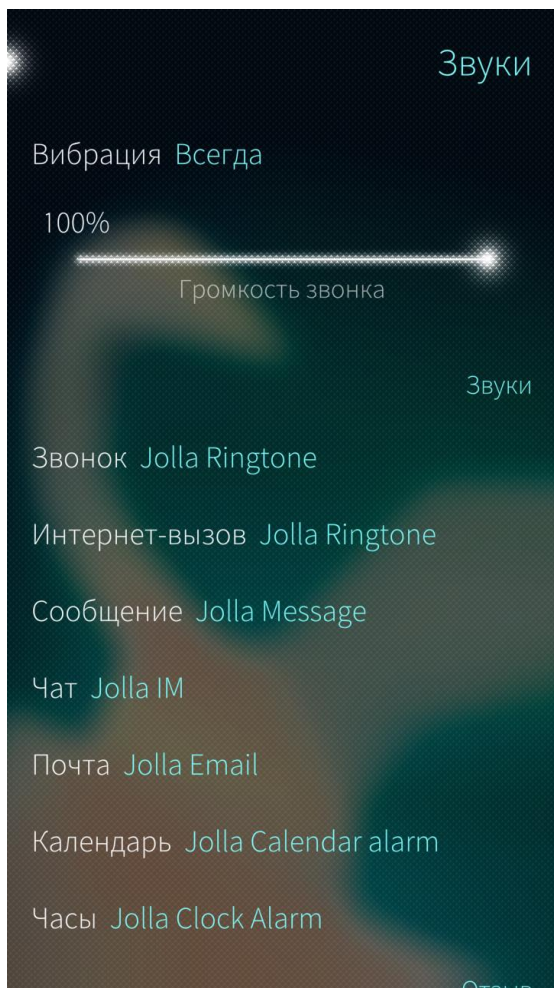
## Элементы экрана

К элементам экрана относятся:

- кнопки;
- поля;
- страницы;
- меню;
- средства ввода текста.

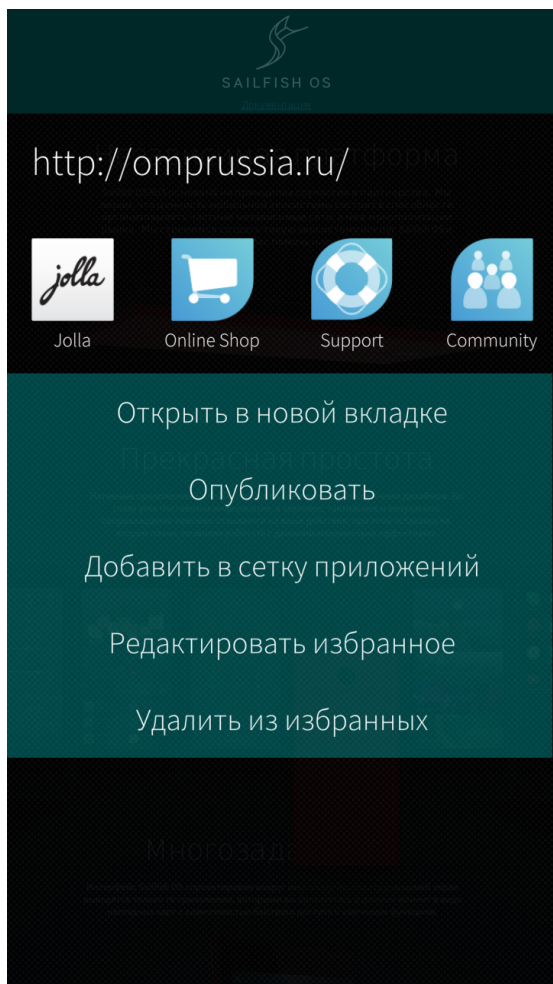
## Вложенные страницы

В приложениях, обладающих большим количеством настроек, используются вложенные страницы, по которым эти настройки группируются.



Отличительным элементом **вложенной страницы** является значок светящегося полукруга в левом верхнем углу. Если коснуться такого значка, можно вернуться на предыдущую (родительскую) страницу. Аналогичного результата можно добиться, проведя слева направо в верхней части экрана вложенной страницы.

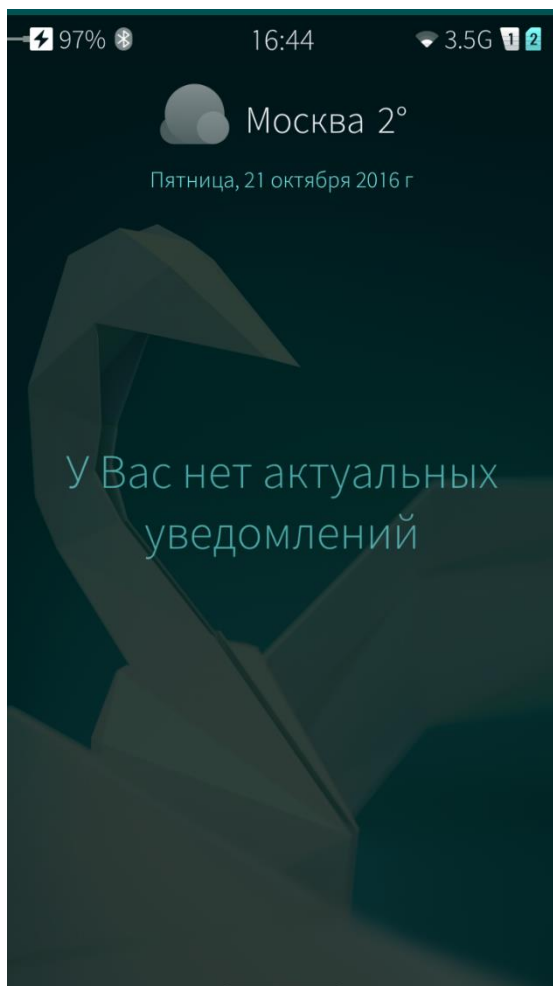
## Контекстное меню



**Контекстное меню** обеспечивает быстрый доступ к набору функций, который зависит от выбранного приложения или раздела настроек.

Для **вызыва контекстного меню** следует коснуться экрана и удерживать нажатие в течение 1–2 секунд.

## Раскрывающееся меню

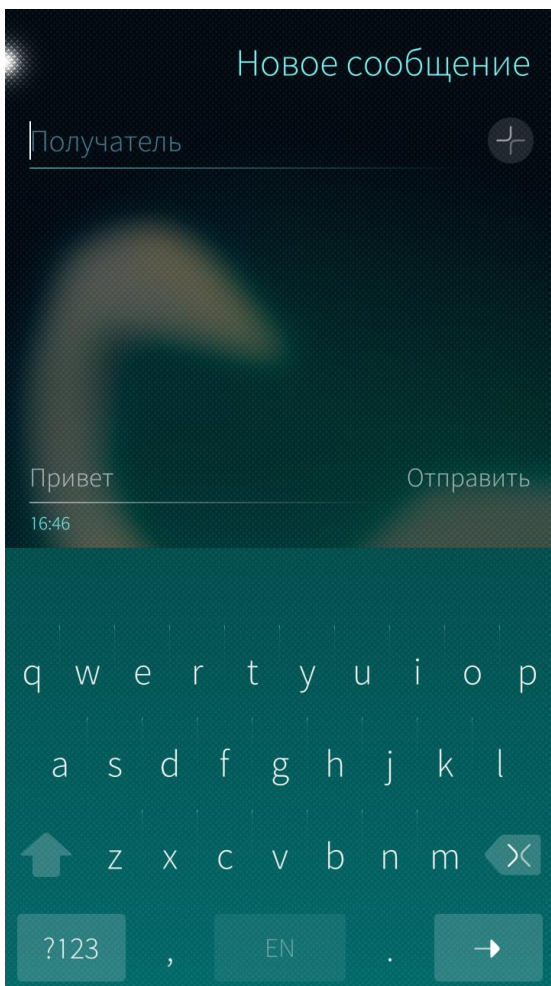


**Раскрывающееся меню** позволяет совершить действия, связанные с открытой в данный момент страницей.

На наличие **раскрывающегося меню** страницы указывает светящаяся полоса в верхней части экрана.

Чтобы открыть **раскрывающееся меню**, следует коснуться такой полосы и, не отрываясь, провести по экрану вниз. После фиксации меню на экране следует выбрать действие, коснувшись соответствующего значка.

## Виртуальная клавиатура



**Виртуальная клавиатура** отображается автоматически в тех случаях, когда необходимо ввести текст.

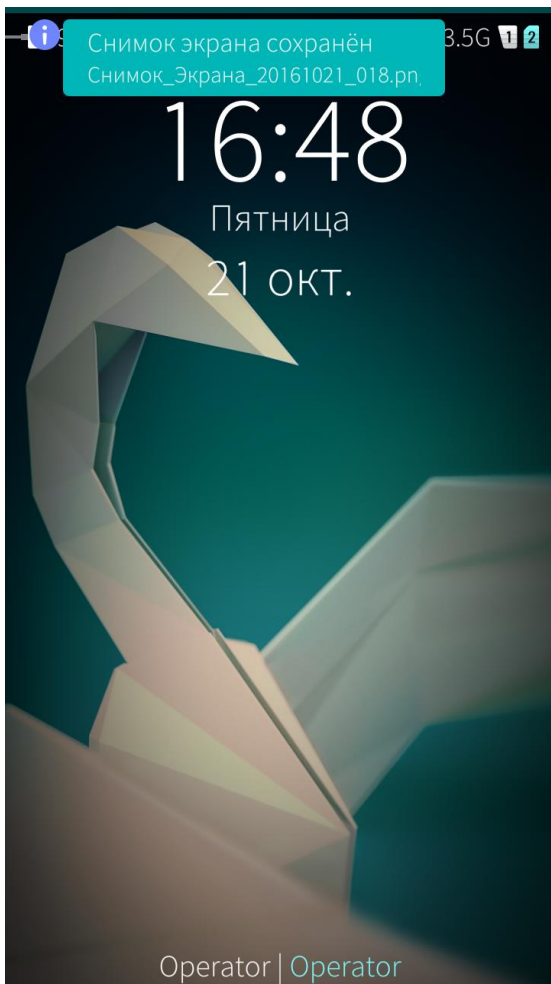
**Виртуальную клавиатуру** можно [настроить](#).

Чтобы **изменить положение клавиатуры** с вертикального на горизонтальное (или наоборот), следует повернуть устройство на 90°.

Для **переключения режима ввода** с буквенного на цифровой служит кнопка  , с цифрового на буквенный — кнопка .

Чтобы **переключить межъязыковую раскладку**, следует нажать клавишу пробела и удерживать её до появления меню выбора клавиатуры, в котором коснуться нужной раскладки. Для ввода прописных букв используется кнопка  , для удаления ошибочно введенных символов — кнопка .

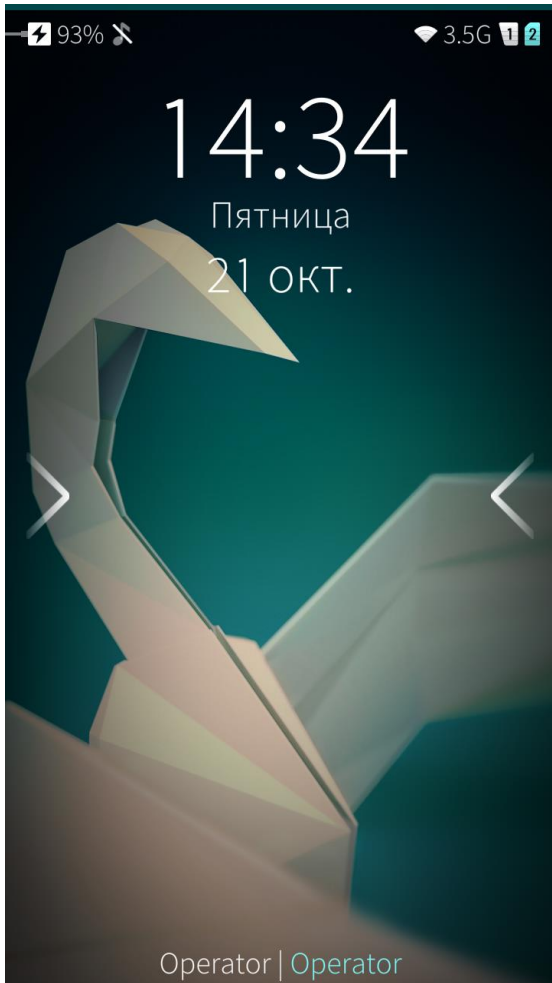
## Создание снимков экрана



Чтобы **создать снимок текущего состояния экрана**, следует нажать и удерживать одновременно обе кнопки громкости на корпусе устройства. Подтверждением фиксации скриншота будет служит сообщение вида «Снимок экрана сохранен».

## ГЛАВА 2. КОМАНДЫ УПРАВЛЕНИЯ

### Манипуляции с экраном



Если коснуться верхней точки экрана и, не отпуская, провести по экрану вниз, откроется [верхнее меню](#) или [раскрывающееся меню](#), если в верхней части экрана отображается синяя полоса.

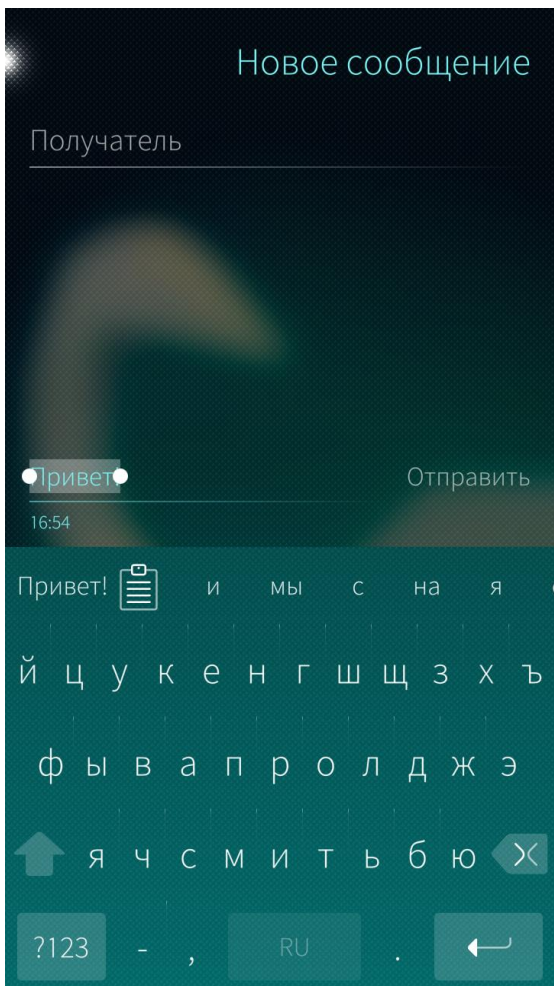
Если провести по экрану справа-налево или слева-направо, отобразится [домашний экран](#).

Если провести по экрану снизу вверх, откроется [сетка приложений](#).

Если провести по экрану слева направо, **закроется активное приложение** (функция [не предустановлена](#)).

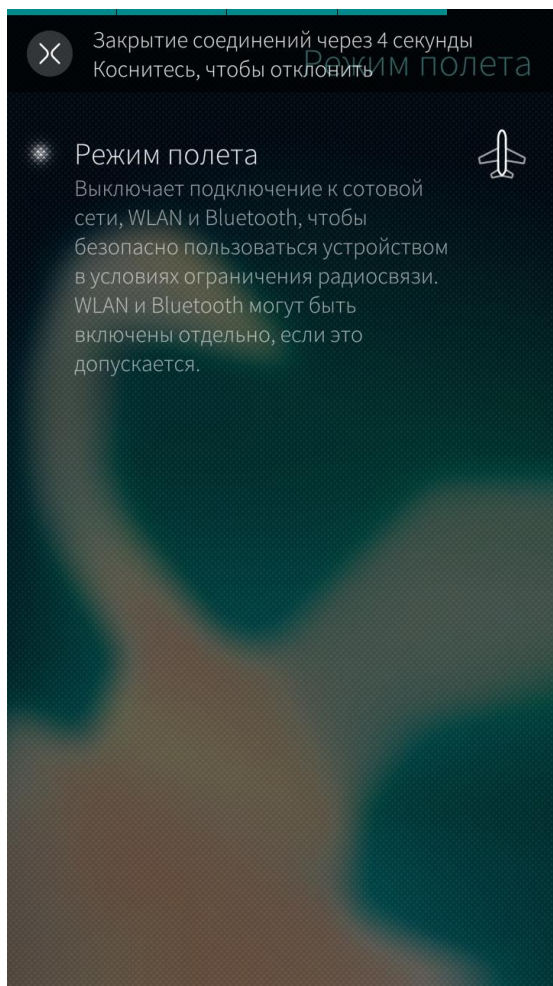
## Копирование и вставка

Чтобы скопировать и вставить фрагмент текста, необходимо выполнить действия:



- коснуться слова и удерживать нажатие до тех пор, пока слово не выделится специальными метками. Если удерживать нажатие далее, будет выделена сначала строка, а затем и весь текст;
- чтобы скорректировать выделенную область, коснуться метки и, удерживая нажатие, передвинуть метку;
- скопировать выделенный фрагмент, коснувшись значка ;
- чтобы вставить фрагмент текста, указать место вставки и коснуться значка .

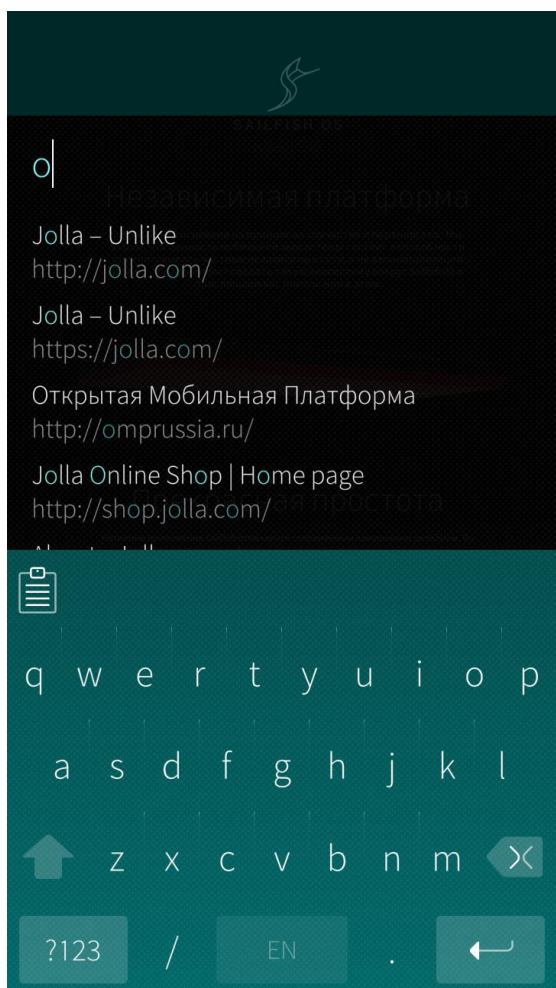
## Отмена действия



После выбора какого-либо действия в системе предусмотрена возможность его **отмены**: в верхней части экрана появляется таймер обратного отсчета отмены действия.

Чтобы **отменить действие**, следует коснуться таймера.

## Поисковые подсказки



**Подсказки** отображаются при вводе символов в строку поиска: предлагаются варианты вводимого запроса или адреса, один из которых можно выбрать.

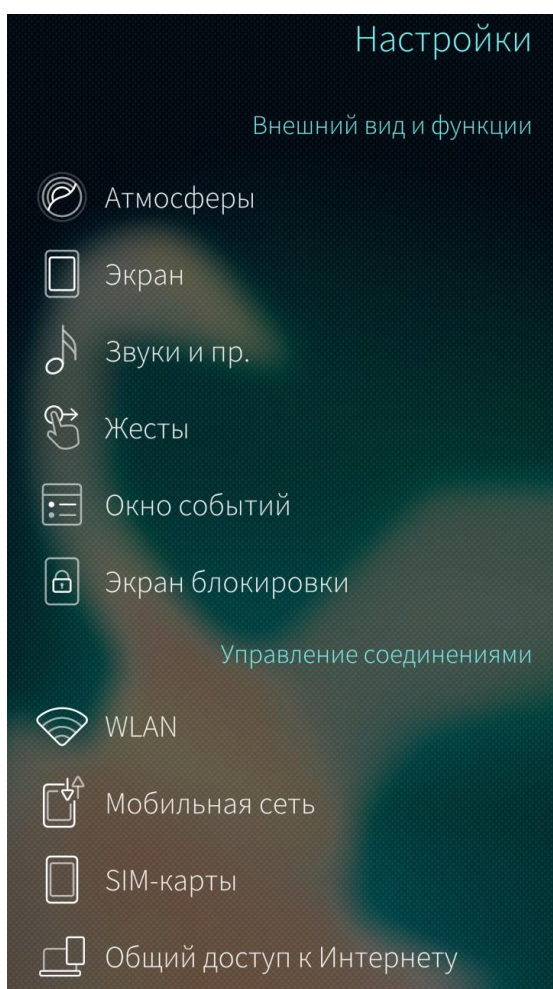
# ГЛАВА 3. НАСТРОЙКА JOLLA C

## Настройка общих функций

Настройка общих функций включает следующие возможности:

- настройку параметров дисплея;
- настройку звуков и сигналов;
- настройку ленты событий;
- импорт контактов и синхронизация устройства с социальными сетями.

Для настройки общих функций необходимо выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек перейти к разделу «Внешний вид и функции»;
- выбрать один из пунктов системного меню в соответствии с приведенным далее описанием его функционала;
- по завершении установки параметров раздела коснуться значка светящегося полукруга в левом верхнем углу экрана. Заданные значения будут сохранены.



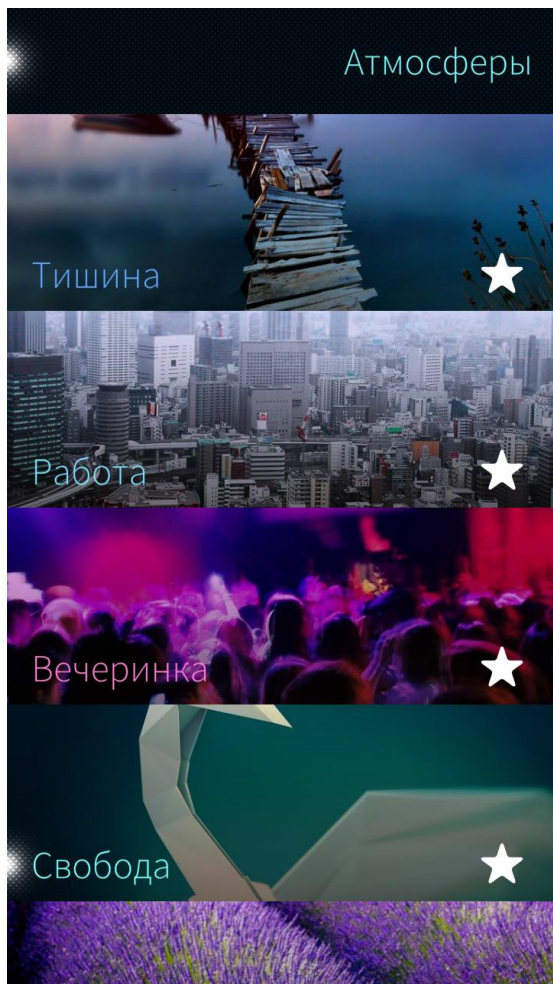
При описании настройки параметров функций предполагается, что по умолчанию поля не активны, т.е. прикосновение к полю активирует его действие.

## Настройка параметров дисплея

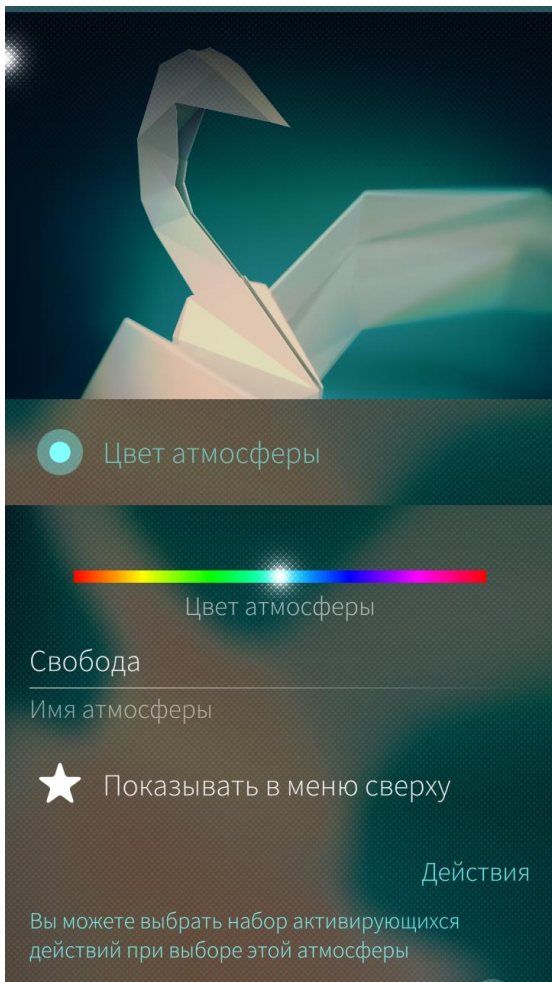
**Настройка параметров дисплея** включает в себя выбор темы, яркости и ориентации дисплея. Темы экрана в OS Sailfish принято называть **атмосферами**.

## Выбор атмосферы

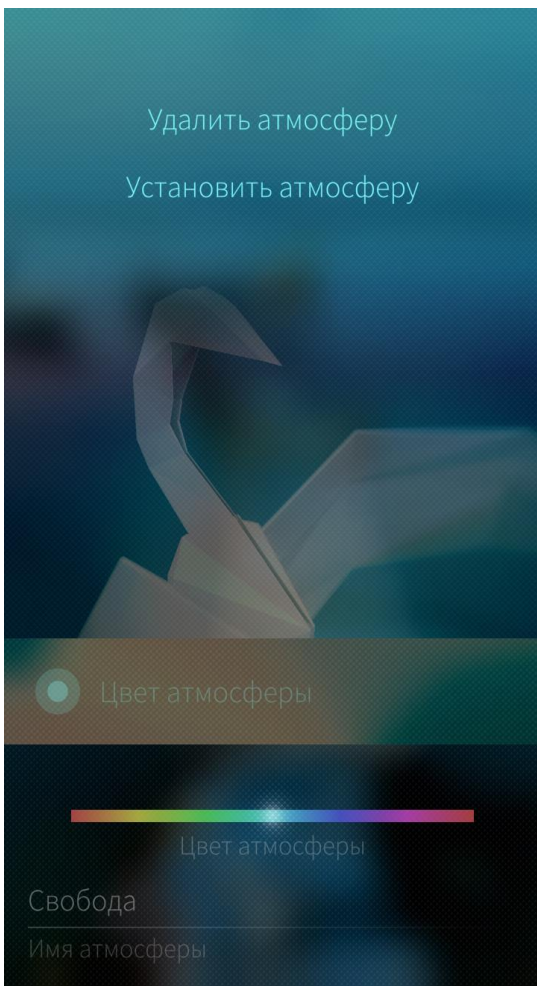
Для **выбора атмосферы** из имеющихся в галерее вариантов необходимо выполнить следующие действия:



- в [меню общих настроек](#) коснуться значка  Атмосферы. Отобразится окно выбора атмосферы;
- в окне выбора коснуться атмосферы, которую следует установить в качестве фона;



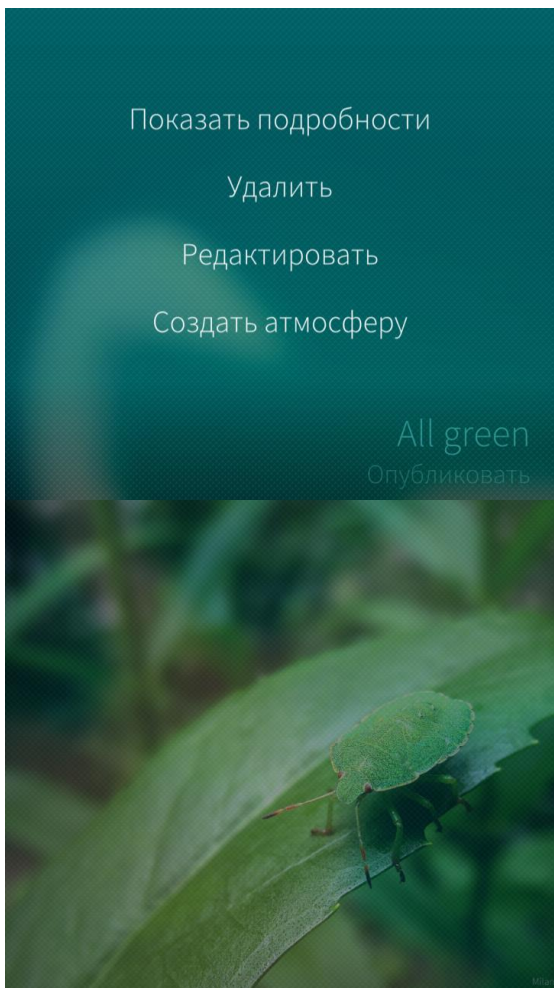
- в открывшемся окне настроек установить значения цветовых и звуковых параметров для выбранной атмосферы: цвет, имя, громкость и звуковые сигналы для различных действий (для добавления отсутствующих в списке, и установки для них звуковых сигналов следует коснуться значка  в поле «Добавить действие»);



- вызвать раскрывающееся меню страницы экранных настроек и выбрать пункт «Установить атмосферу».

## Установка собственного изображения

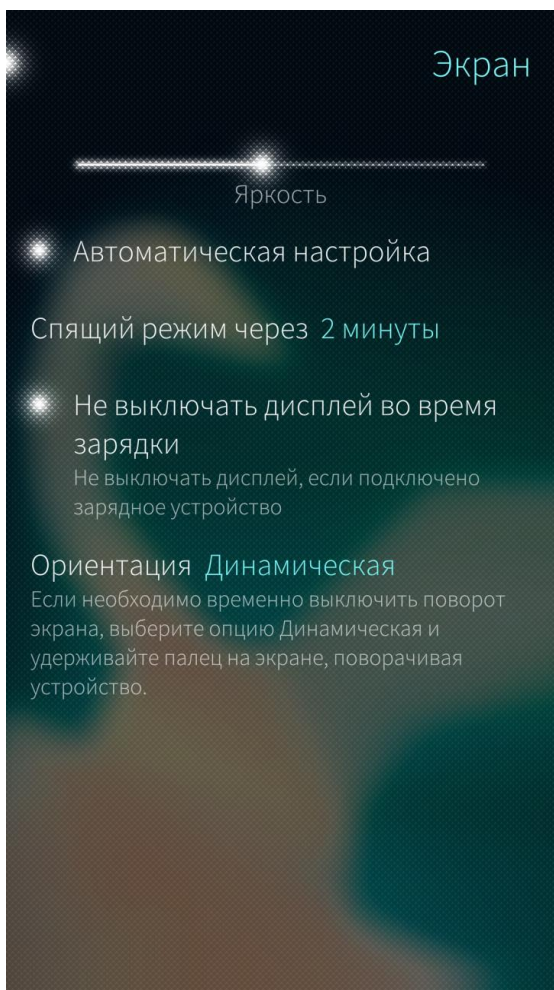
Чтобы **установить в качестве атмосферы** собственное изображение, хранящееся в галерее, следует выполнить действия:



- открыть изображение в галерее, провести по экрану сверху вниз и в раскрывающемся меню коснуться пункта «Создать атмосферу»;
- в открывшемся окне настроек при необходимости можно задать параметры отображения атмосферы.

## Настройка параметров экрана

Для установки параметров экрана необходимо выполнить следующие действия:



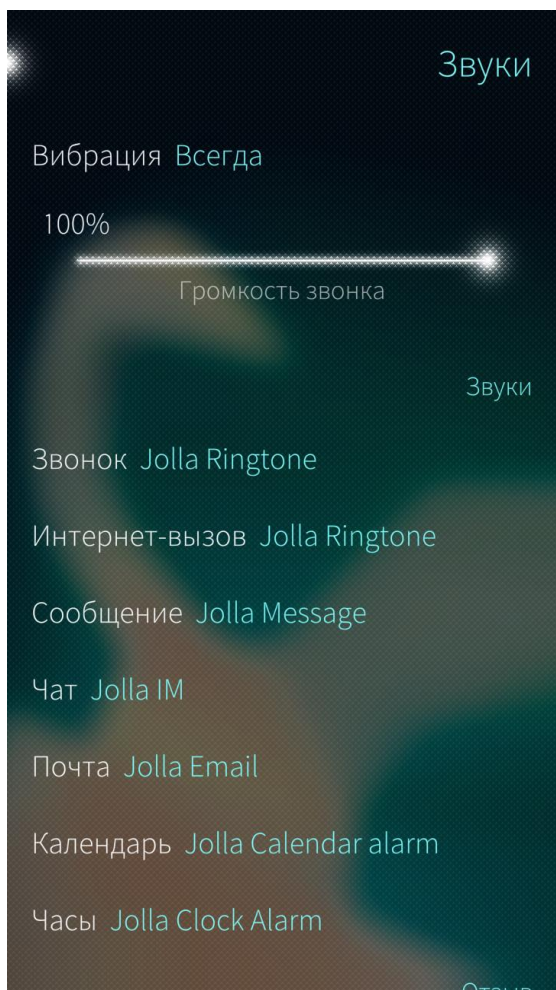
- в [меню общих настроек](#) коснуться значка Экран. Отобразится окно настройки параметров экрана;
- настроить яркость вручную, установив нужное значение в поле «Яркость», или задать автоматическую настройку яркости, коснувшись поля «Автоматическая настройка»;
- задать время для перехода устройства в спящий режим, коснувшись значения поля «Спящий режим через ...»;
- чтобы оставлять экран включенным при подключенном зарядном устройстве, коснуться поля «Не выключать дисплей во время зарядки»;
- чтобы настроить ориентацию экрана, коснуться значения поля «Ориентация» и выбрать одно из значений: вертикальная, горизонтальная или динамическая (в последнем случае ориентация экрана будет меняться в зависимости от положения устройства).

 **⚠ Не все приложения поддерживают работу в горизонтальном положении.**

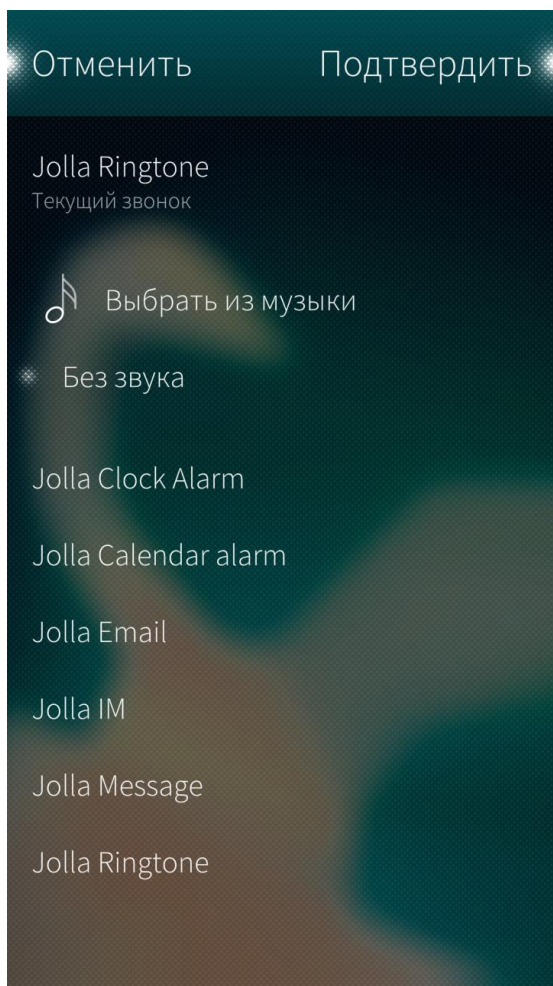
 Смену ориентации экрана можно заблокировать, даже если задана динамическая ориентация. Для этого следует коснуться экрана с открытым приложением и, удерживая нажатие, перевернуть устройство. Ориентация экрана не изменится.

## Настройка звуков и сигналов

Для установки звуков и сигналов необходимо выполнить следующие действия:



- в [меню общих настроек](#) выбрать пункт «Звуки и пр.». Отобразится окно настроек звуков;
- настроить виброзвонки, коснувшись значения поля «Вибрация» и выбрав нужное действие;
- установить звуковые сигналы для различных действий и приложений: для выбора мелодии звонка следует коснуться значения поля «Звонок», выбрать одну из предложенных в открывшемся списке мелодий или установить беззвучный режим, коснувшись поля «Без звука». Чтобы установить в качестве мелодии звонка произведение из библиотеки устройства, в списке мелодий коснуться поля «Выбрать из музыки» и в открывшемся списке указать одну из мелодий. Если список пуст, можно скопировать музыку на устройство по сети. После выбора мелодии нажать кнопку «Подтвердить» в правом верхнем углу экрана.

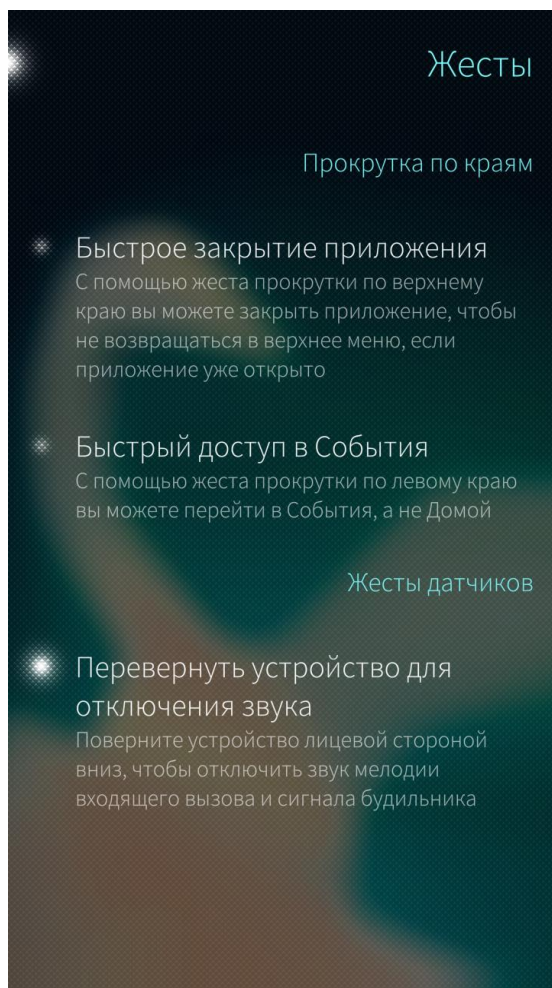


- при необходимости установить системные звуки, звуки при касании экрана и вибрацию, коснувшись одноименных полей.

## Настройка жестов

Под **жестами** понимаются действия с экраном.

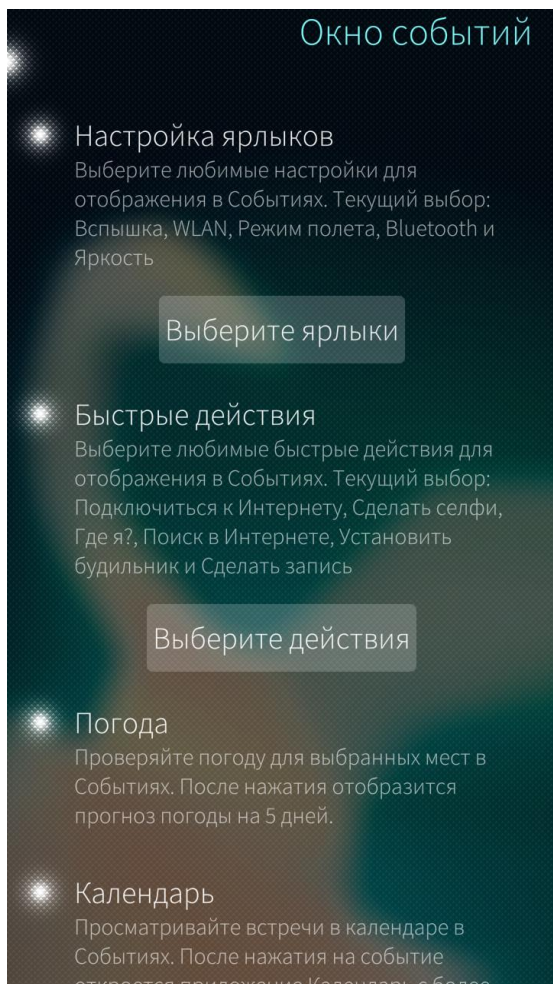
Для **настройки жестов** необходимо выполнить следующие действия:



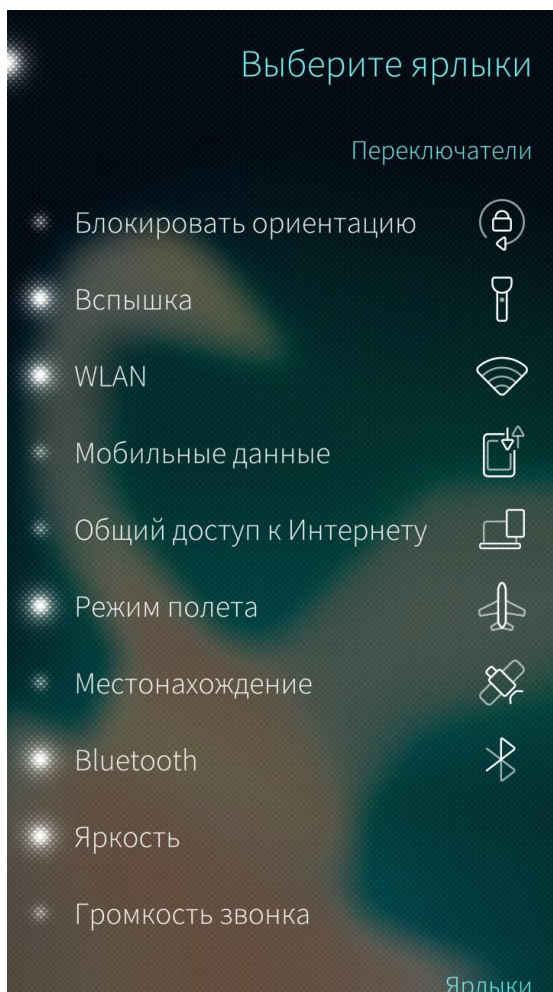
- в [меню общих настроек](#) коснуться значка  Жесты. Отобразится окно настроек жестов;
- чтобы закрывать активное приложение, если провести по экрану сверху вниз, следует коснуться поля «Быстрое закрытие приложения»;
- чтобы лента событий отображалась, если провести по экрану слева направо, следует коснуться поля «Быстрый доступ в События»;
- чтобы звук входящего вызова или будильника приглушался при повороте устройства лицевой стороной вниз, следует коснуться поля «Перевернув устройство, приглушаются вызовы и будильник».

## Настройка ленты событий

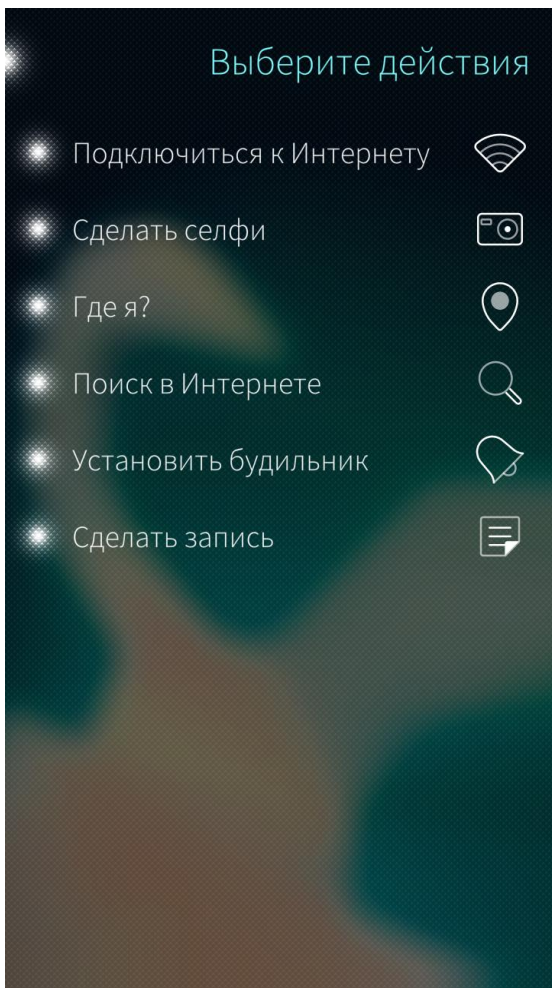
Для настройки ленты событий необходимо выполнить следующие действия:



- в [меню общих настроек](#) коснуться значка  Окно событий. Отобразится окно настроек ленты событий;



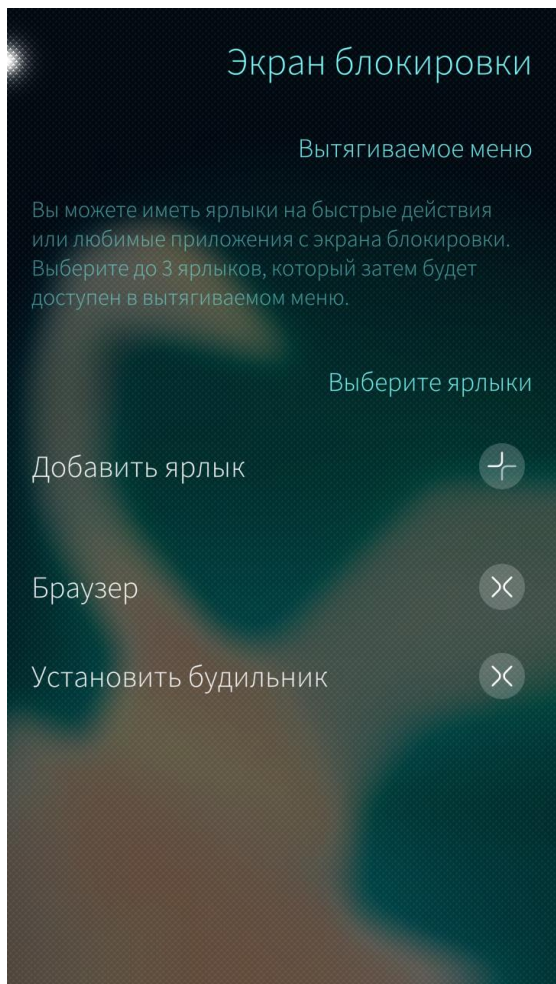
- чтобы настроить ярлыки функций, доступных в раскрывающемся меню ленты событий, коснуться поля «Настройка ярлыков», нажать кнопку «Выберите ярлыки» и в открывшемся списке коснуться тех функций, которые должны отображаться в раскрывающемся меню ленты событий;



- чтобы настроить действия, доступные в раскрывающемся меню ленты событий, коснуться поля «Быстрые действия», нажать кнопку «Выберите действия» и в открывшемся списке коснитесь тех функций, которые должны отображаться в раскрывающемся меню ленты событий;
- для отображения в ленте событий прогноза погоды и календаря коснуться одноименных полей в меню настройки ленты событий.

## Настройка экрана блокировки

Для **настройки экрана блокировки** необходимо выполнить следующие действия:



- в [меню общих настроек](#) коснуться значка  Экран блокировки. Отобразится окно настроек экрана блокировки;
- чтобы выбрать элементы, которые будут отображаться в раскрывающемся меню экрана блокировки, коснитесь значка  в поле «Добавить ярлык» и в открывшемся окне укажите нужные действия или приложения (не более трёх).

## Импорт контактов телефонной книги и социальных сетей

В Jolla C предусмотрены следующие способы синхронизации данных:

- синхронизация контактов адресной книги посредством импорта с SIM-карты или из файла vcf (файл виртуальной визитной карточки);
- синхронизация с другого мобильного устройства посредством BlueTooth по протоколу SyncML;
- синхронизация служб Facebook, Fruux, Google, Memotoo, Microsoft Exchange.

## Интеграция с социальными сетями

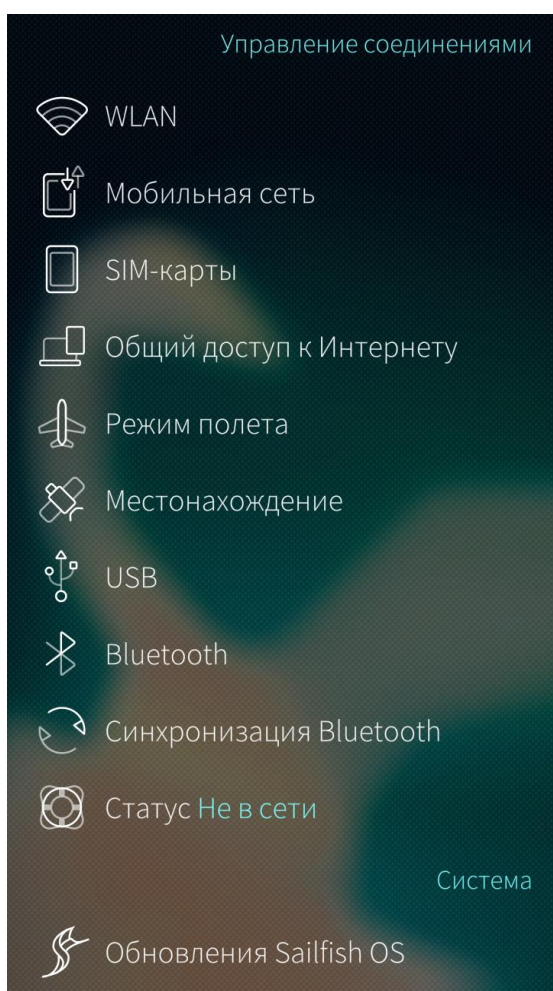
В Jolla C предусмотрена интеграция с основными социальными сетями, позволяющая пользователю:

- вносить контакты из социальных сетей в список контактов своего устройства;
- получать уведомления об активности в социальных сетях.
- делиться фотографиями с друзьями из социальных сетей;
- получать на устройстве доступ к фотографиям из своих социальных сетей;
- перемещать записи и события из календарей социальных сетей в календарь устройства.

## Настройки сетевого взаимодействия

К **сетевым настройкам** относятся настройка сети WLAN, мобильной сети, Bluetooth- и USB-подключения и пр.

Для работы с **сетевыми настройками** необходимо выполнить действия:

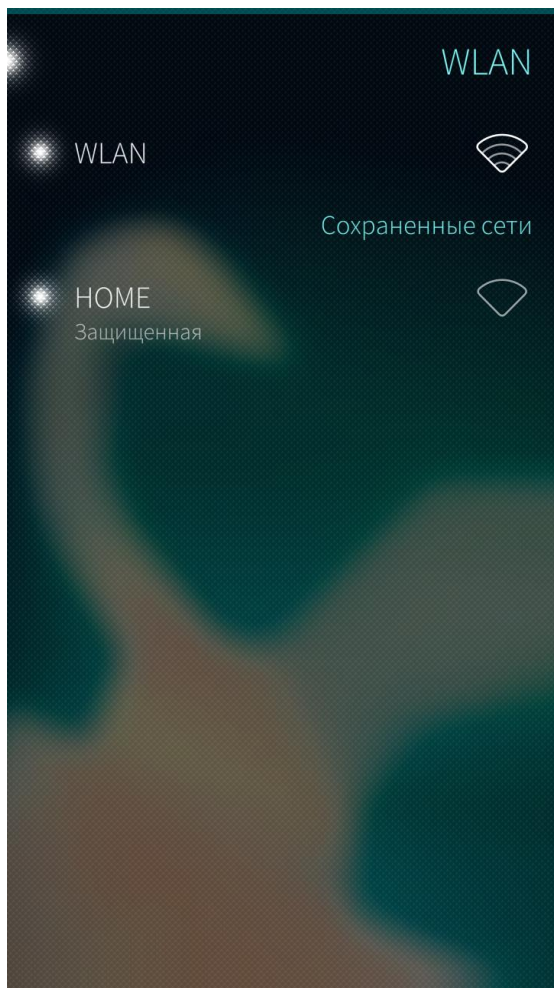


- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек перейти к разделу «Управление соединениями»;
- выбрать один из пунктов системного меню в соответствии с приведенным далее описанием его функционала;
- по завершении установки параметров раздела коснуться значка светящегося полукруга в левом верхнем углу экрана. Заданные значения будут сохранены.

 При описании настройки параметров функций предполагается, что по умолчанию поля не активны, т.е. прикосновение к полю активирует его действие.

## Настройка WLAN

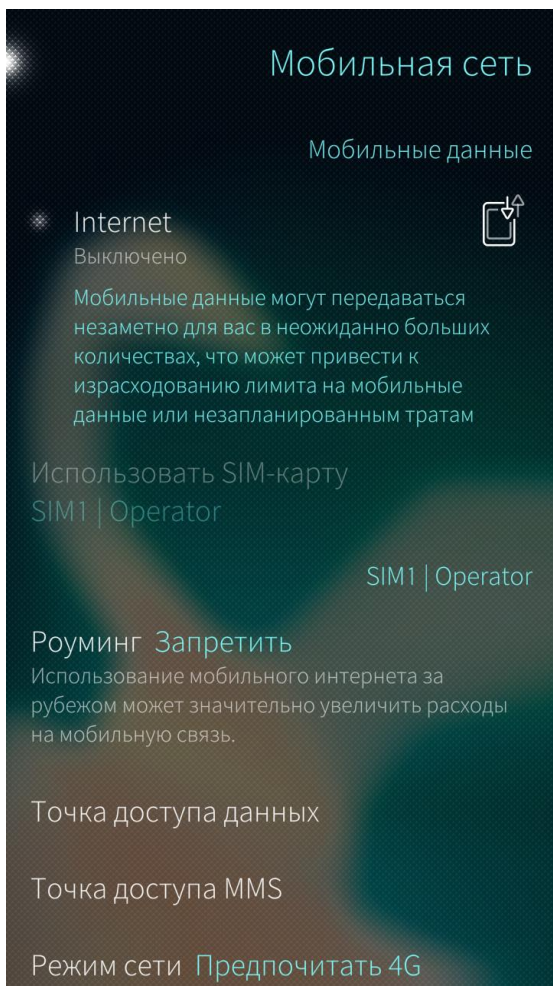
Для **настройки WLAN** (беспроводной сети передачи данных) следует выполнить действия:



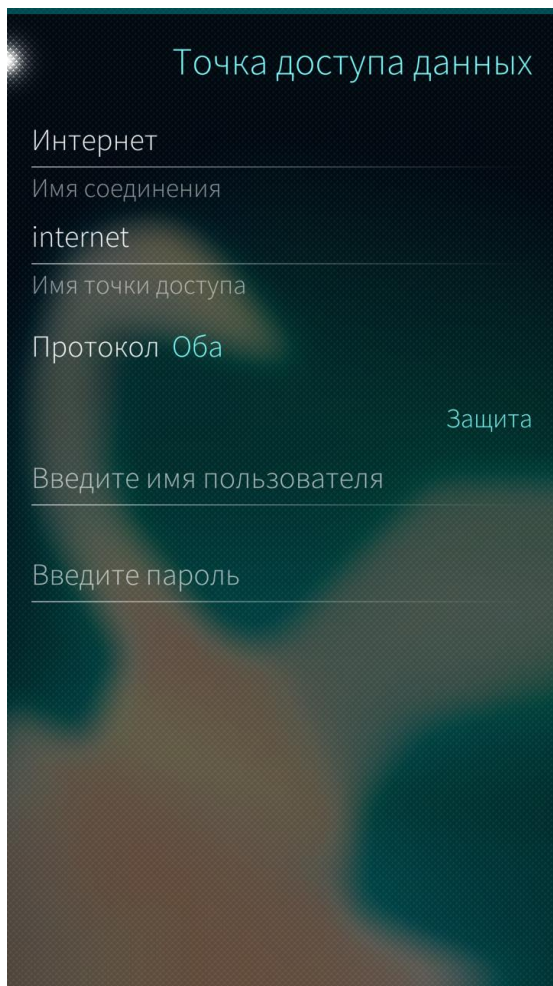
- в меню [настроек сети](#) коснуться значка ;
- коснуться поля «WLAN». Откроется окно настройки WLAN;
- выбрать подключаемую сеть в списке «Сохраненные сети».

## Настройка мобильной сети

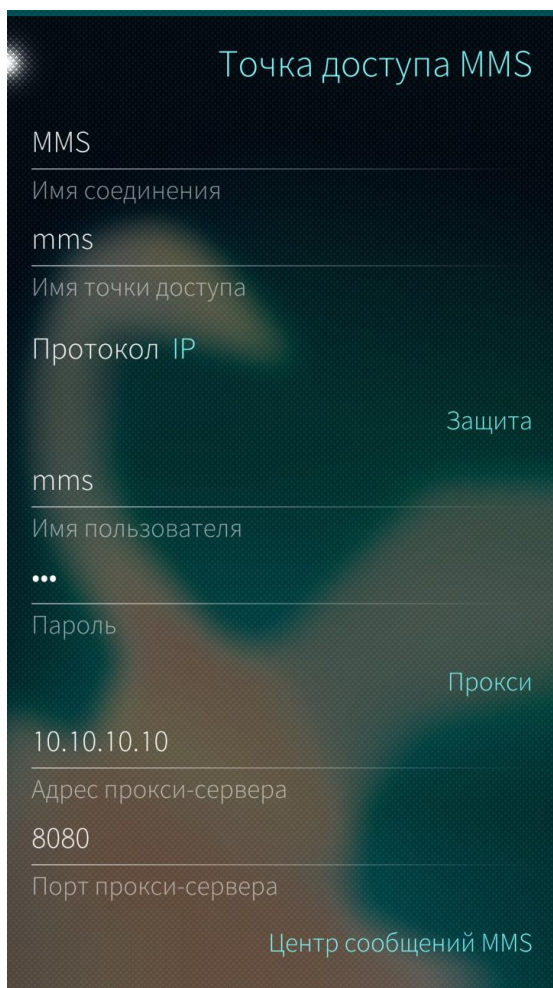
Для настройки мобильной сети следует выполнить действия:



- в меню настроек сети коснуться значка  Мобильная сеть;
- в разделе «Мобильные данные» выбрать оператора интернет-услуг;
- указать значения полей «Роуминг», «Режим сети», коснувшись значений соответствующих полей;
- для автоматического выбора сети приёма коснуться поля «Выбирать автоматически»; в противном случае выбрать сеть из списка вручную;
- коснуться поля «Точка доступа данных», если устройство будет использоваться в качестве точки доступа к сети интернет;



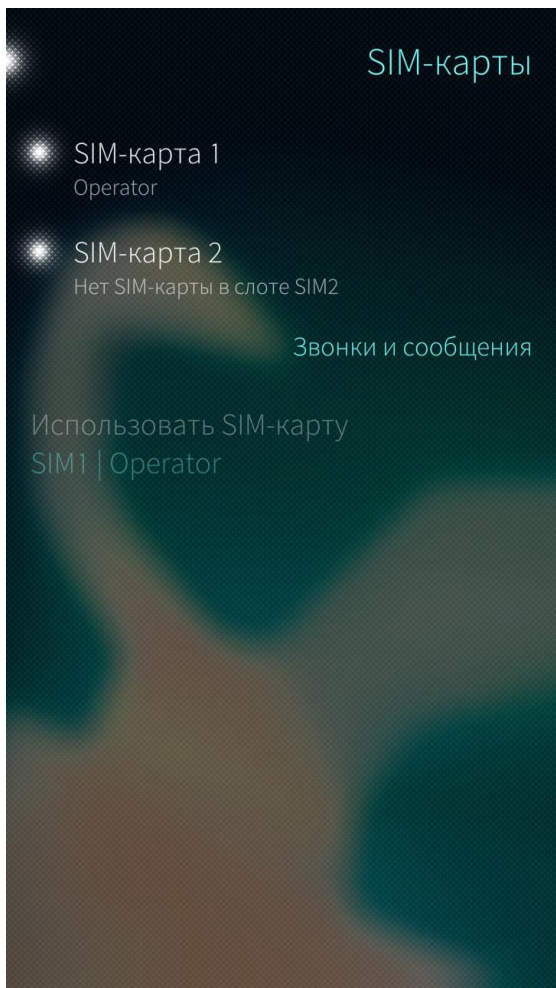
- в поле «Имя соединения» по умолчанию значится имя используемого оператора. При необходимости значение можно изменить;
- в поле «Имя точки доступа» ввести название точки доступа;
- коснуться значения поля «Протокол» и выбрать нужный тип протокола;
- в разделе «Защита» установить имя пользователя и пароль для доступа к точке;
- вернуться к странице [настроек мобильной сети](#), коснуться поля «Точка доступа MMS», если устройство будет использоваться для передачи мультимедийного контента;



- в поле «Имя соединения» по умолчанию значится имя используемого оператора. При необходимости значение можно изменить;
- в поле «Имя точки доступа» ввести название точки доступа;
- коснуться значения поля «Протокол» и выбрать нужный тип протокола;
- в разделе «Защита» установить имя пользователя и пароль для доступа к точке;
- вернуться к странице настроек мобильной сети, коснуться поля «Точка доступа MMS», если устройство будет использоваться для передачи мультимедийного контента;
- в разделе «Прокси» указать параметры прокси-сервера;
- в разделе «Центр сообщений MMS» ввести адрес центра сообщений MMS;
- вернуться к странице [настроек мобильной сети](#).

## Управление SIM-картами

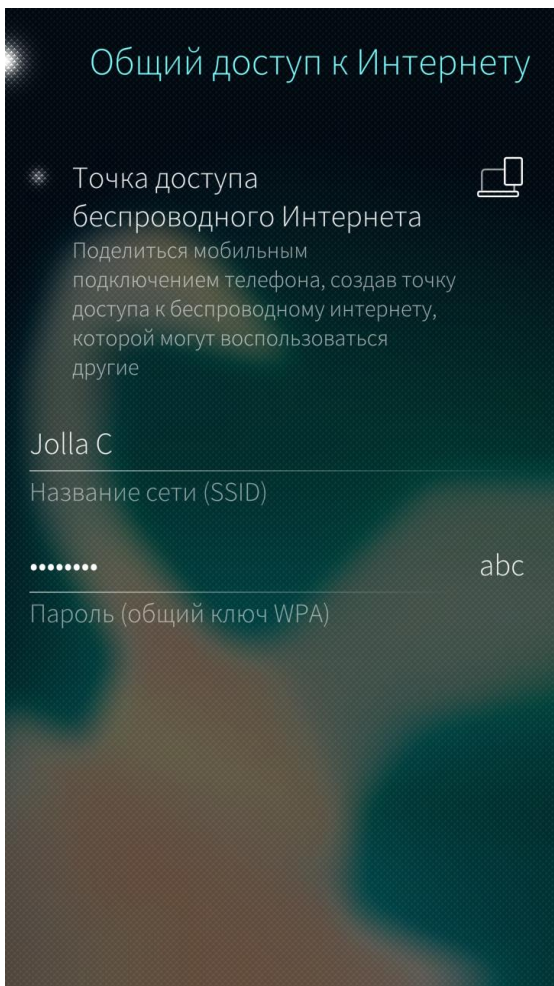
Для настройки SIM-карт, используемых в устройстве, следует выполнить действия:



- в меню [настроек сети](#) коснуться значка  SIM-карты;
- коснуться SIM-карт, которые будут использоваться в устройстве. Допускается активировать одну или две SIM-карты. Информация от активных SIM-картах отразится в разделе «Звонки и сообщения».

## Настройка общего доступа к Интернету

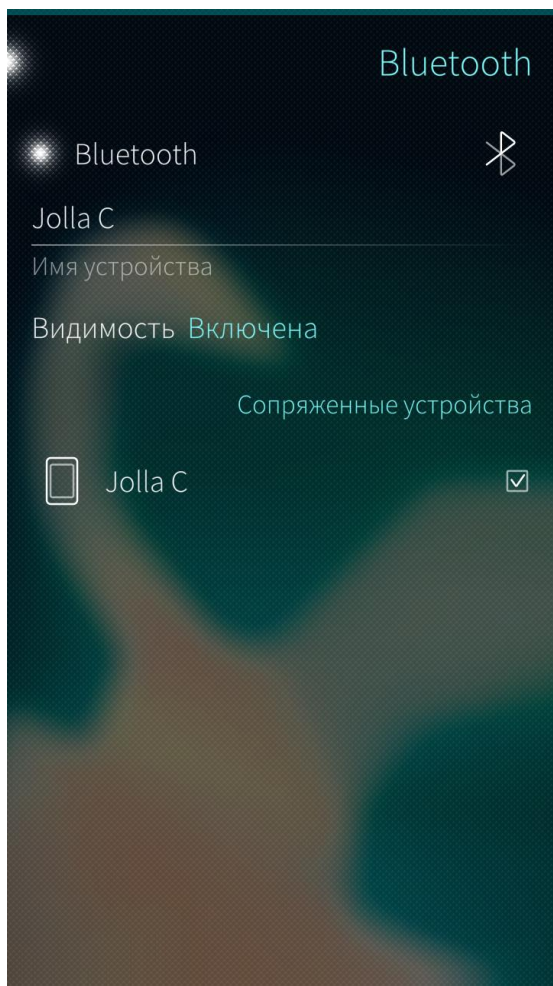
Для настройки параметров общего доступа к Интернету следует выполнить действия:



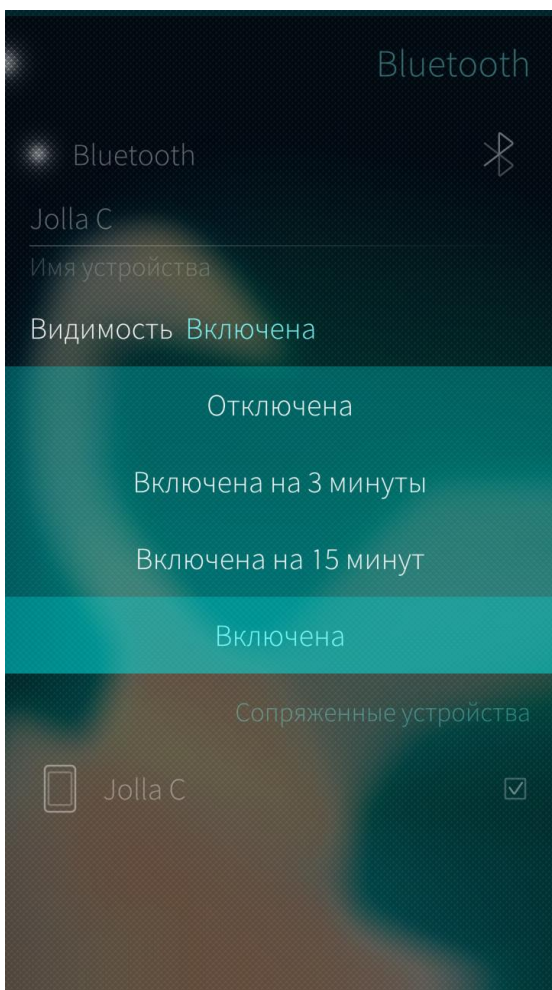
- в меню настроек сети коснуться значка  Общий доступ к Интернету;
- в окне настроек параметров общего доступа коснуться поля «Точка доступа беспроводного Интернета»;
- ввести название сети и пароль для подключения к ней в соответствующих полях.

## Установка Bluetooth-соединения

Для настройки параметров Bluetooth следует выполнить действия:



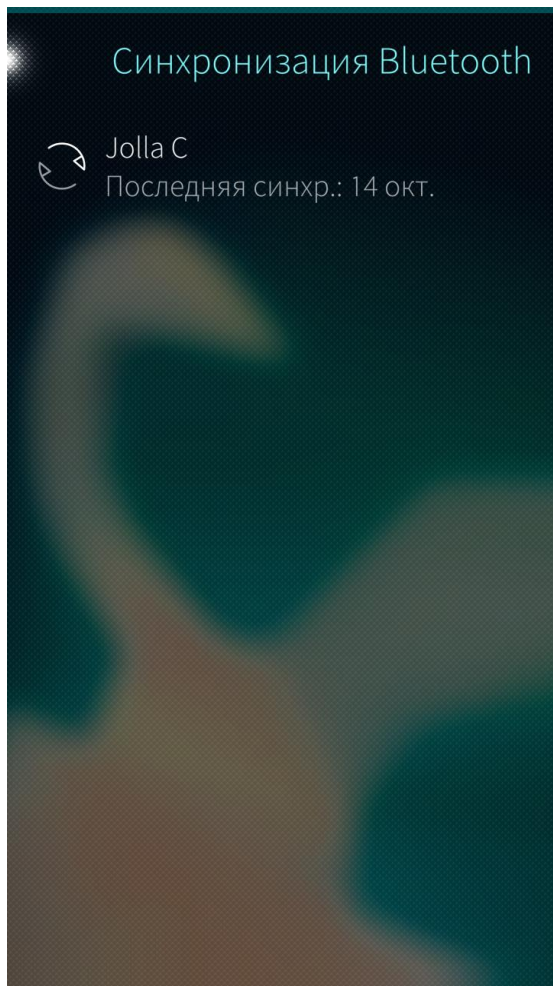
- в меню [настроек сети](#) коснуться значка  Bluetooth;
- коснуться поля «Bluetooth». Отобразится окно настроек параметров Bluetooth;



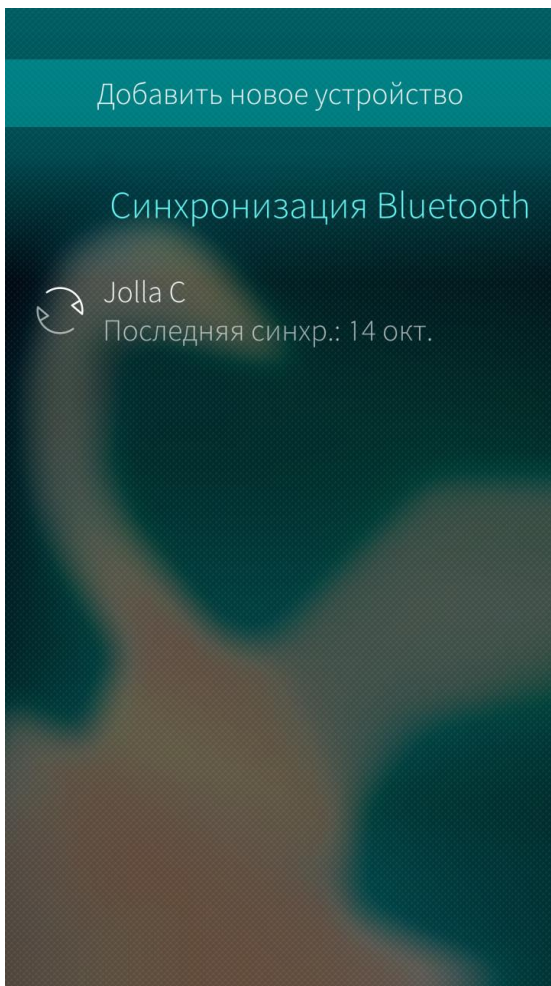
- в открывшемся окне ввести имя устройства и задать режим видимости устройства, коснувшись значения поля «Видимость» и выбрав нужное значение.

## Синхронизация с Bluetooth-устройствами

Для синхронизации с Bluetooth-устройствами следует выполнить действия:

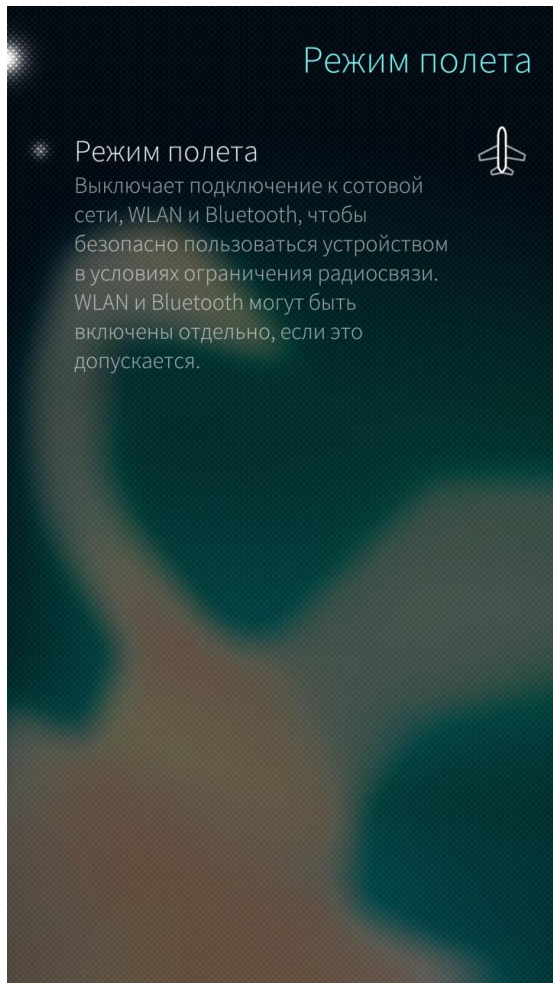


- в меню [настроек сети](#) коснуться значка Синхронизация Bluetooth;
- в открывшемся окне синхронизации в списке устройств выбрать то, с которым следует синхронизировать имеющееся устройство;



- если список устройств пуст, в раскрывающемся окне коснуться пункта «Добавить новое устройство»;
- стартует поиск устройств для синхронизации;
- по завершении процесса поиска выбрать одно из предложенных устройств для синхронизации.

## Установка режима полёта

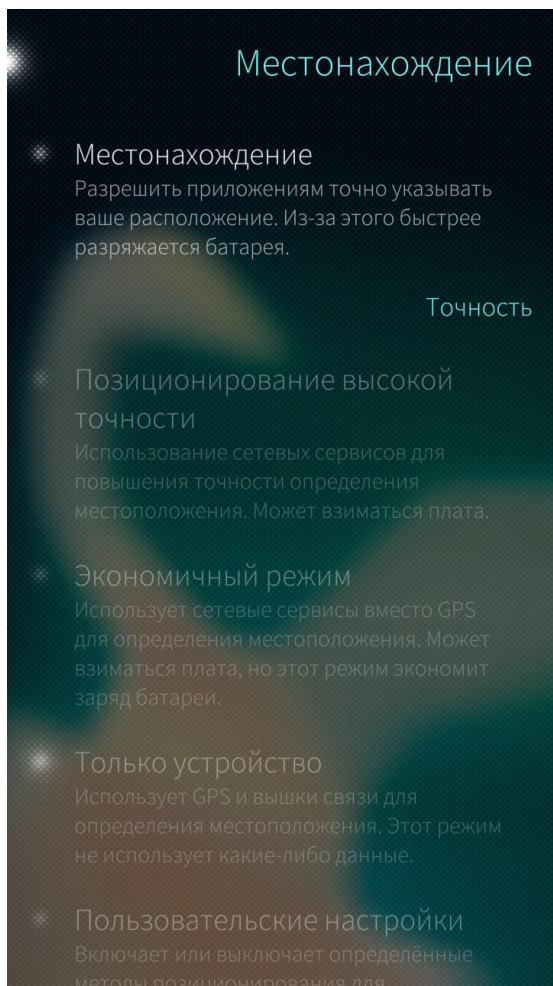


**Режим полёта** предполагает отсутствие всех сетевых подключений. После выбора режима полета устройство будет отключены сотовая сеть, беспроводная сеть WLAN и Bluetooth. В отдельных случаях WLAN и Bluetooth могут быть включены.

Для установки режима полёта коснуться значка  Режим полета, а затем — поля «Режим полёта».

## Настройка местоположения

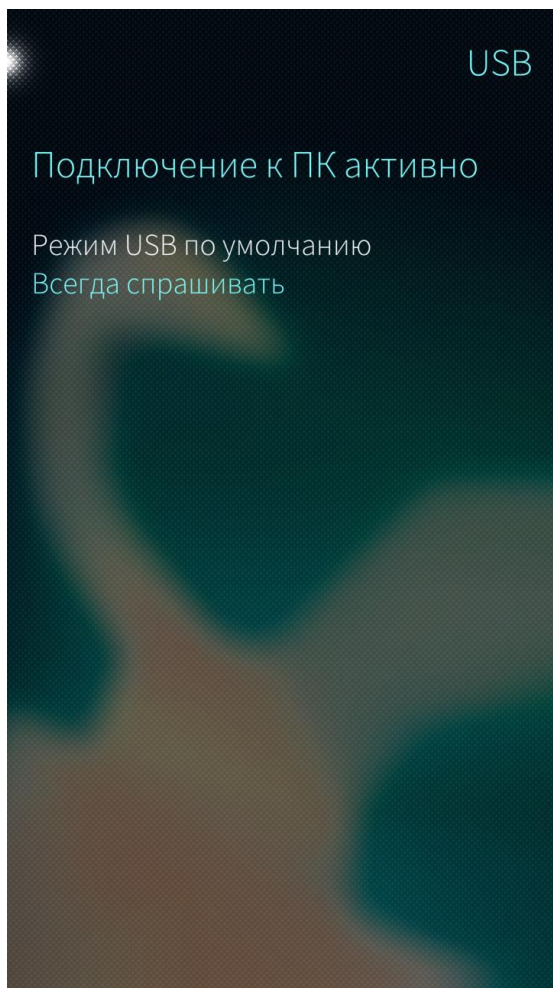
Для настройки местонахождения (геолокации) следует выполнить действия:



- в меню [настроек сети](#) коснуться значка Местонахождение. Откроется окно настроек местонахождения;
- чтобы разрешить приложениям, установленным на устройстве, распознавать на карте местоположение устройства, коснуться поля «Местонахождение»;
- чтобы дать устройству возможность принимать точные координаты с вышек сотовых операторов, коснуться поля «Определение позиции по информации с вышек сотовых операторов без использования сети».

## Настройка USB-подключения

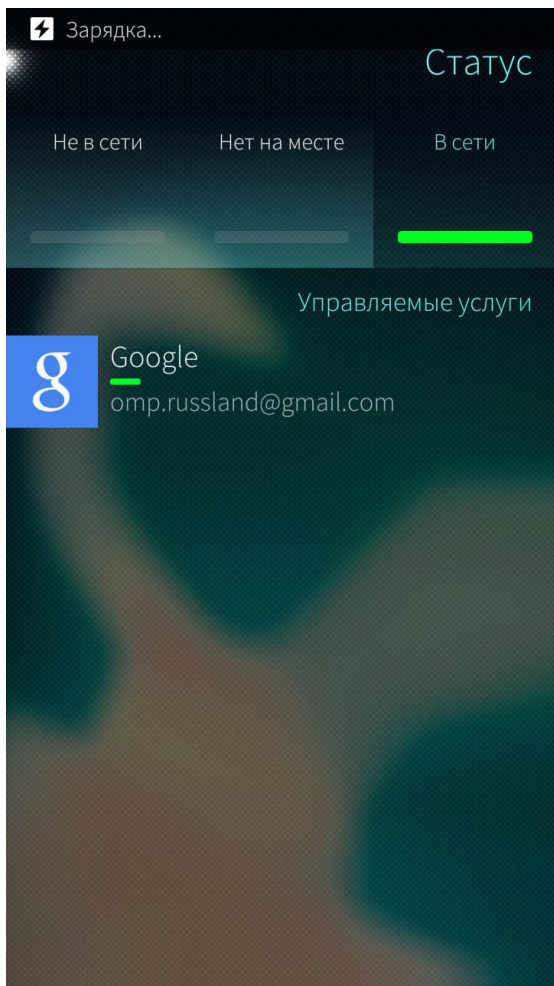
Для настройки USB-подключения следует выполнить действия:



- в меню [настроек сети](#) коснуться значка  USB. Откроется окно настроек USB-подключения;
- чтобы задать режим USB-подключения по умолчанию, коснуться одноимённого поля и выбрать нужное значение.

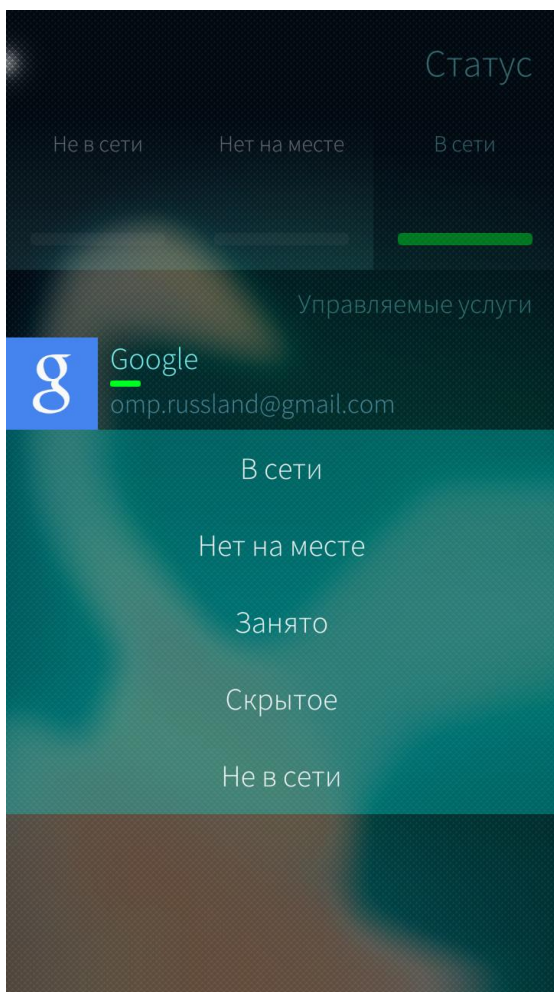
## Статус

Чтобы **установить статус устройства**, следует выполнить одну из последовательностей действий:



- В меню [настроек сети](#) коснуться значка  Статус;
- В открывшемся меню коснуться кнопки с нужным статусом;

ИЛИ

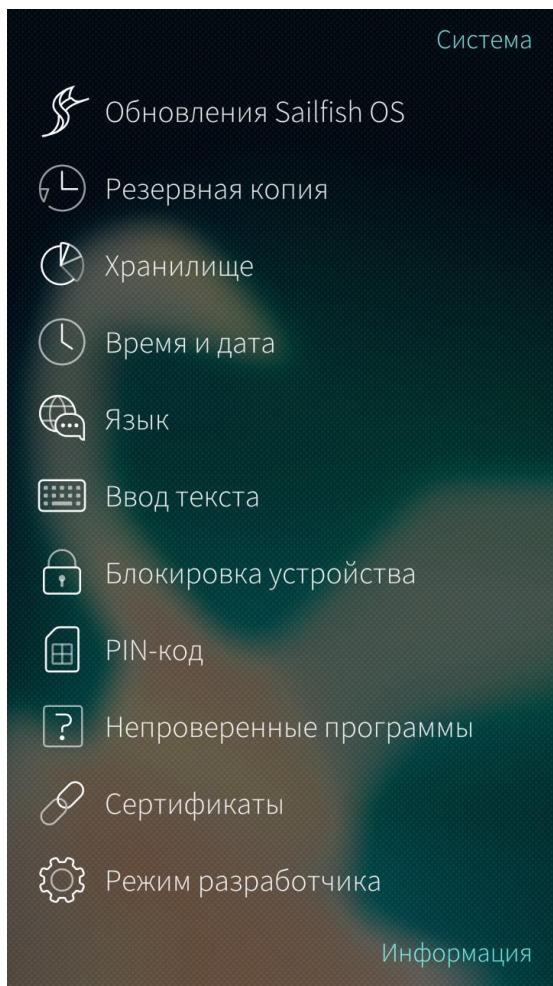


- в меню [настроек сети](#) коснуться значка  Статус;
- в меню выбора статуса устройства коснуться учётной записи, для которой устанавливается статус и в открывшемся списке выбрать нужный статус. Статус, установленный для учётной записи, устанавливается в качестве статуса устройства.

## Системные настройки

К **системным настройкам** относятся установка даты/времени, языка, настройка резервного копирования, блокировки устройства и пр.

Для работы с системными настройками необходимо выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек перейти к разделу «Система»;
- выбрать один из пунктов системного меню в соответствии с приведенным далее описанием его функционала;
- по завершении установки параметров раздела коснуться значка светящегося полукруга в левом верхнем углу экрана. Заданные значения будут сохранены.

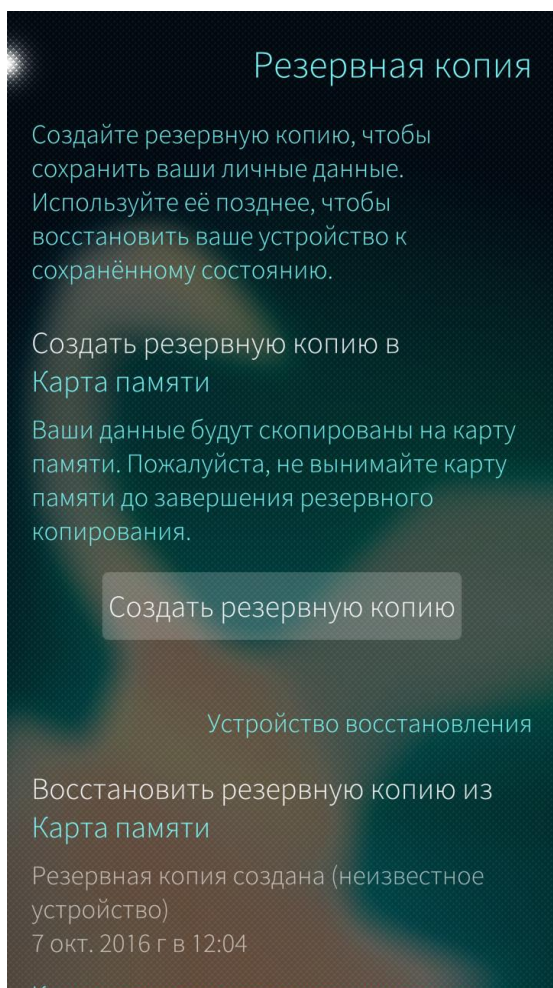
 При описании настройки параметров функций предполагается, что по умолчанию поля не активны, т.е. прикосновение к полю активирует его действие.

## Резервное копирование данных

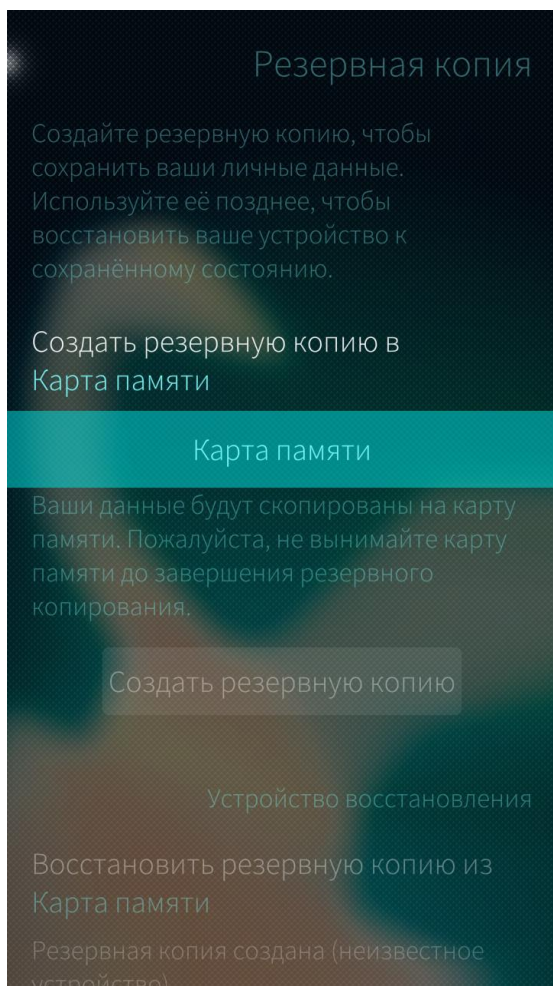
Наличие **резервной копии данных**, хранящихся на устройстве, позволяет восстановить информацию в случае повреждения или утраты устройства. В связи с этим настоятельно рекомендуется периодически снимать резервные копии.

## Создание резервной копии

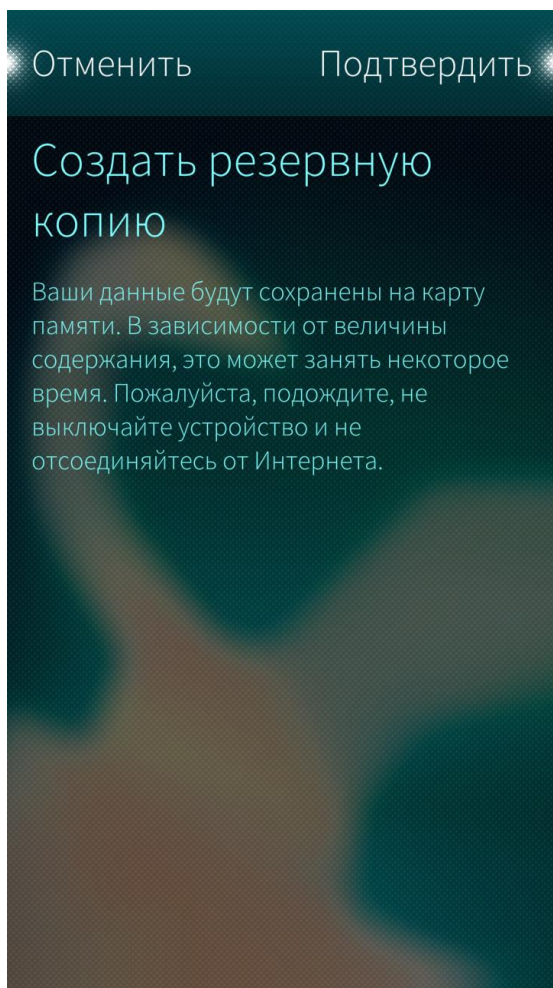
Чтобы **снять резервную копию**, необходимо выполнить действия:



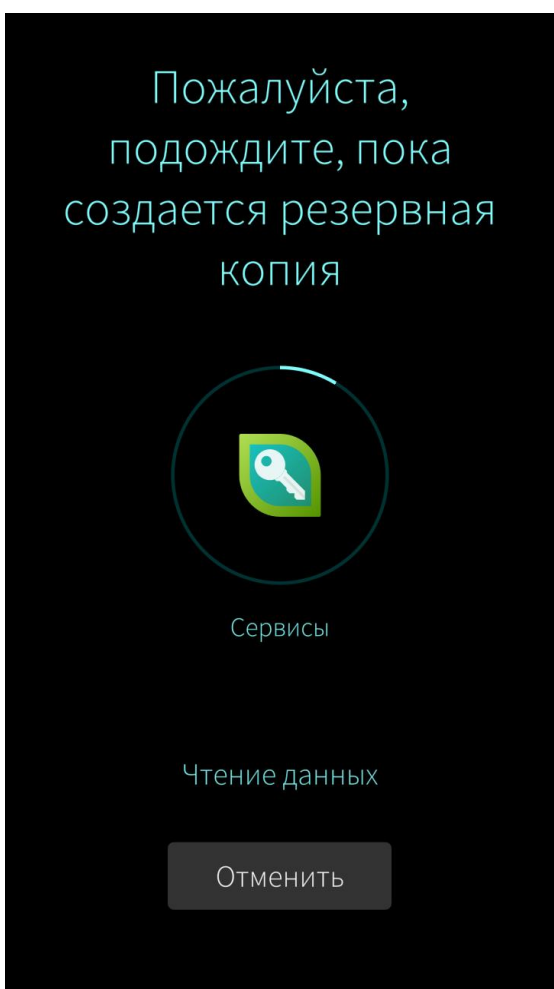
- в меню [настроек системы](#) коснуться значка  Резервная копия;



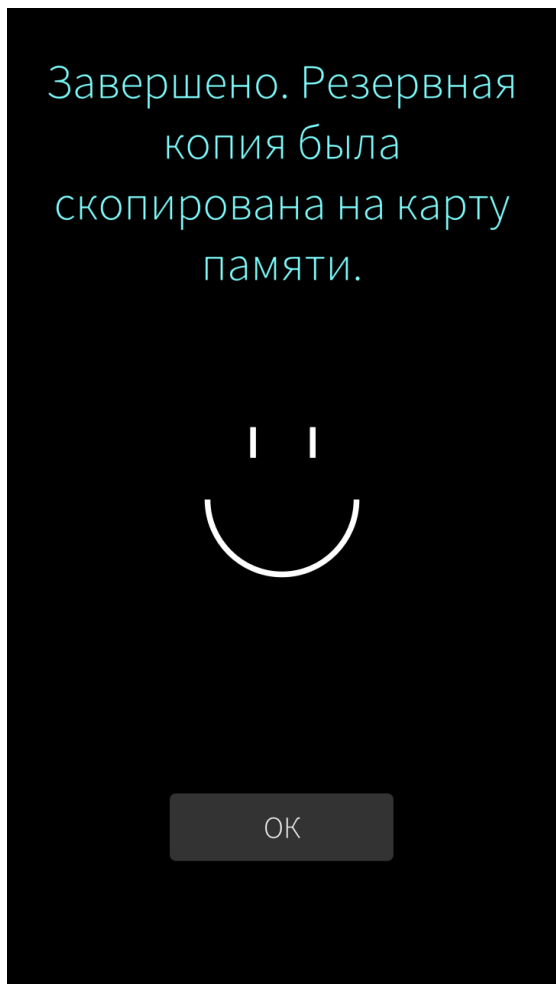
- в окне настройки параметров резервного копирования коснуться значения поля «Создать резервную копию в» и в открывшемся списке выбрать место сохранения резервной копии;



- в окне настройки параметров резервного копирования нажать кнопку «Создать резервную копию», далее — кнопку «Подтвердить»;



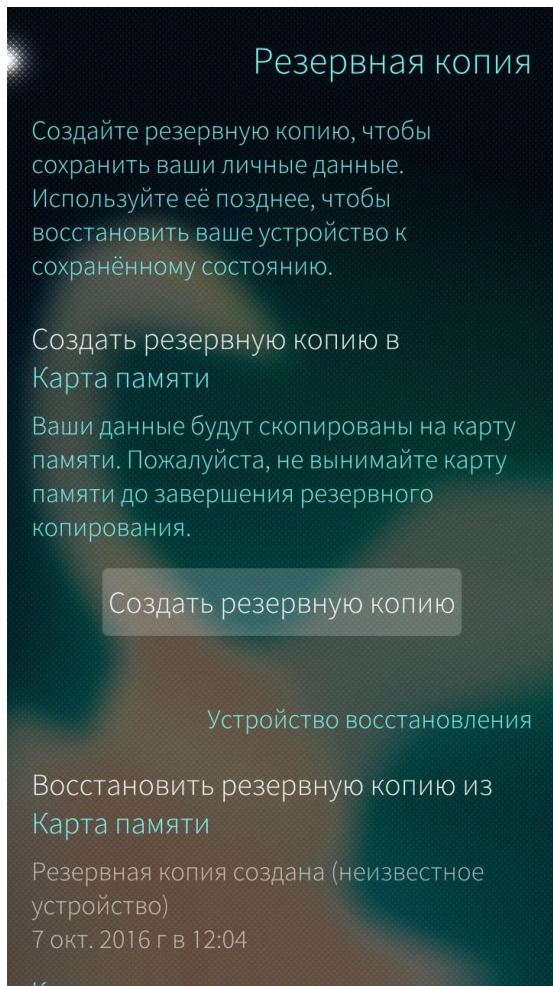
- стартует процесс резервного копирования, для отмены которого нажать кнопку «Отменить»;



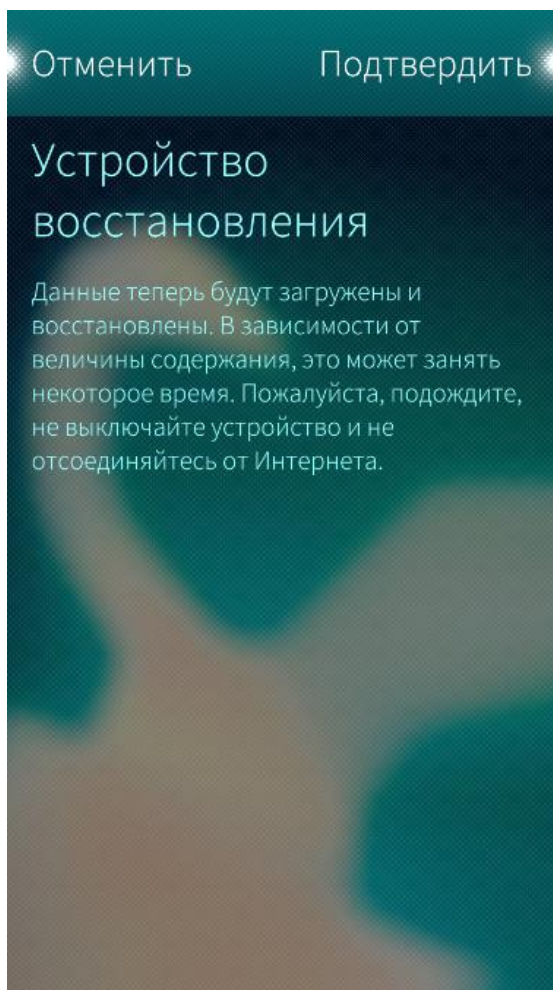
- по завершении загрузки резервной копии нажать кнопку «OK».

## Восстановление резервной копии

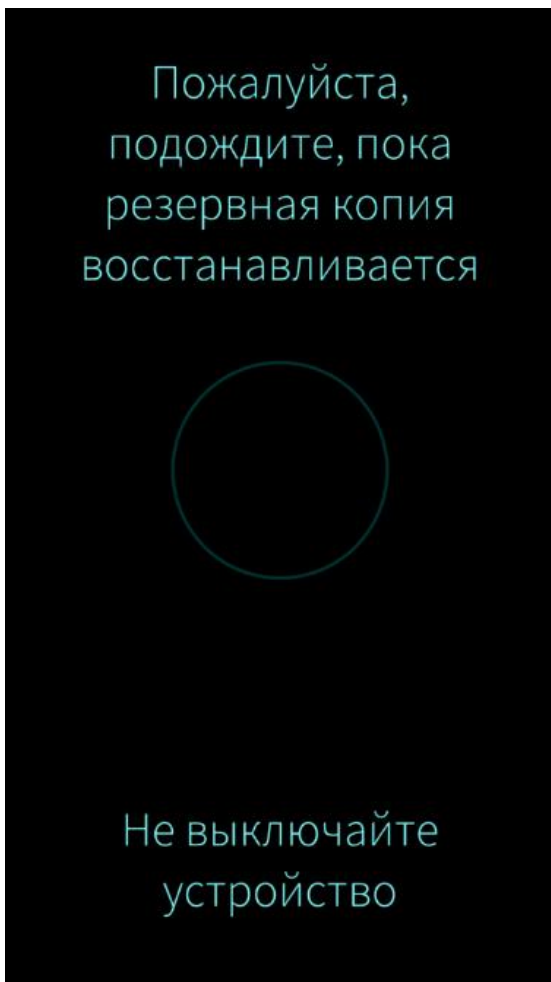
Чтобы **восстановить резервную копию**, необходимо выполнить действия:



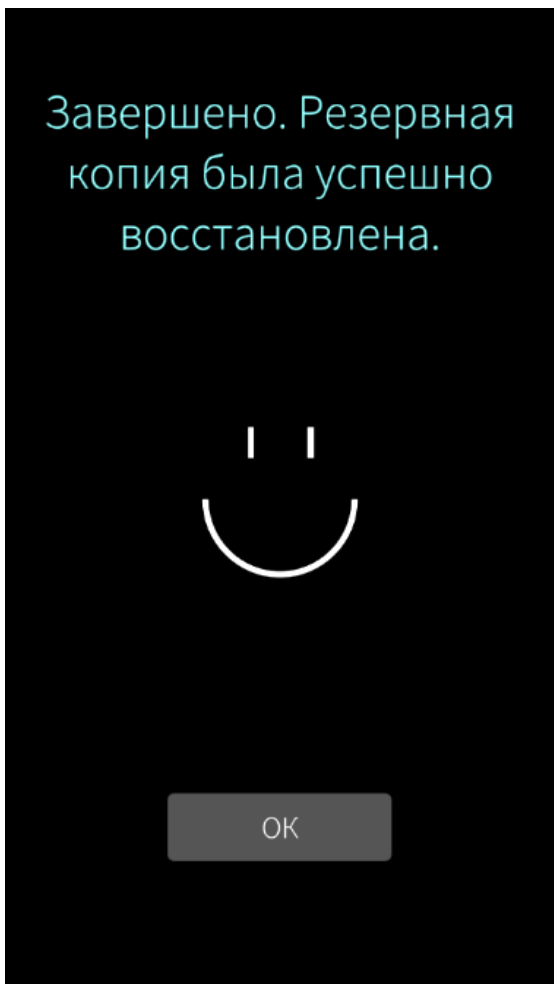
- в меню [настроек системы](#) коснуться значка  Резервная копия;
- в окне настройки параметров резервного копирования коснуться значения поля «Восстановить резервную копию из» и в открывшемся списке выбрать ресурс, откуда будет восстанавливаться резервная копия;



- в окне настройки параметров резервного копирования нажать кнопку «Восстановить», далее — кнопку «Подтвердить»;

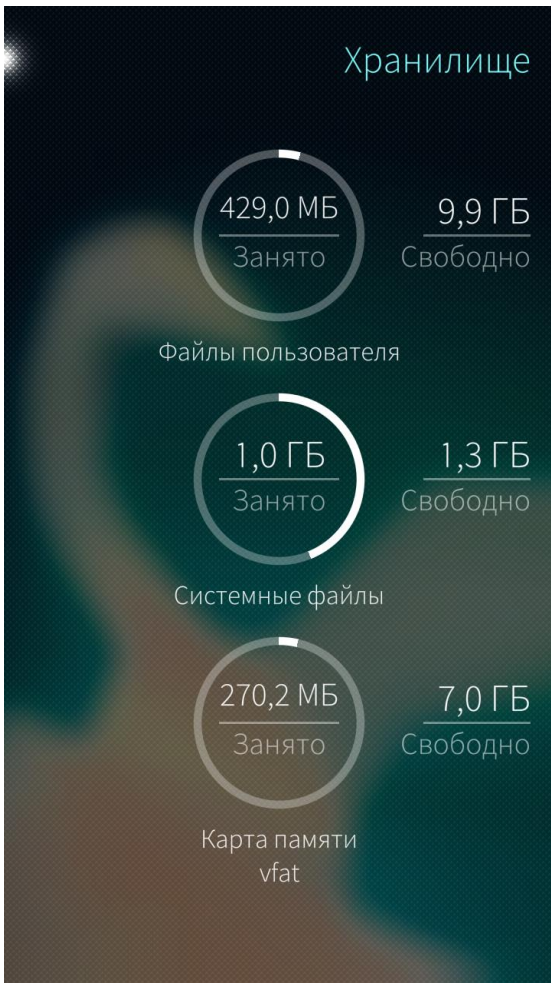


- стартует процесс восстановления резервной копии;



- по завершении восстановления резервной копии нажать кнопку «OK».

## Файловый менеджер и информация о загрузке памяти



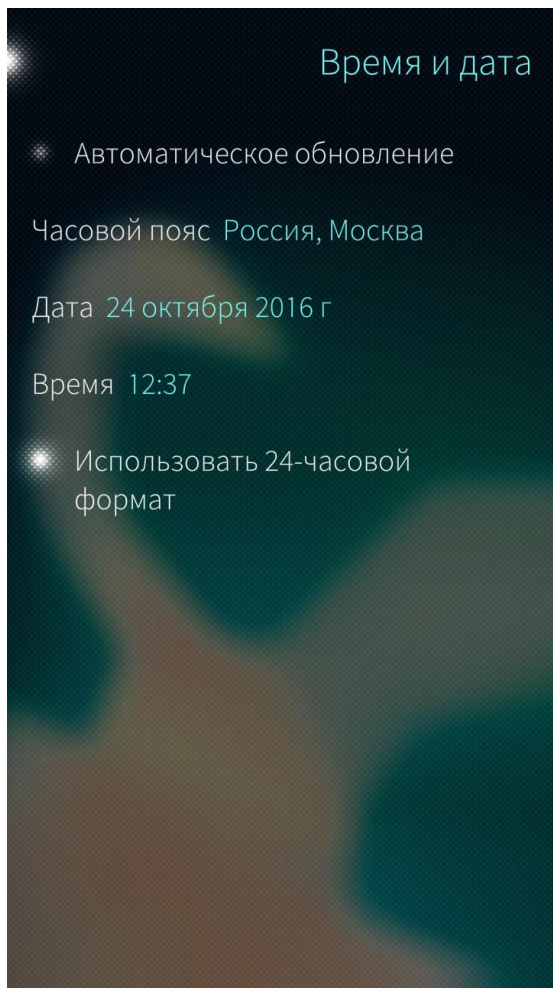
Раздел «Хранилище» позволяет активировать **файловый менеджер**, получить информацию об объёме памяти, занимаемой системными файлами и файлами пользователя, а также о состоянии дополнительной карты памяти (при ее наличии).

Для **перехода к разделу** следует коснуться значка  Хранилище в меню **настроек системы**. Отобразится информация о состоянии памяти.

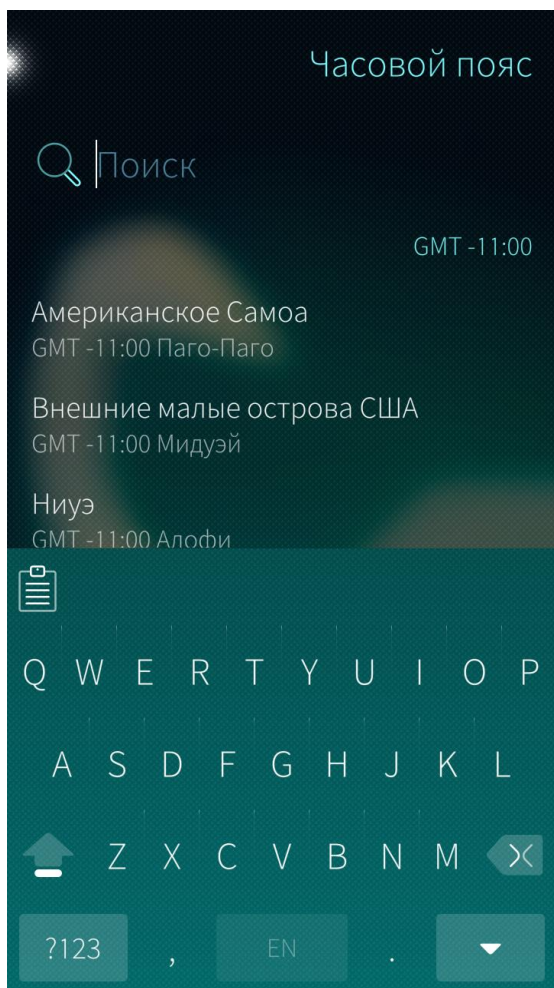
Чтобы **открыть файловый менеджер**, следует коснуться значка «Карта памяти» и провести по экрану сверху вниз.

## Установка даты/времени

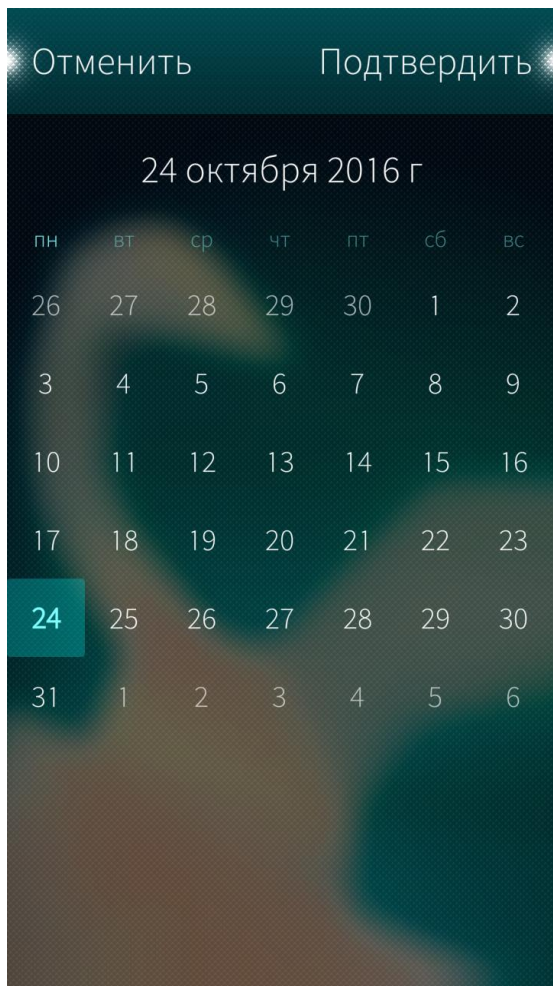
Раздел **временных настроек** позволяет установить часовой пояс, текущую дату и время. Для этого необходимо выполнить действия:



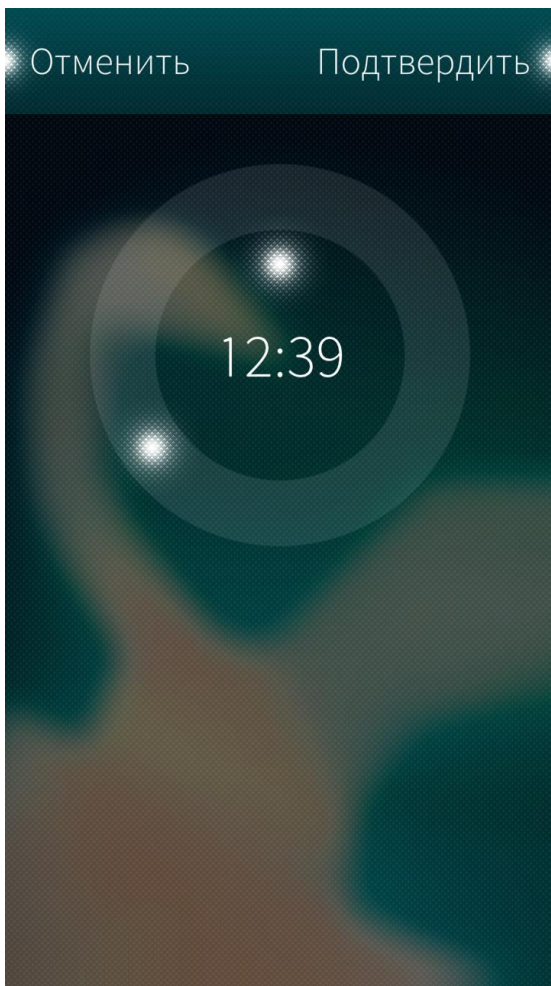
- в меню настроек системы коснуться значка  Время и дата. Отобразится окно настройки даты/времени;
- для автоматического обновления даты/времени коснуться пункта меню «Автоматическое обновление». Значения полей часового пояса, даты и времени станут недоступными для редактирования. В дальнейшем обновление даты/времени будет происходить автоматически;



- для установки часового пояса вручную в окне настройки даты/времени коснуться значения поля «Часовой пояс» и в открывшемся окне выбрать нужное значение. Для ускорения процесса выбора можно воспользоваться полем поиска;

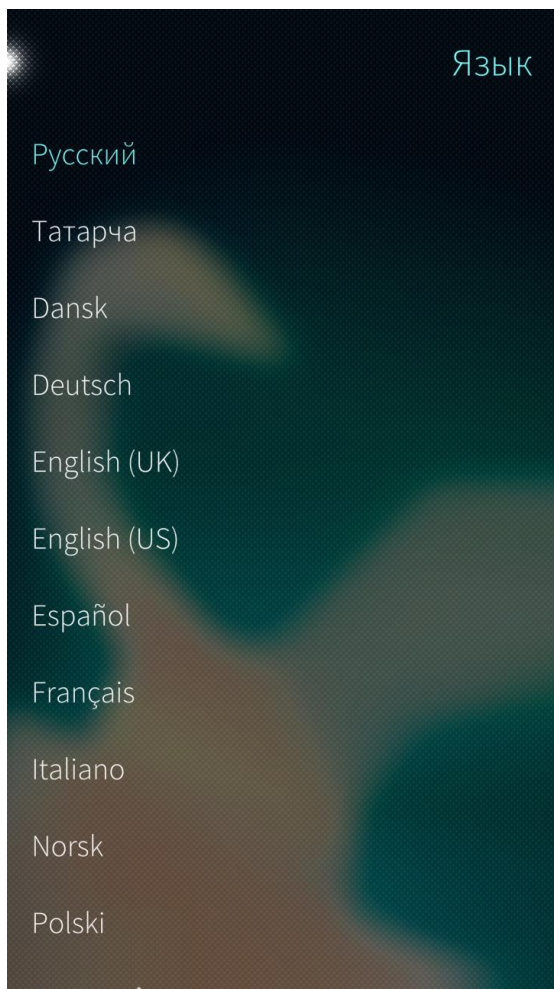


- для установки даты вручную в окне настройки даты/времени коснуться значения поля «Дата», в открывшемся окне коснуться текущей даты, выбрать из списка текущий год, месяц и число;
- коснуться кнопки «Подтвердить» для сохранения даты и кнопки «Отменить» для отмены операции. При выборе кнопки подтверждения выбранная дата отобразится в окне настройки даты/времени, при отмене — дата останется прежней;



- для установки времени коснуться значения поля «Время». Отобразится циферблат, метка во внутреннем круге которого играет роль часовой стрелки, во внешнем — минутной. Для установки нужного значения поочередно коснуться каждой из меток значка и, передвигая её по или против часовой стрелки, установить в позиции, соответствующей текущему времени;
- коснуться кнопки «Подтвердить» для сохранения установленного времени и кнопки «Отменить» для отмены операции. При выборе кнопки подтверждения выбранное время отобразится в окне настройки даты/времени, при отмене — время останется прежним;
- выбрать формат времени: в окне настройки даты/времени коснуться пункта меню «Использовать 24-часовой формат» для отображения времени в соответствующем формате. Если данный пункт не активирован, время будет отображаться в 12-часовом формате с уточнением «до полудня» или «после полудня».

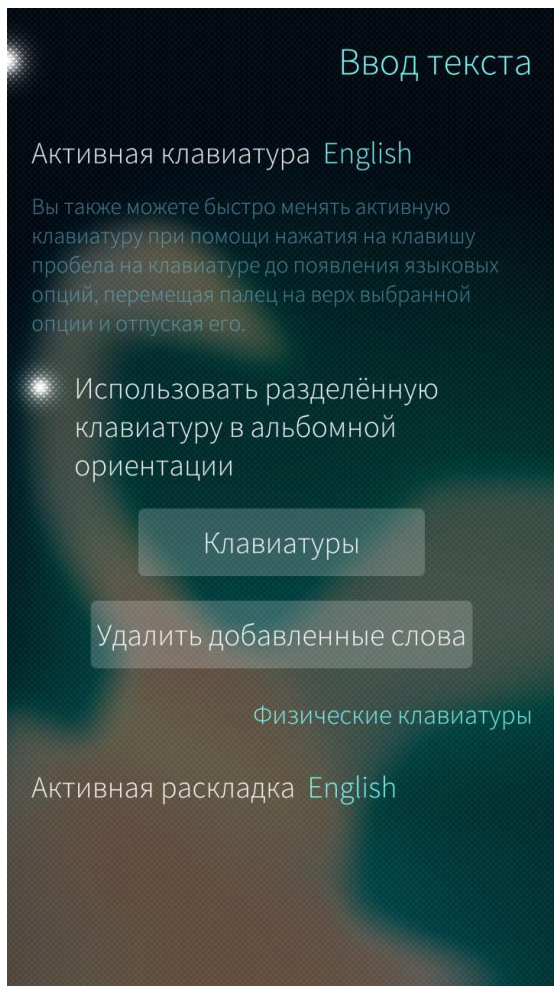
## Установка языка интерфейса



Для установки языка интерфейса следует коснуться значка Язык и в предложенным списке выбрать нужный язык.

## Настройка виртуальной клавиатуры

Чтобы настроить раскладку виртуальной клавиатуры, следует выполнить действия:



- в меню [настроек системы](#) коснуться значка  Ввод текста. Отобразится окно настройки клавиатуры;
- для установки активной клавиатуры, используемой по умолчанию, коснуться значения поля «Активная клавиатура» и в открывшемся списке выбрать нужное значение;
- для использования разделенной раскладки при горизонтальной ориентации экрана коснуться поля «Использовать разделенную клавиатуру».

## Блокировка устройства

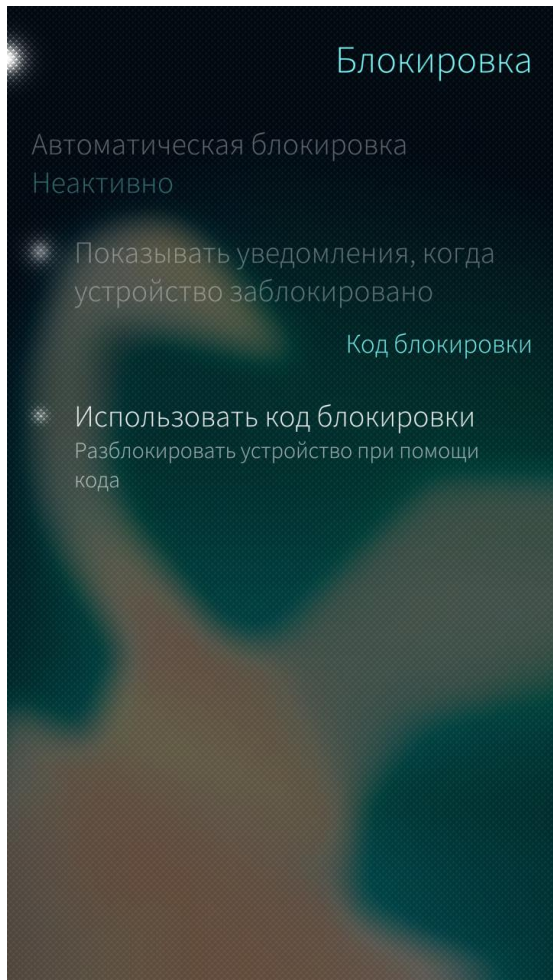
**Блокировка Jolla C** позволяет обеспечить доступ к данным, хранящимся на устройстве, только его владельцу. Для усиления защиты устройства рекомендуется периодически изменять код блокировки. В случае утраты кода или его раскрытия следует немедленно обновить код.

**Код блокировки** нельзя выбрать самостоятельно, можно лишь сменить его на предложенный системой.



Обновление каждого из параметров данного раздела потребует ввода текущего кода блокировки.

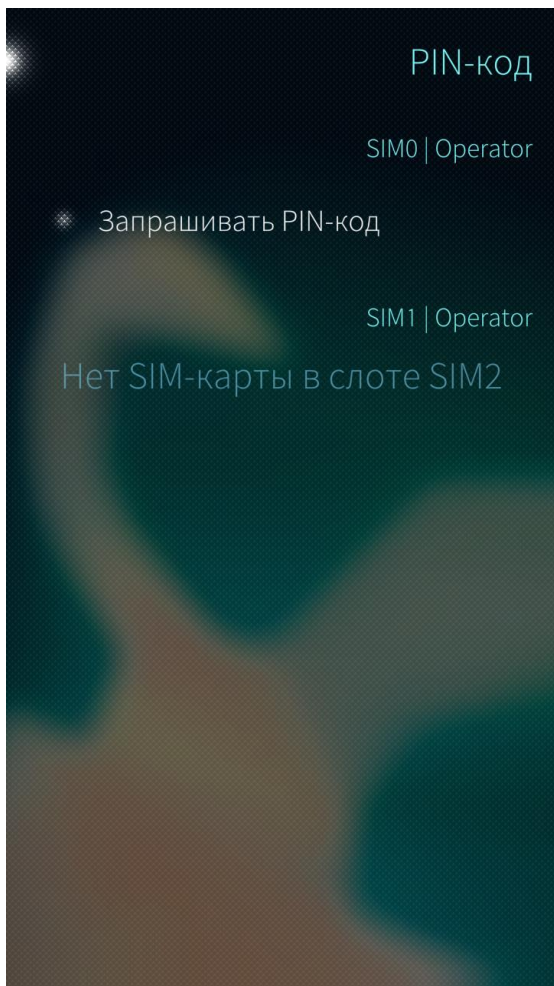
Для настройки блокировки устройства необходимо выполнить следующие действия:



- в меню [настроек системы](#) коснуться значка **Блокировка устройства**. Отобразится окно настройки клавиатуры;
- в поле «Длина пароля» задать число символов кода блокировки;
- нажать кнопку «Изменить код блокировки», ввести текущий код блокировки, нажать кнопку «OK» и запомнить код, предложенный системой. Новый код блокировки вступает в силу после перезагрузки устройства. Для отмены операции нажать кнопку «Отменить» в окне с новым предложенным паролем;
- при необходимости можно включить опцию отображения уведомлений на заблокированном устройстве, коснувшись одноименного поля.

## PIN-код

Для защиты SIM-карт устройства посредством ввода PIN-кода или её отмены выполнить действия:



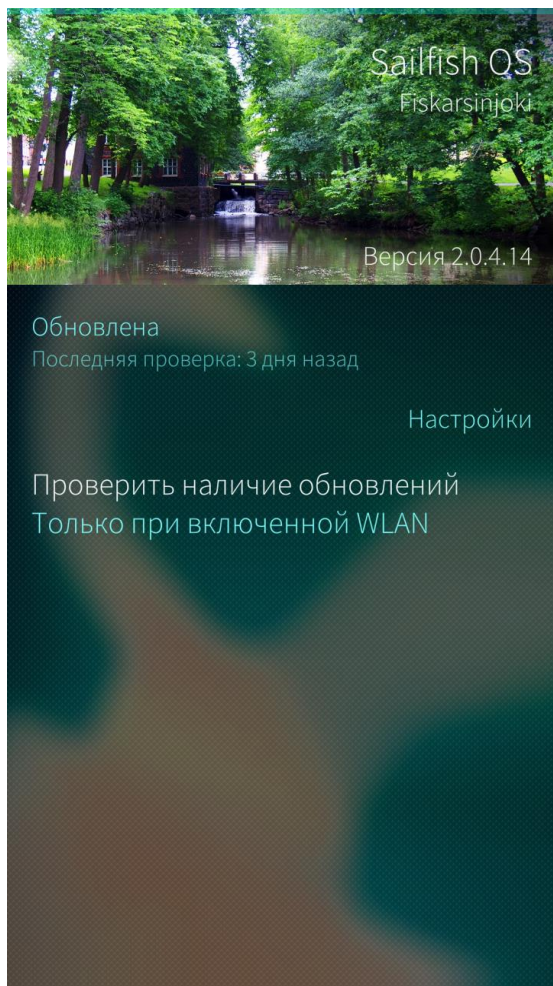
- коснуться значка  в меню [настройки системы](#);
- коснуться поля «Запрашивать PIN-код» в разделах тех SIM-карт, которые необходимо защитить вводом PIN-кода;
- для снятия защиты повторить действия.

## Обновление Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2

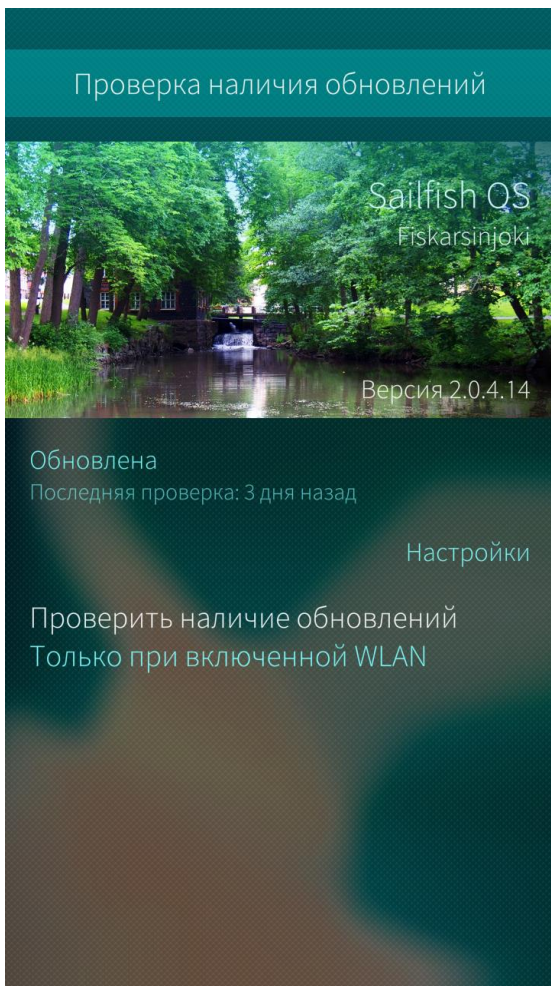
 Оповещения о выходе обновлений Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2 отображаются в ленте событий. Чтобы загрузить и установить обновления, достаточно пройти по ссылке в сообщении.

### Настройка проверки обновлений Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2

Чтобы **настроить проверку обновлений ОС**, необходимо выполнить действия:



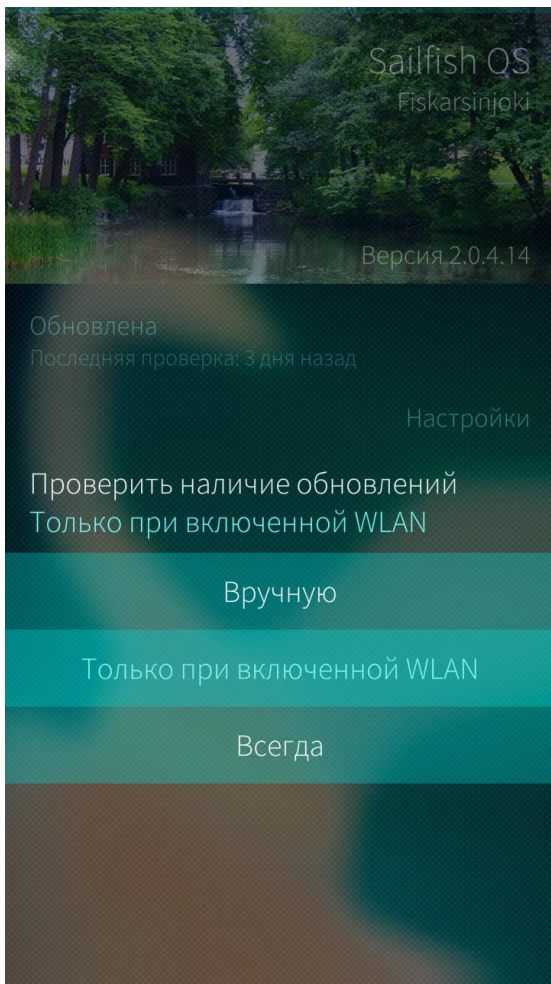
- в меню [настроек системы](#) коснуться значка  Обновления Sailfish OS. Откроется окно обновлений системы;



- в окне обновлений системы нажать кнопку «Проверить наличие обновлений» и выбрать одно из значений в списке: «Вручную» — для проверки обновлений по запросу пользователя. Автоматическая проверка обновлений будет отключена, «Только при включённой WLAN» — для автоматической проверки обновлений только по сети WLAN, «Всегда» — для автоматической проверки обновлений при наличии любого подключенного канала связи.

## Обновление Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2

Чтобы **обновить ОС вручную**, необходимо выполнить действия:

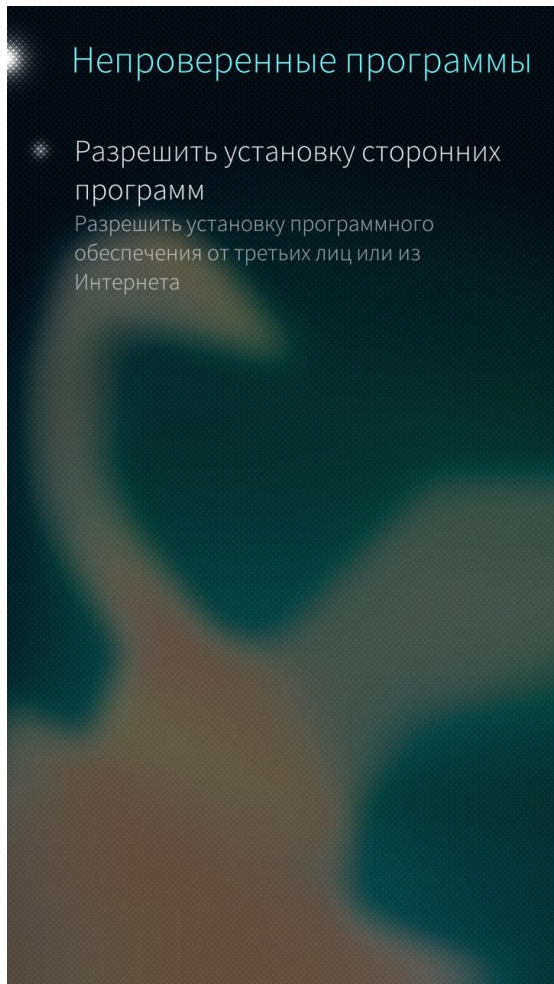


- в меню [настроек системы](#) коснуться значка  Обновления Sailfish OS и в открывшемся окне обновлений системы активировать раскрывающееся меню;
- в окне обновлений системы открыть раскрывающееся меню и коснуться кнопки «Проверка наличия обновлений». При наличии не загруженных на устройство обновлений отобразится сообщение «Обновление доступно»;
- коснуться кнопки «Проверка наличия обновлений». При наличии не загруженных на устройство обновлений отобразится сообщение «Обновление доступно»;
- для загрузки обновлений в раскрывающемся меню коснуться кнопки «Скачать». По завершении процесса отобразится сообщение «Обновление загружено»;
- коснуться ссылки «Установить». Обновления будут установлены на устройство.

## Полуавтоматическое обновление Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2

При выборе опции автоматической проверки обновлений оповещения о выходе обновлений Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2 отображаются в ленте событий. После получения сообщения о получении новой версии ОС, следует коснуться ссылки в тексте сообщения, скачать и установить обновления.

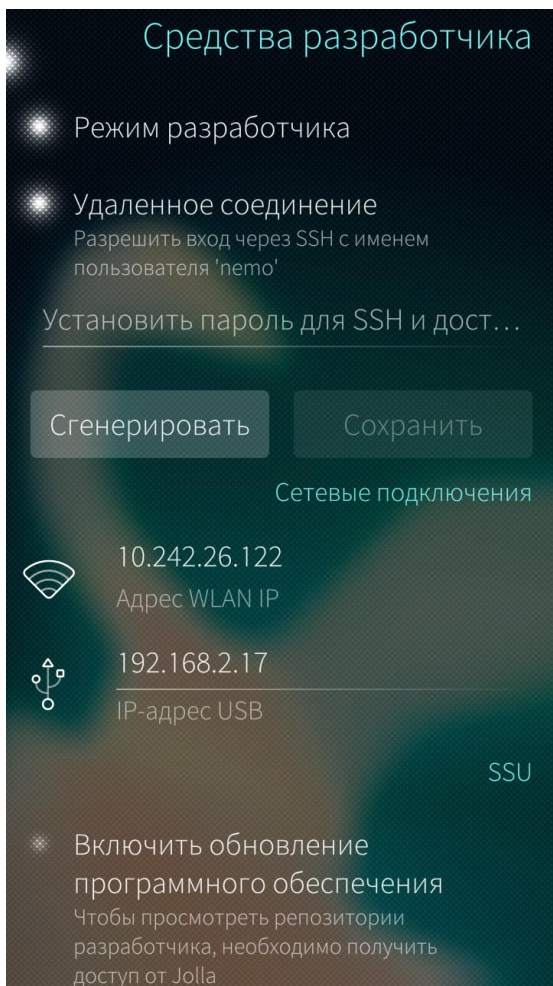
### Установка непроверенных программ



Чтобы разрешить установку программ, загруженных из интернета или полученных от сторонних разработчиков, следует коснуться значка  Непроверенные программы в меню настроек системы и в открывшемся окне выбрать пункт «Разрешить установку сторонних программ».

## Режим разработчика

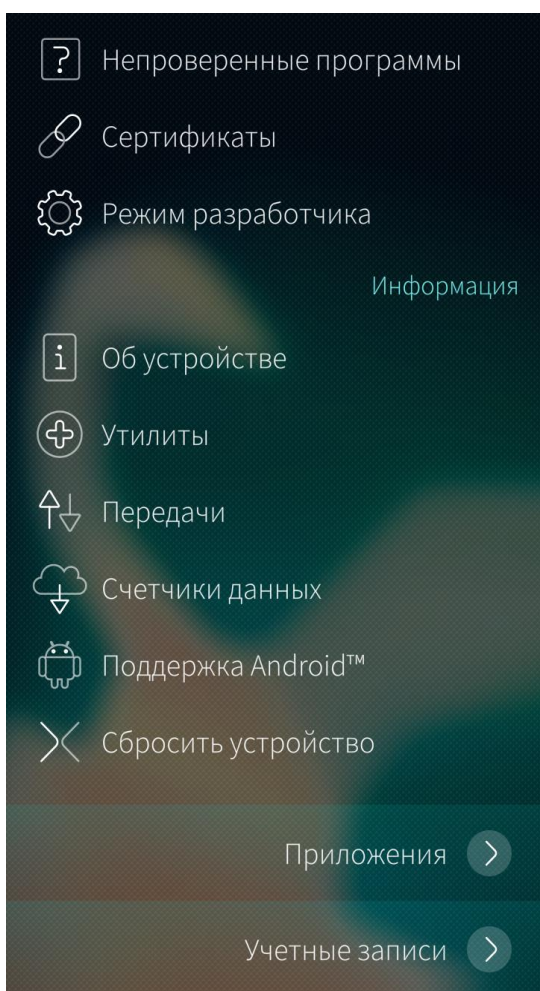
Для работы со средствами разработчика следует выполнить действия:



- коснуться значка  Режим разработчика в меню [настроек системы](#);
- для активации режима разработчика в открывшемся меню настроек коснуться пункта «Режим разработчика» и подтвердить его включение;
- чтобы разрешить установку удаленного соединения и в открывшемся окне выбрать пункт «Разрешить установку сторонних программ», для генерации пароля коснуться кнопки «Заполнение» или ввести собственный пароль и нажать кнопку «Сохранить»;
- ввести IP WLAN и USB.

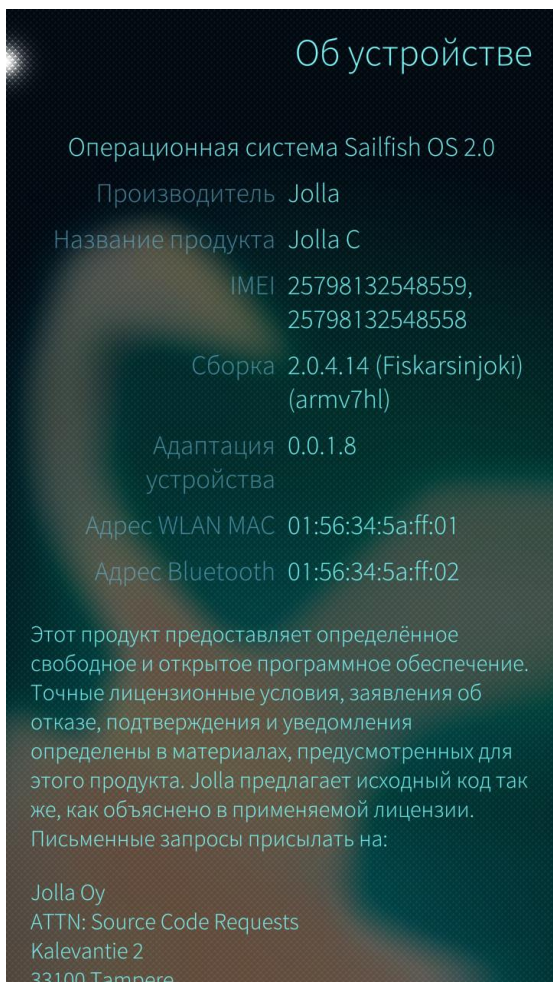
## Настройка получения информации об устройстве

Для просмотра информации об устройстве и объёме переданных данных необходимо выполнить действия:



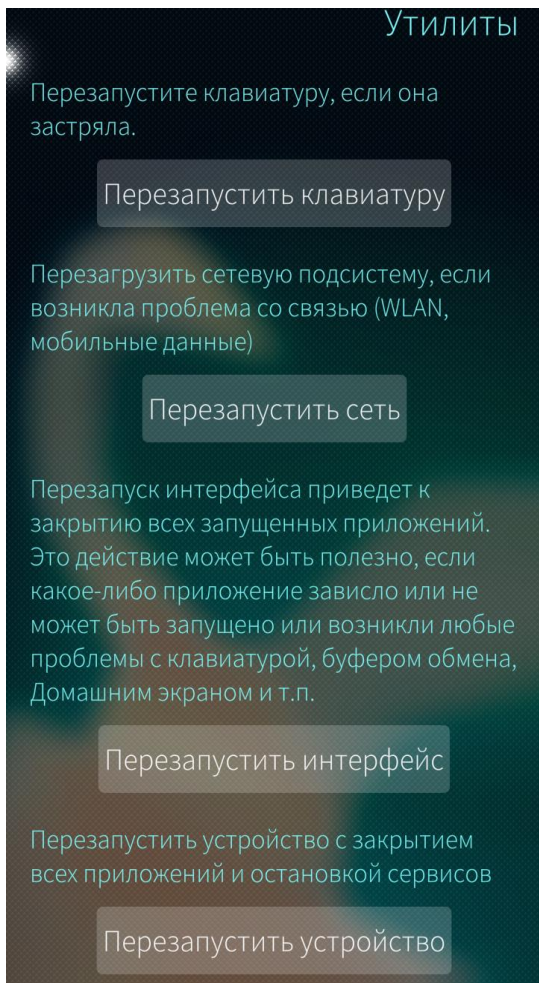
- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек перейти к разделу «Информация»;
- выбрать один из пунктов меню информации в соответствии с приведенным далее описанием его функционала;
- по завершении установки параметров раздела коснуться значка светящегося полукруга в левом верхнем углу экрана. Заданные значения будут сохранены.

## Просмотр информации об устройстве



Для просмотра информации об устройстве следует коснуться значка  Об устройстве. Отобразится страница с подробными сведениями об устройстве и установленном программном обеспечении.

## Перезапуск утилит



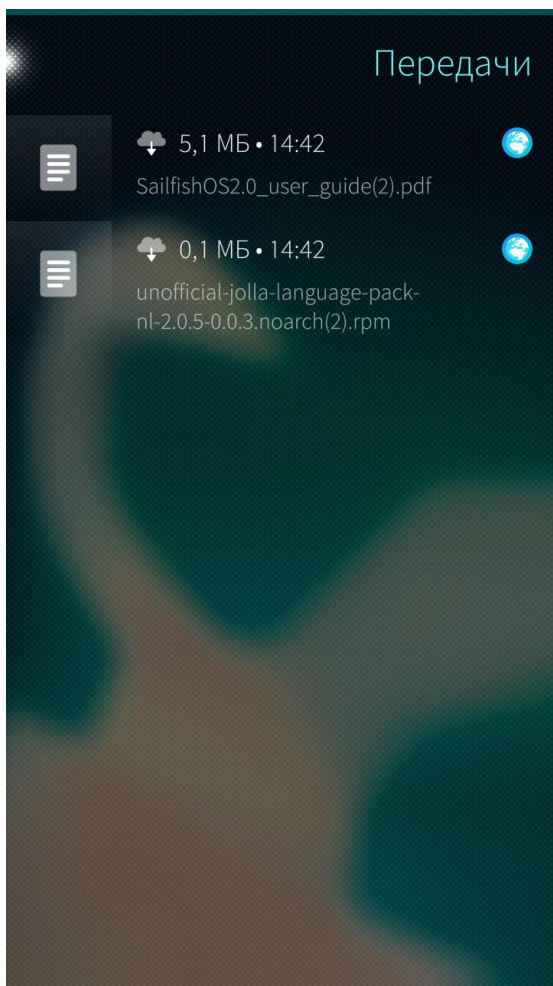
Для **перезапуска утилит** следует коснуться значка  Утилиты и в открывшемся меню нажать одну из кнопок перезапуска утилит:

- «Перезапустить клавиатуру» — используется при зависании клавиатуры или переполнении буфера обмена;
- «Перезапустить сеть» — используется при возникновении проблем с подключением к сети;
- «Перезапустить интерфейс» — используется при зависании приложений, домашнего экрана и любых других окон или переполнении буфера обмена;
- «Перезапустить устройство» — используется при зависании устройства в целом (не отдельных его приложений);
- «Удалить все резервные копии» — используется при переполнении хранилища для высвобождения памяти;
- «Восстановить реестр приложений» — используется при возникновении проблем с магазином Jolla;
- «Обновить базу медиафайлов» — используется при возникновении проблем с поиском аудио- или видеофайлов.

## Просмотр и запуск загруженных файлов

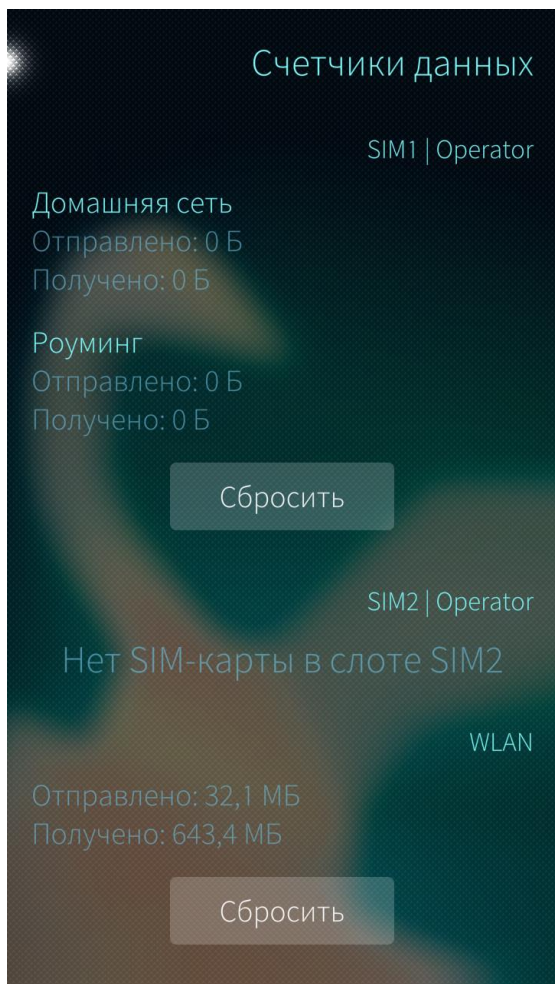
Возможности Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2 позволяют загружать файлы из интернета с их последующим просмотром и запуском на устройстве.

Для просмотра и запуска загруженных файлов следует выполнить действия:



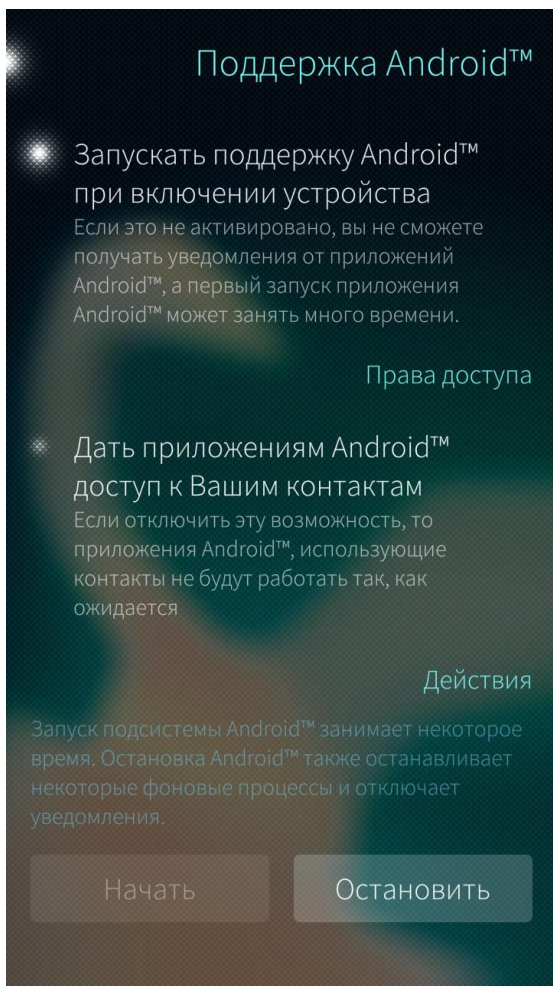
- в меню информации коснуться значка  . Отобразится список файлов;
- выбрать необходимый файл для запуска в списке и нажать на него.

## Просмотр информации о трафике



Для просмотра информации о трафике следует коснуться значка  Счетчики данных. Отобразится страница с информацией о трафике, детализированной в разрезе домашней сети и роуминга.

## Настройка параметров поддержки ОС Android



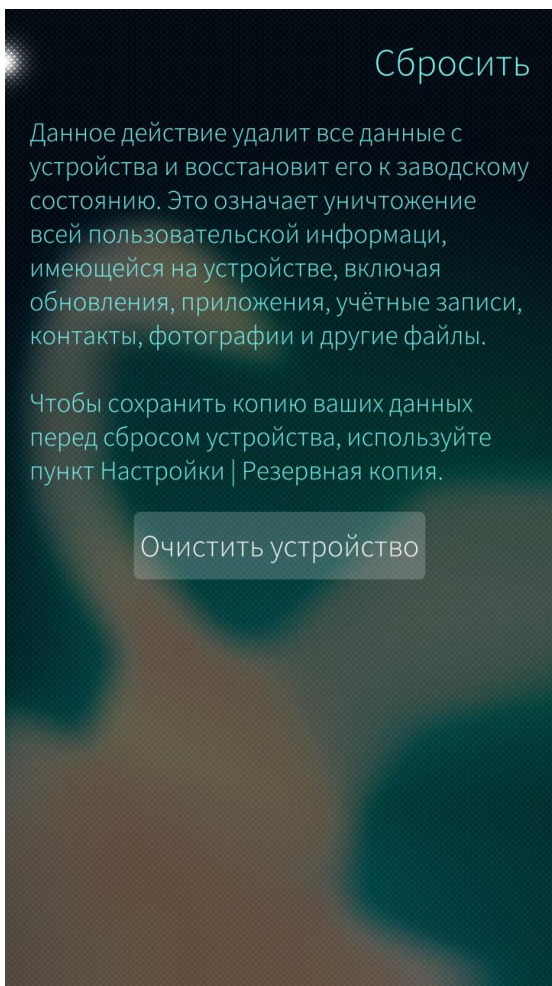
**Для настройки параметров поддержки ОС Android, следует коснуться значка  Поддержка Android™ и в открывшемся окне выбрать нужные действия, коснувшись соответствующих пунктов:**

- «Запускать поддержку Android при включении устройства» — используется для получения уведомлений от Android-приложений;
- «Дать приложениям Android доступ к вашим контактам» — используется для обеспечения корректной работы Android-приложений, использующих адресную книгу.

## Возврат к заводским настройкам

**Возврат к заводским настройкам** предполагает удаление всех данных, хранящихся на устройстве, включая приложения, учётные записи, адресную книгу и медиафайлы.

 Во избежание потери сохранённых на устройстве данных перед сбросом устройства рекомендуется сделать резервную копию. Пошаговая инструкция приведена в п. 0.



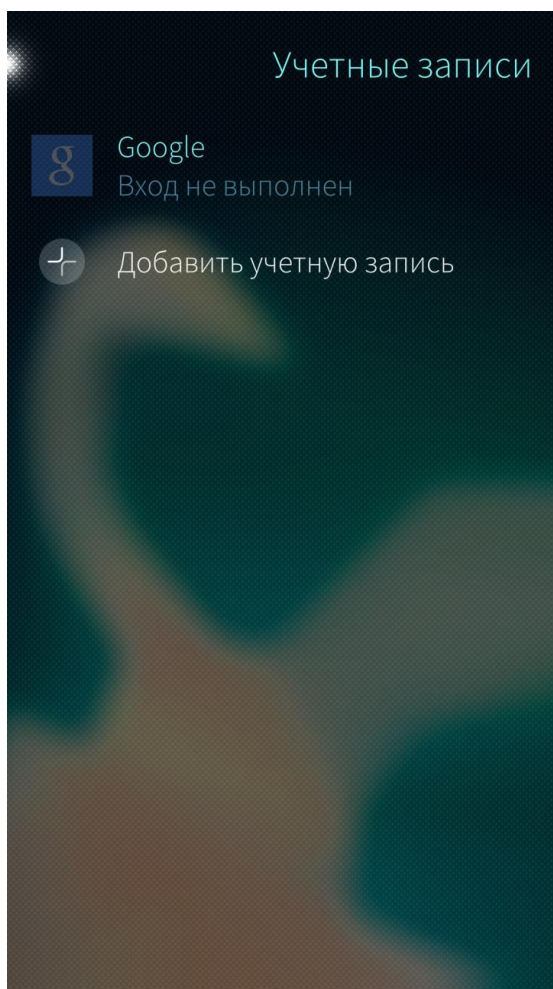
Чтобы **вернуть заводские настройки устройства**, следует коснуться значка  Сбросить устройство и в открывшемся окне коснуться кнопки «Очистить устройство».

## ГЛАВА 4. НАСТРОЙКА АККАУНТОВ

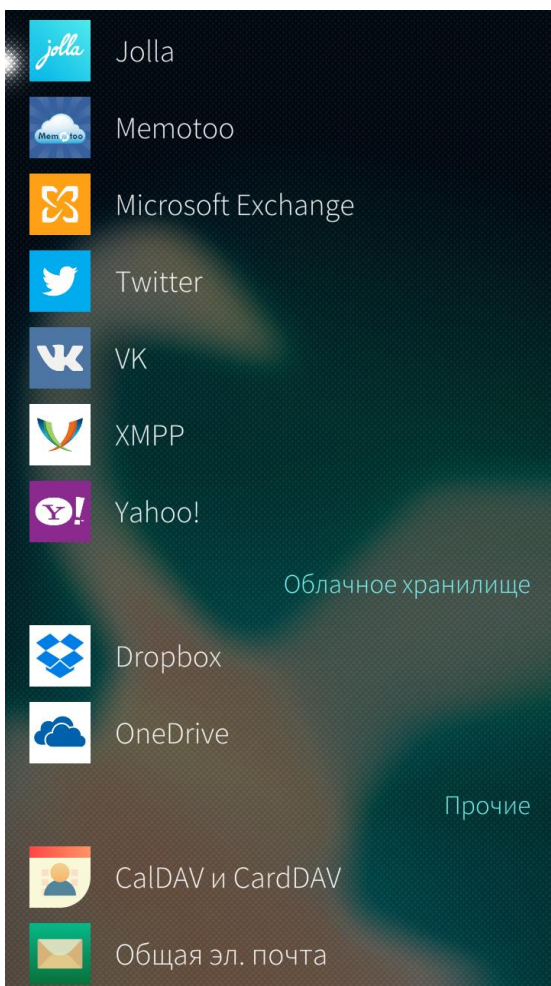
Чтобы обеспечить полноценный функционал устройства, следует привязать к нему **учётные записи**.

### Добавление учетной записи

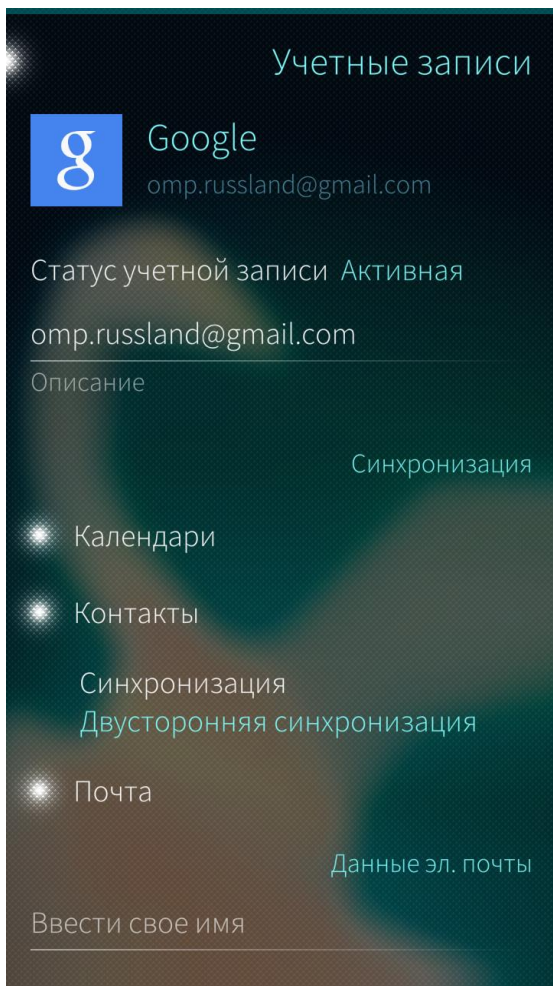
Чтобы добавить учётную запись, необходимо выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Учётные записи». Откроется список зарегистрированных на устройстве учётных записей. Если список пуст, учётных записей на устройстве не зарегистрировано;



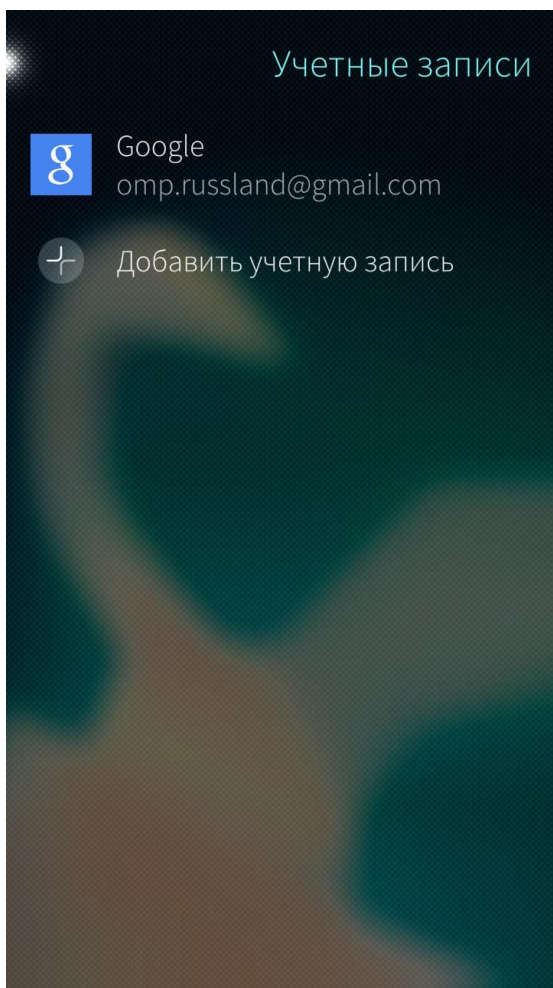
- в окне «Учётные записи» коснуться пункта «Добавить учётную запись». Откроется список ресурсов, учётные записи которых доступны для добавления;
- выбрать тип учётной записи (например, учетная запись Google). Принять пользовательское соглашение, коснувшись одноимённой кнопки;
- в открывшемся окне ввести логин и пароль учётной записи;



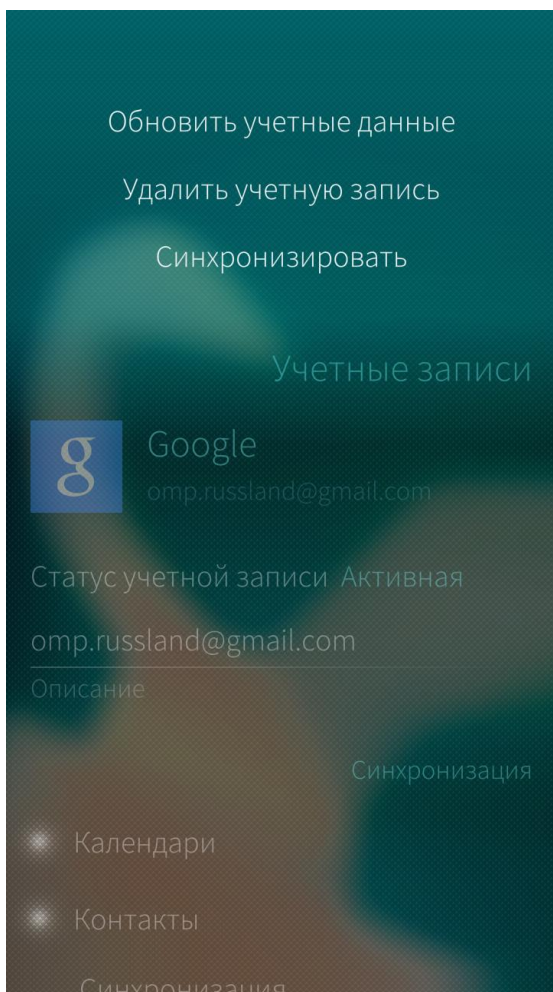
- по умолчанию учётная запись имеет статус «Активная». Для дезактивации учётной записи следует выбрать значение «Отключенная». В этом случае изменить параметры учётной записи не представится возможным;
- ввести имя учётной записи в поле «Описание». По умолчанию именем является оригинальное имя аккаунта;
- установить параметры синхронизации календарей, контактов и почты, коснувшись соответствующих полей. Уточнить тип синхронизации контактов, коснувшись значения поля «Синхронизация» и выбрав двухстороннюю синхронизацию или синхронизацию только на устройство. Во втором случае при изменении контактов устройства список не будет синхронизироваться с контактами учётной записи;
- в разделе «Данные эл. почты» ввести имя, которое будет отображаться в качестве имени отправителя. Для автоматического добавления подписи в конце письма коснуться поля «Добавить подпись» и ввести текст подписи в поле ввода ниже;
- задать параметры синхронизации электронной почты: выбрать частоту синхронизации в поле «Синхронизировать эл. почту» и способ синхронизации (вручную или автоматически) в поле «Синхронизация содержимого»;
- коснуться кнопки «Подтвердить».

## Действия над учетной записью

Возможности Sailfish Mobile OS RUS 2.0.2 позволяют **обновлять, синхронизировать данные и удалять учётные записи** в списке. Для этого следует:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Учётные записи» и в открывшемся списке выбрать нужную учётную запись.



- в раскрывающемся меню выбранной учётной записи выбрать нужное действие.

## Импорт списка контактов из социальной сети

Чтобы **импортировать список контактов** из социальной сети в адресную книгу устройства, следует [добавить](#) учётную запись этой сети (например, Facebook) в **список**.

## ГЛАВА 5. ПРИЛОЖЕНИЯ, ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ НА УСТРОЙСТВО

Как правило, на устройство Jolla C предварительно устанавливается пакет самых необходимых приложений: «Телефон», «SMS», «Камера», «Браузер» и пр. Загрузить необходимые приложения можно в магазине Jolla, для подключения к которому необходимо наличие [учетной записи](#) Jolla.

В данном разделе описана работа и настройка только предустановленных приложений.

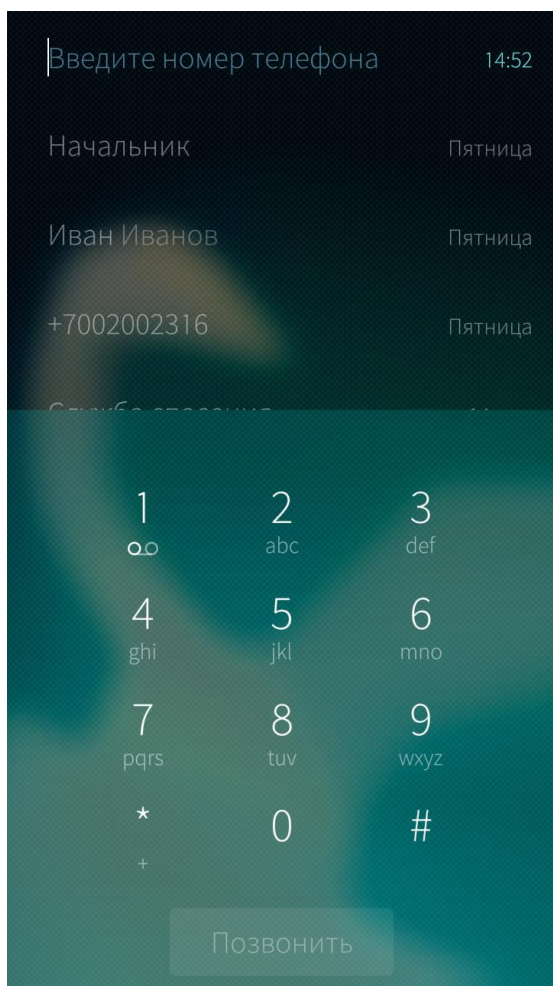
## Приложение «Телефон»

**Приложение «Телефон»** позволяет выполнять следующие действия:

- звонить абонентам;
- принимать вызовы;
- отклонять вызовы;
- вызывать экстренные службы.

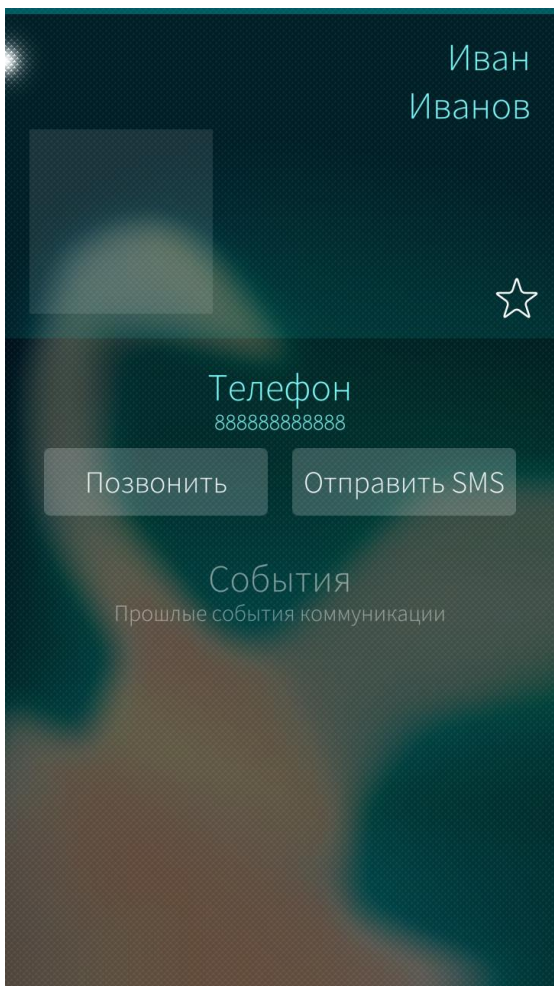
### Вызов абонентов

Чтобы **позвонить** с помощью устройства Jolla C, необходимо выполнить действия:

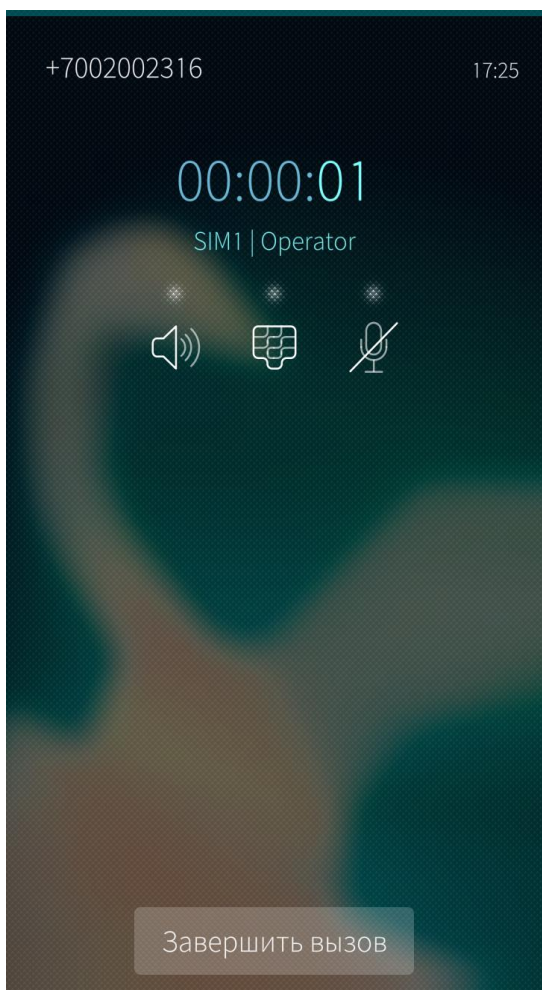


или

- коснуться значка  в сетке приложений или на домашнем экране. Отобразится окно вызова абонента;
- выбрать абонента из списка контактов или набрать номер вручную.

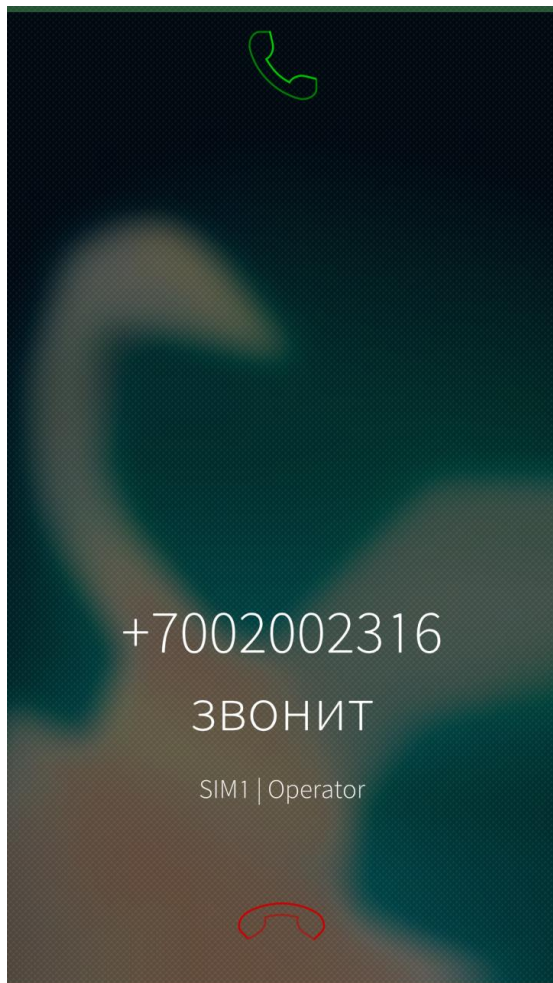


- найти карточку абонента в адресной книге;
- в карточке абонента нажать кнопку «Позвонить».

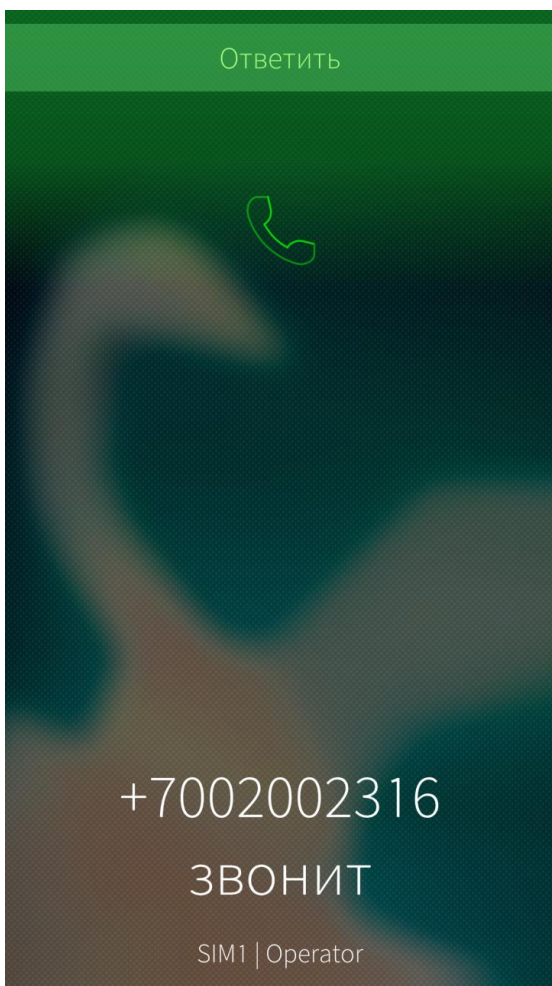


- осуществляется вызов абонента;
- для отмены вызова нажать кнопку «Отменить»;
- по завершении разговора нажать кнопку «Завершить вызов».

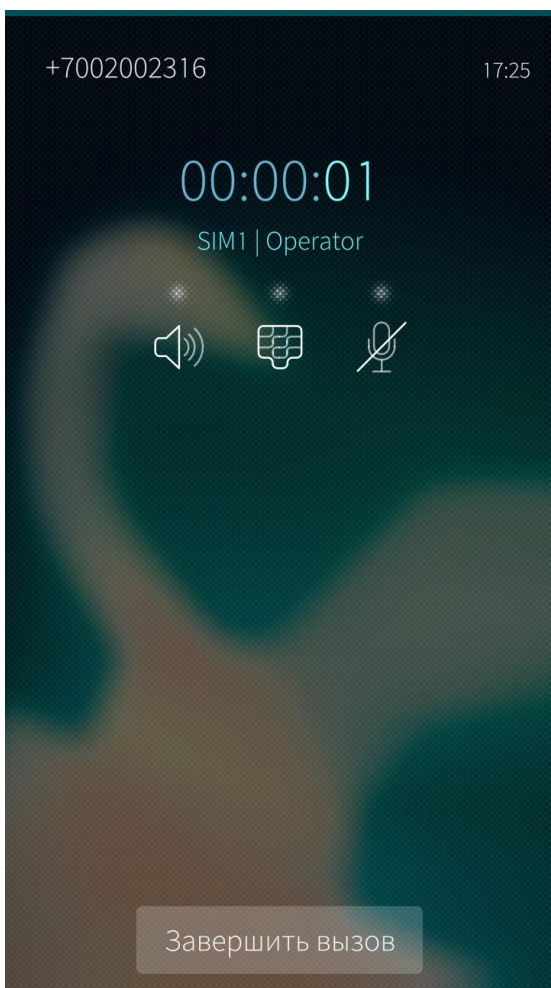
## Ответ на вызов



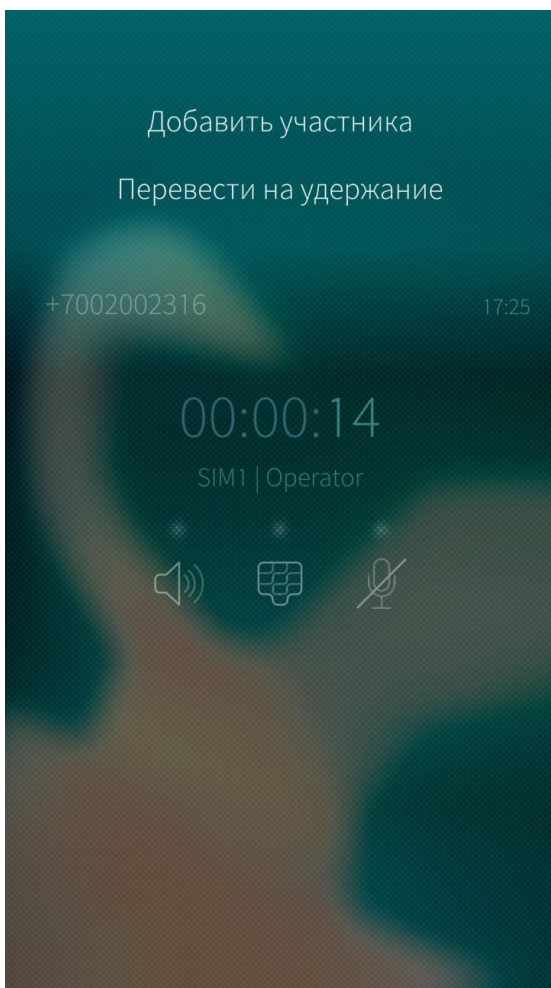
При **поступлении вызова** на экране отобразится имя абонента и его фотография, если номер звонящего был найден в адресной книге устройства, или номер абонента без указания имени, если контакт в адресной книге отсутствует.



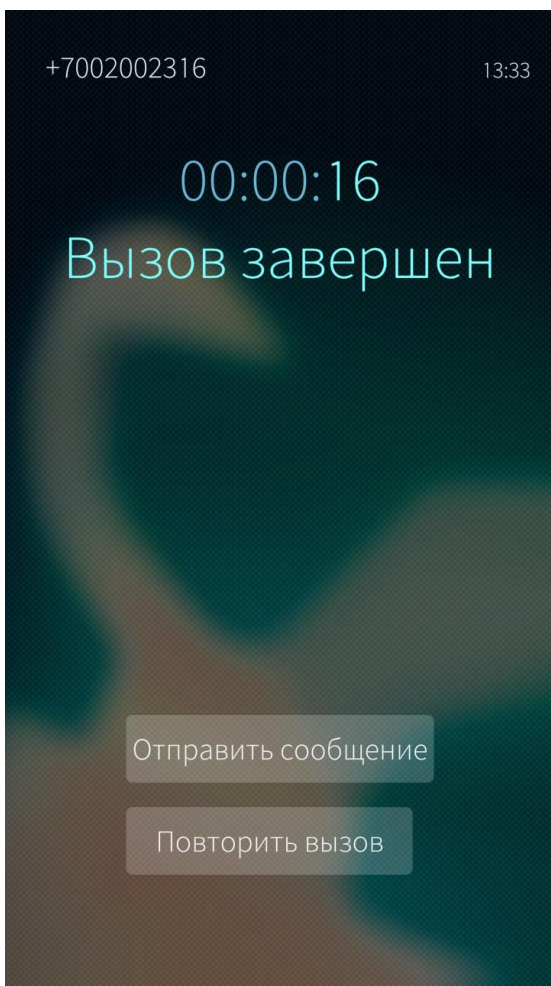
Чтобы **принять вызов**, в раскрывающемся меню выбрать пункт «Ответить».



**В процессе разговора можно включить динамик громкой связи, отключить микрофон или отобразить клавиатуру, коснувшись соответствующих полей экрана.**

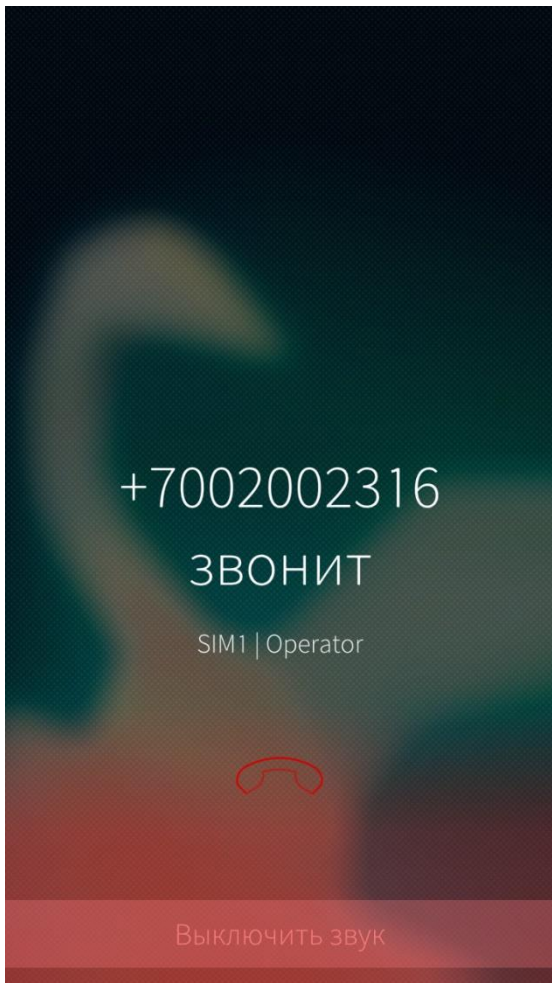


В процессе разговора можно организовать конференцсвязь, добавив участников беседы, или удержать вызов, выбрав соответствующий пункт в раскрывающемся меню.



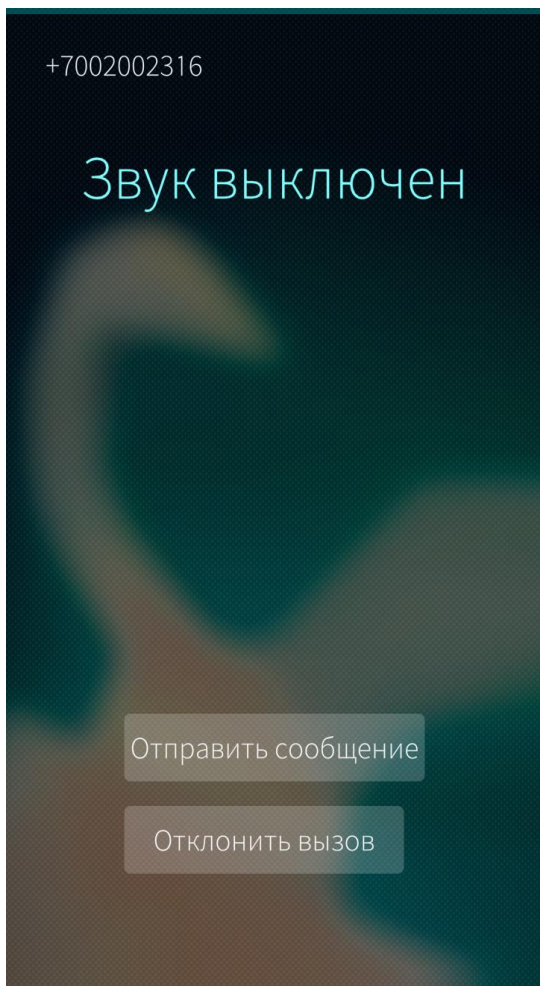
По **завершении разговора** нажать  
кнопку «Закончить звонок».

## Отклонение вызова



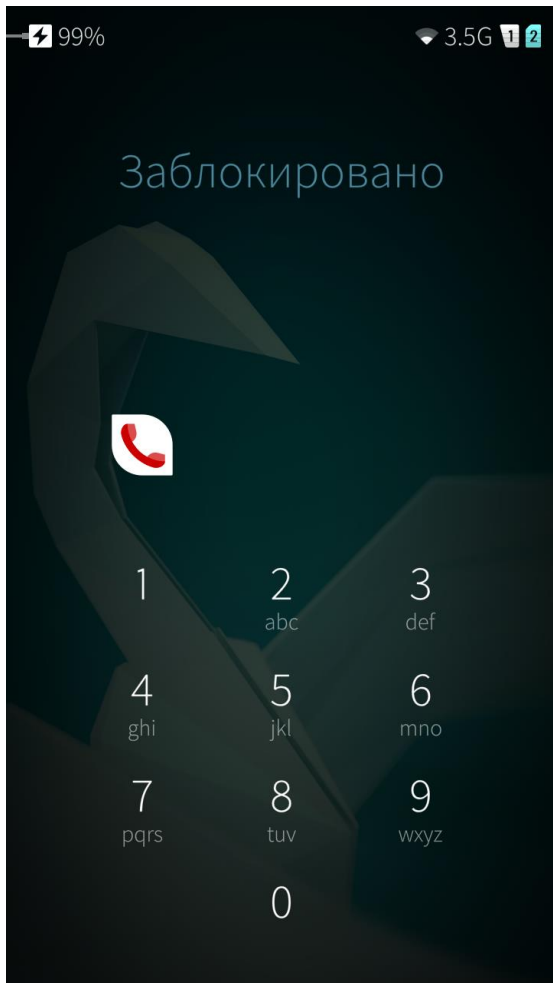
Чтобы **отклонить вызов**, необходимо выполнить одно из действий:

- в раскрывающемся меню выбрать пункт «Выключить звук»;
- перевернуть устройство лицевой стороной вниз, нажав на кнопку питания.



После отклонения вызова появится **возможность отправить** звонившему сообщение или перезвонить.

## Экстренный вызов



В Jolla C предусмотрены следующие способы **экстренных вызовов**:

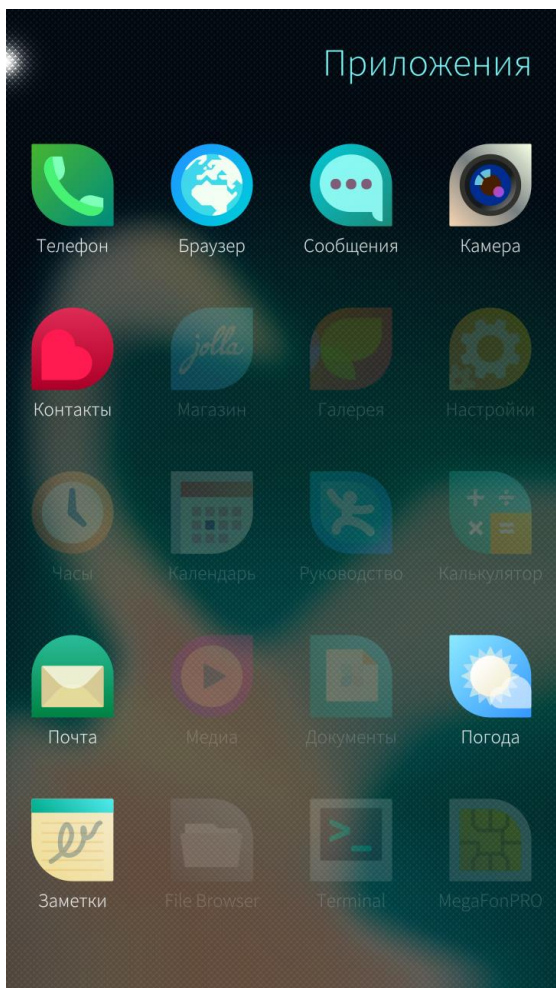
- при запросе PIN-кода коснуться значка экстренного вызова рядом с полем ввода;
- при разблокировке экрана коснуться значка экстренного вызова рядом с полем ввода;
- ввести номер экстренной службы в приложении «Телефон».

В случае экстренного вызова пользователь сможет завершить разговор лишь после того, как центр экстренной помощи предоставит всю необходимую информацию.

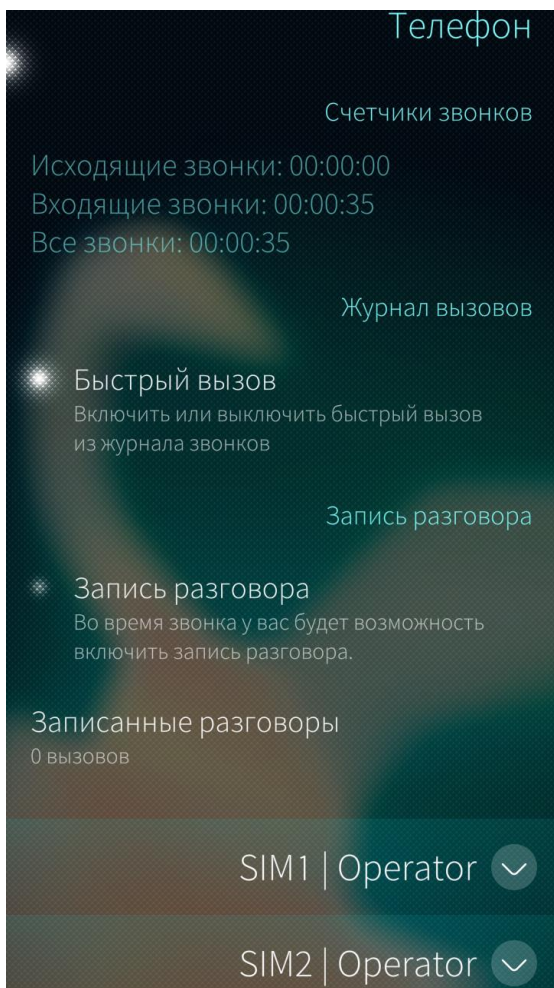
## Настройка приложения «Телефон»

В окне настройки приложения «Телефона» можно не только задать параметры звонков, но и получить информацию о продолжительности звонков (исходящих и входящих), и прослушать записанные звонки (если функция записи активирована).

Чтобы настроить приложение «Телефон», необходимо выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Приложения». Откроется сетка настраиваемых приложений;



- в сетке настраиваемых приложений коснуться значка  и задать требуемые настройки: коснуться поля «Запись вызова», чтобы получить возможность записи звонка для последующего прослушивания.

#### ● Быстрый вызов

Включить или выключить быстрый вызов из журнала звонков

#### Запись разговора

##### ● Запись разговора

Во время звонка у вас будет возможность включить запись разговора.

#### Записанные разговоры

0 вызовов

SIM1 | Operator 

SIM2 | Operator 

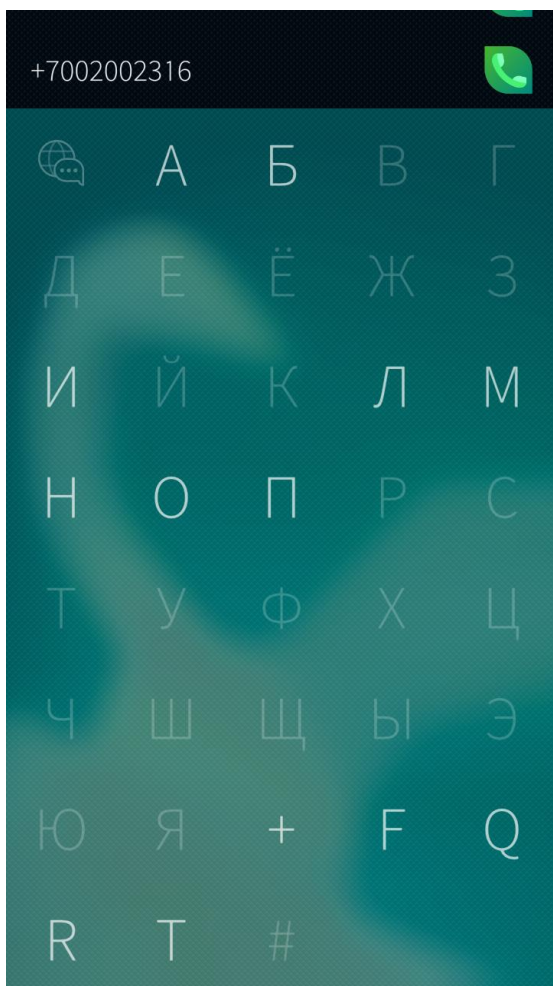
## Приложение «Контакты»

**Приложение «Контакты»** выполняет роль адресной книги и позволяет:

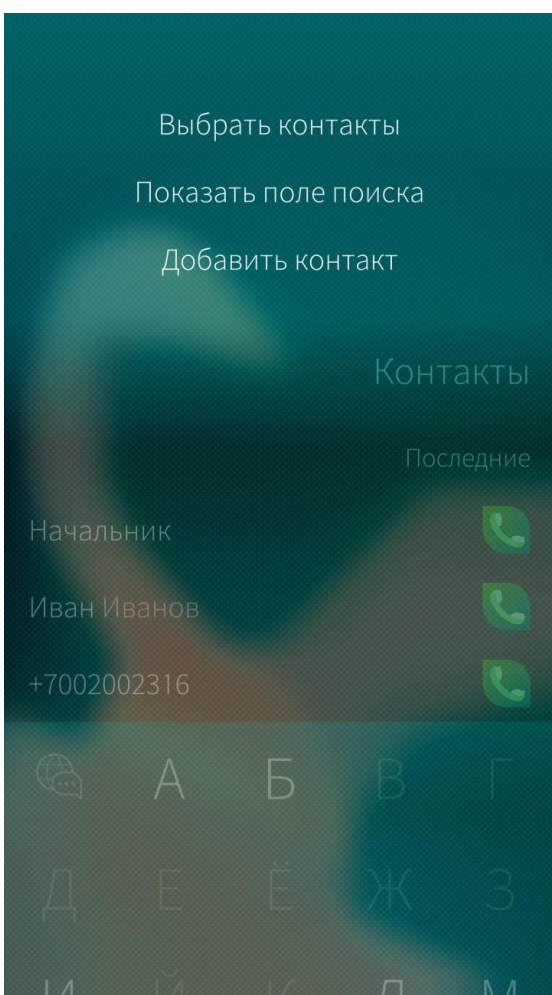
- добавлять номера и информацию об абонентах в адресную книгу;
- редактировать информацию об абонентах;
- удалять информацию об абонентах;
- добавлять контакты в избранное;
- сохранять номера из принятых вызовов или СМС;
- связывать контакты;
- импортировать контакты.

## Добавление контакта

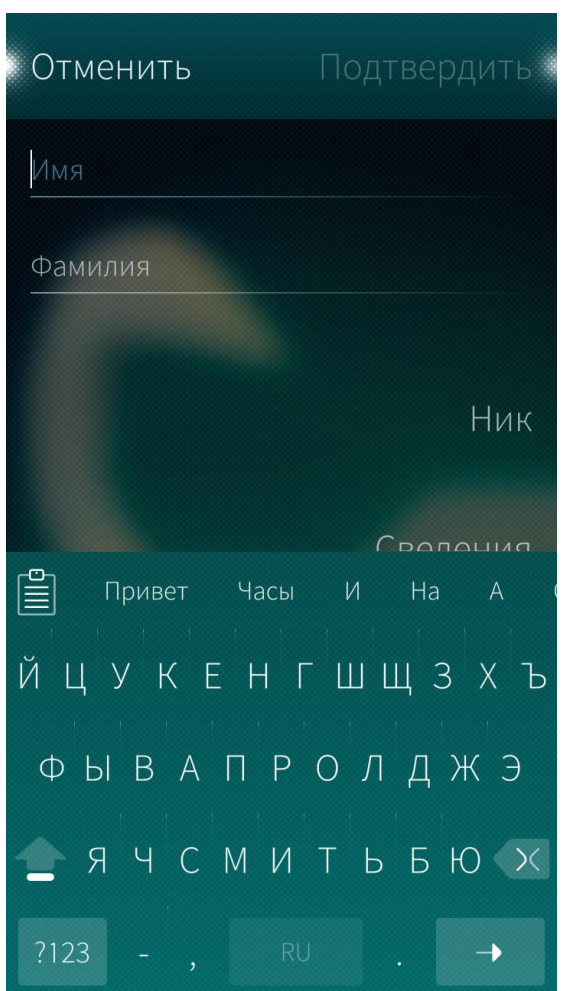
Чтобы **добавить контакт** в адресную книгу устройства, необходимо выполнить следующие действия:



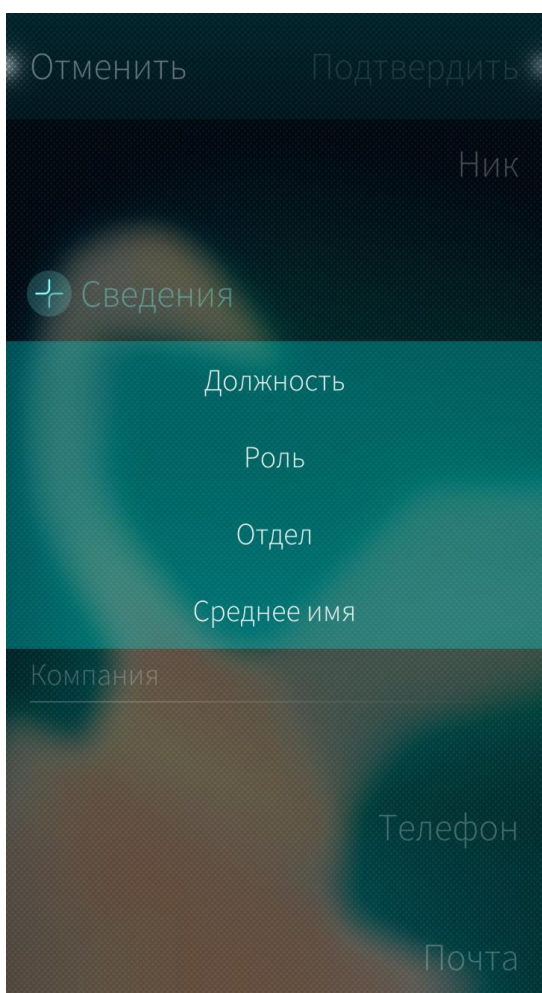
- коснуться значка  в сетке приложений или на домашнем экране. Отобразится алфавитный указатель адресной книги с активированными буквами, для которых имеются сохранённые контакты. Если список контактов пуст (например, при первичном включении устройства), следует импортировать его;



- в раскрывающемся списке адресной книги выбрать пункт «Добавить контакт». Откроется форма ввода данных контакта;



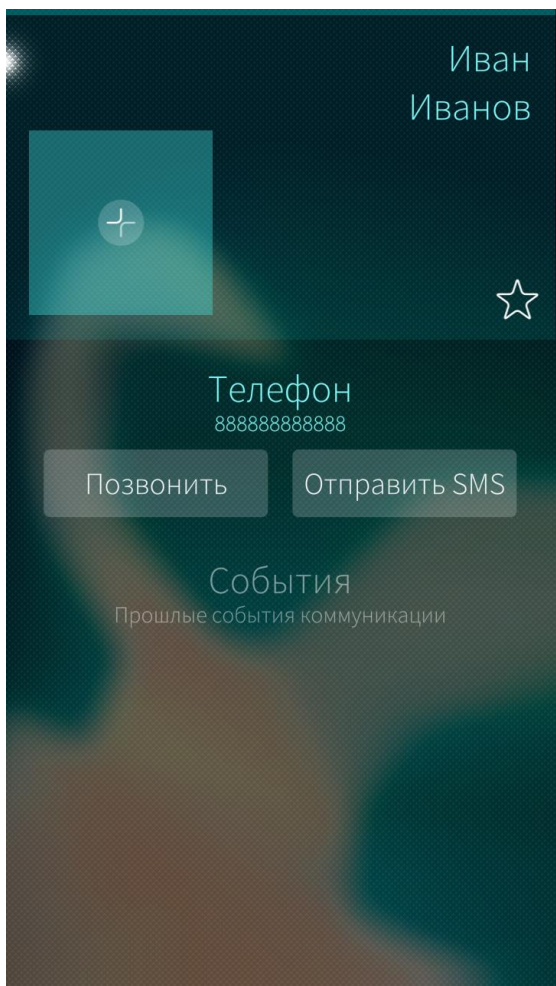
- заполнить поля открывшейся формы: ввести имя, место работы и должности, адрес, email и другую необходимую информацию об абоненте.
- для сохранения введенных сведений коснуться кнопки «Подтвердить».



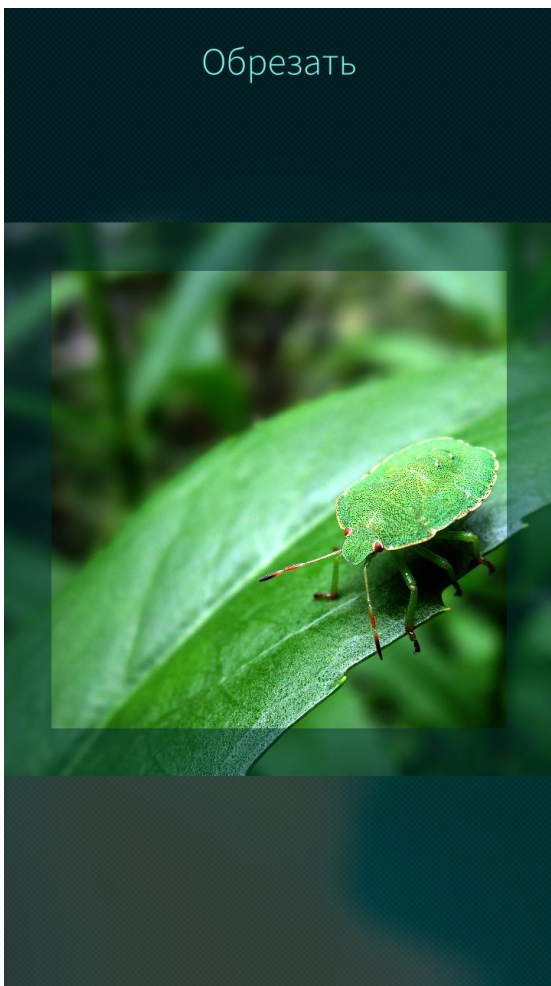
 Для ввода нескольких значений в какое-либо поле (например, нескольких номеров телефона в поле «Телефон») следует коснуться значка + и в открывшейся строке ввести дополнительное + значение поля. Нажатие значка + в поле «Сведения» позволит задать отчество, сведения о месте работы и должности абонента. В дальнейшем данные об абоненте можно скорректировать.

## Добавление фотографии контакта

Чтобы добавить фотографию контакта, следует:



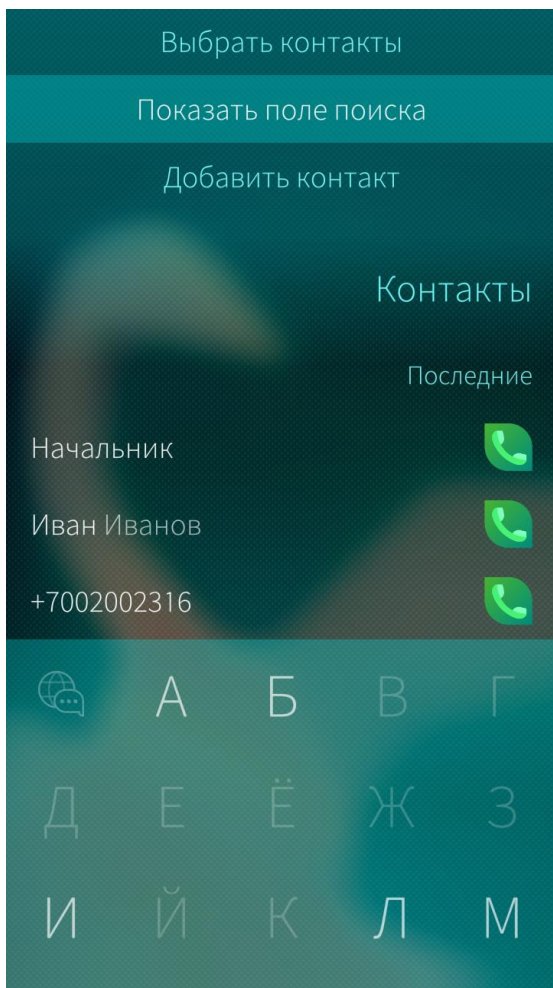
- [найти](#) и открыть нужную запись в списке контактов;
- коснуться значка ;



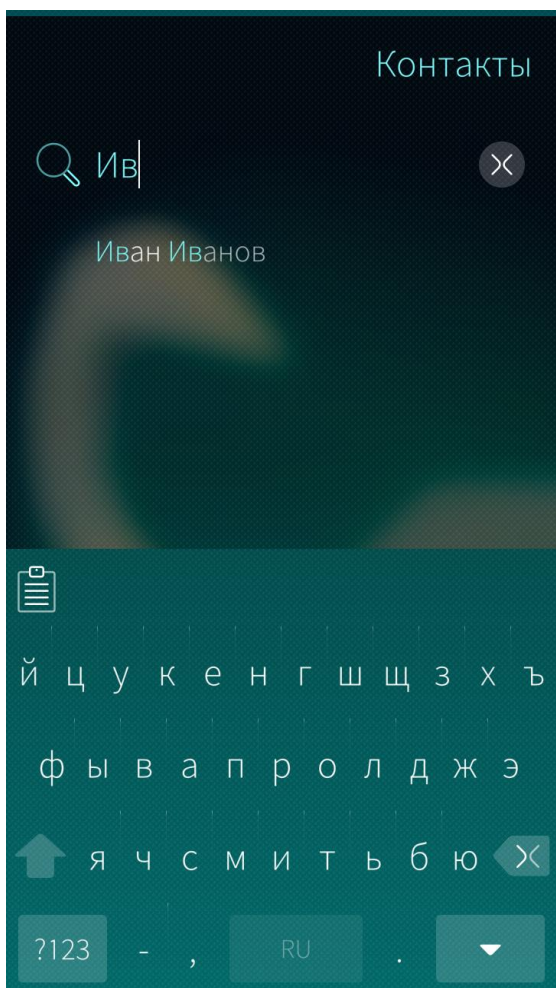
- в открывшейся галерее выбрать соответствующее изображение;
- кадрировать изображение, приближая или отдаляя его. Нажать кнопку «Обрезать», затем кнопку «Подтвердить».

## Поиск контакта

Чтобы **найти нужный контакт** в адресной книге, следует:



- коснуться значка  в сетке приложений или на домашнем экране. Отобразится алфавитный указатель адресной книги с активированными буквами, для которых имеются сохранённые контакты. Если список контактов пуст (например, при первичном включении устройства), следует импортировать его;
- в раскрывающемся списке адресной книги выбрать пункт «Показать поле поиска»;



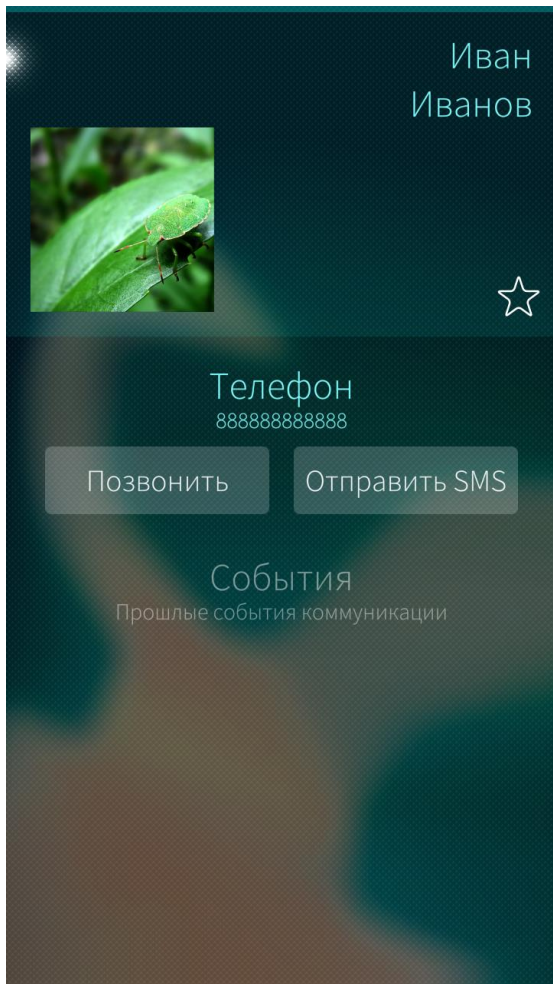
- в открывшейся форме поиска ввести фрагмент искомого имени. Отобразится список контактов, отвечающих условиям поиска.

## Импорт контактов

Импортировать контакты можно с помощью [меню настроек приложения](#).

## Добавление контакта в избранные

Контакты, добавленные в избранные, отображаются в верхней части адресной книги, что ускоряет их поиск и упрощает вызов.



Чтобы **отнести контакт к избранным**, следует выполнить действия:

- [найти](#) и открыть нужную запись в списке контактов;
- коснуться значка  в карточке контакта. Контакт будет добавлен в избранное.

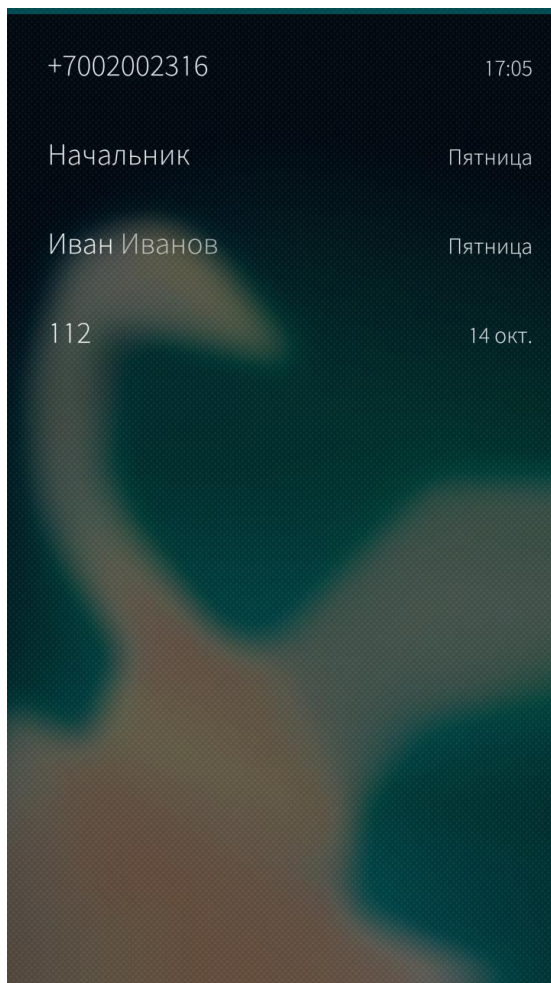
Для **удаления контакта** из избранных следует повторно коснуться значка .

## Сохранение номера из принятого вызова или СМС

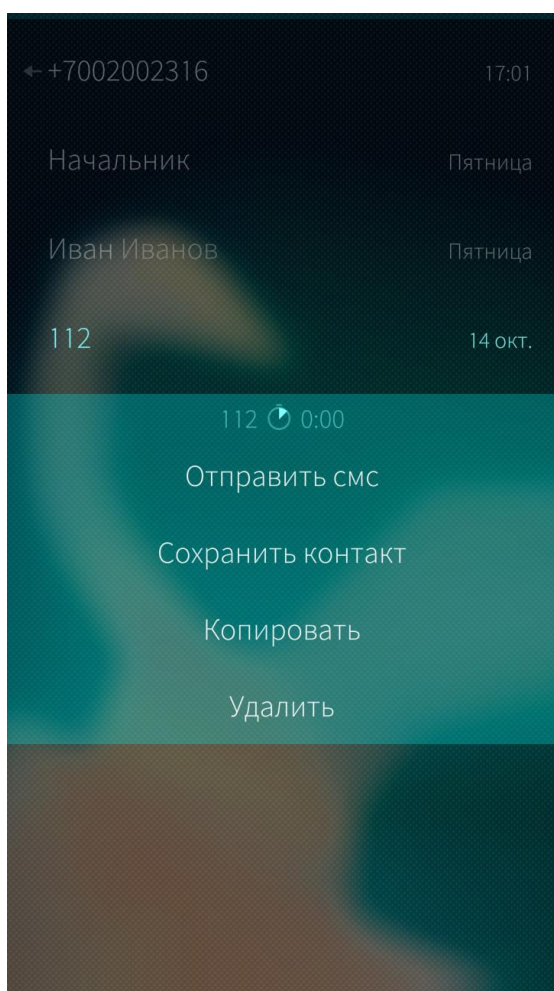
В Jolla C предусмотрена возможность **сохранения номеров** из принятых вызовов или СМС.

### Сохранение номера из принятого вызова

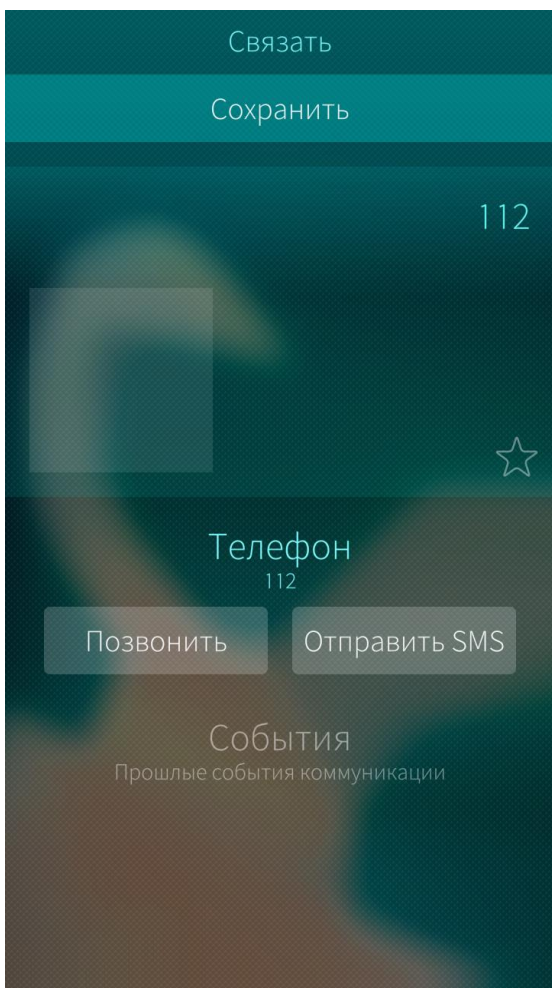
Чтобы сохранить номер абонента из журнала вызовов, необходимо выполнить действия:



- открыть историю вызовов в приложении «Телефон»;



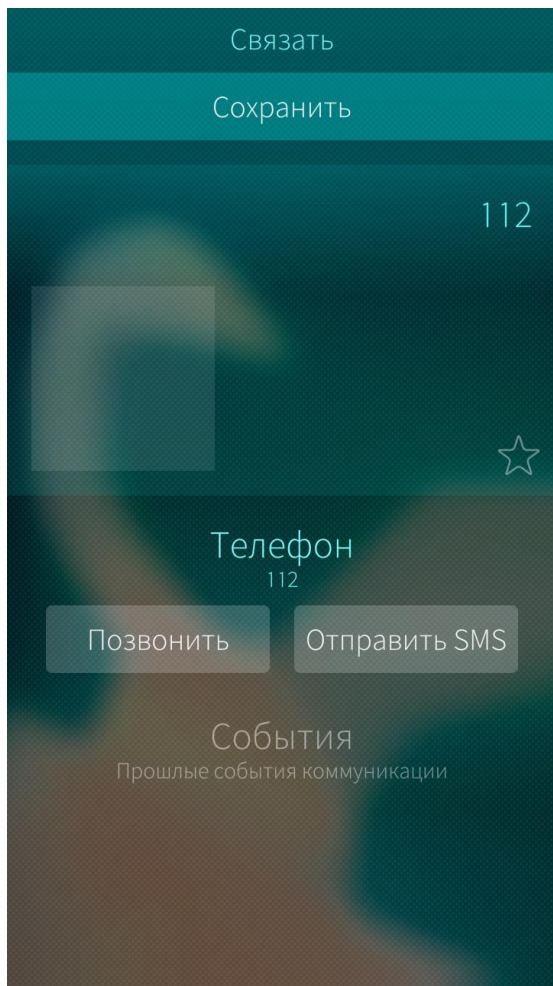
- коснуться номера, который следует сохранить в адресной книге, и удерживать нажатие в течение двух секунд. В открывшемся контекстном меню выбрать пункт «Сохранить контакт»;



- в раскрывающемся меню контакта выбрать пункт «Сохранить» и заполнить поля карточки контакта;
- нажать кнопку «Подтвердить», чтобы сохранить контакт в адресной книге.

## Сохранение номера из СМС

Чтобы сохранить номер абонента из текстового сообщения, необходимо выполнить действия:

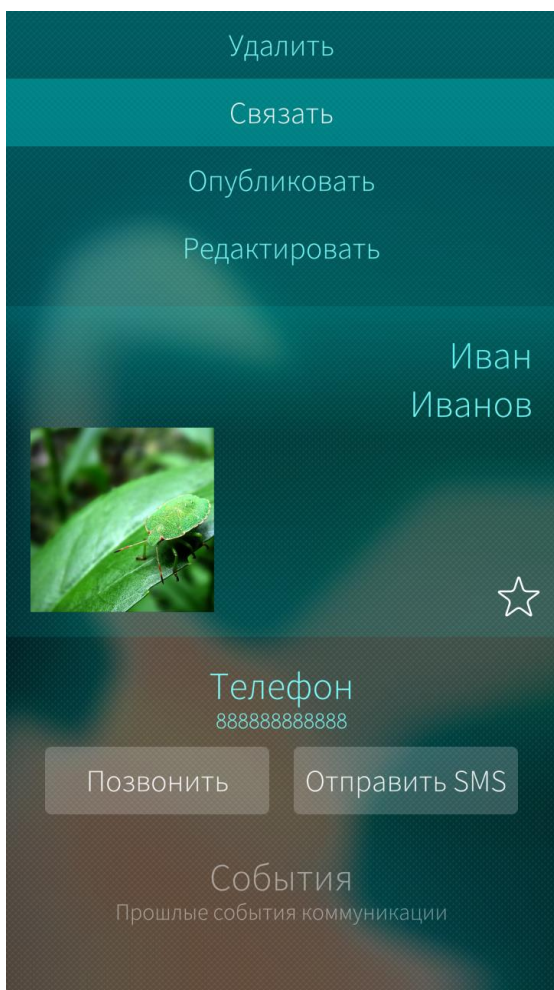


- запустить приложение «Сообщения»;
- в папке «Входящие» выбрать нужное сообщение;
- в открывшемся сообщении провести по экрану справа налево. Отобразится карточка контакта отправителя СМС;
- открыть раскрывающееся меню, в котором выбрать пункт «Сохранить»;
- ввести данные в поля открывшейся карточки абонента;
- нажать кнопку «Подтвердить», чтобы сохранить контакт в адресной книге.

## Связывание контактов

С помощью **связывания контактов** в Jolla C можно удалить дублирующиеся записи в адресной книге.

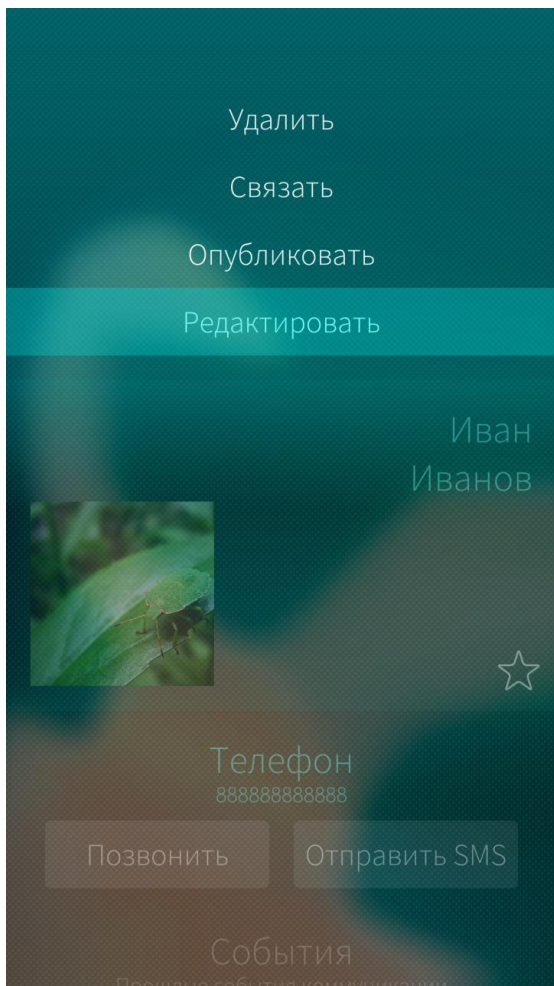
Чтобы **связать контакты** или добавить ссылку к какому-либо контакту, необходимо выполнить действия:



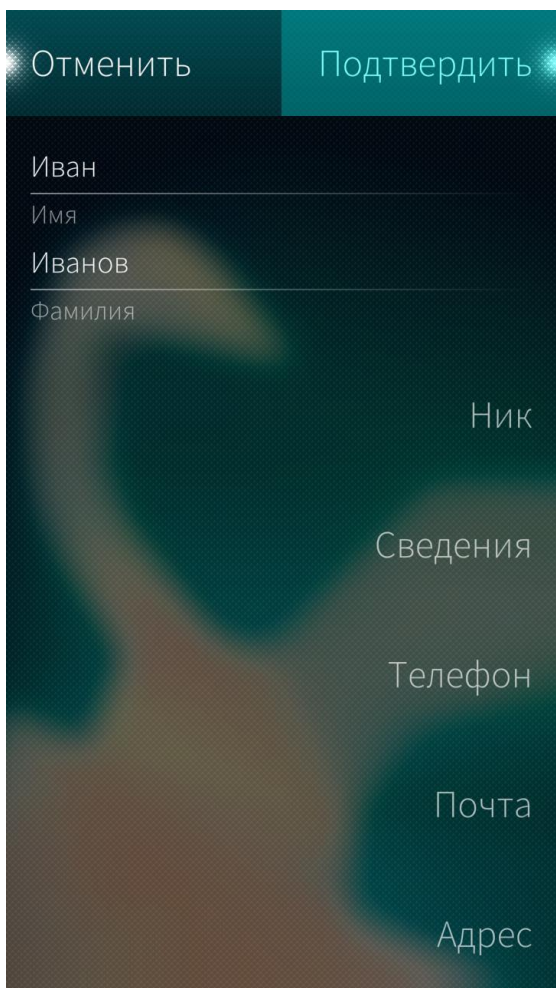
- запустить приложение «Контакты»;
- открыть карточку того контакта, который необходимо связать;
- открыть раскрывающееся меню, в котором выбрать пункт «Связать»;
- в списке рекомендуемых ссылок выбрать нужную или в раскрывающемся меню выбрать пункт «Добавить больше ссылок», в открывшемся списке контактов выбрать нужные, нажать кнопку «Вызвано». Выбранные ссылки отобразятся в одноимённом разделе контакта;
- для удаления ссылки коснуться и удерживать на ней нажатие.

## Корректировка данных контакта

Чтобы **скорректировать** сведения об абоненте или **удалить** его из адресной книги, необходимо выполнить действия:



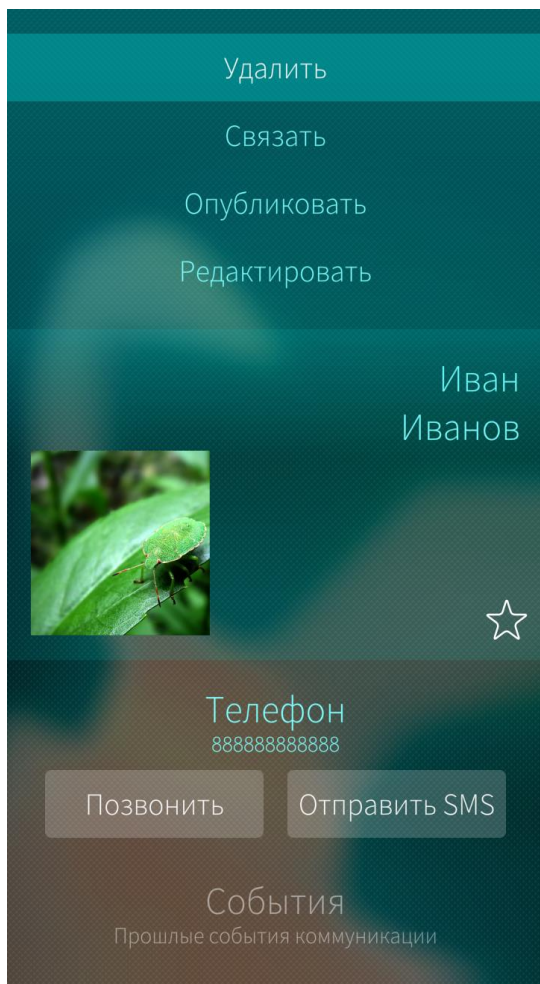
- запустить приложение «Контакты»;
- найти и открыть карточку того контакта, который необходимо отредактировать или удалить;
- в раскрывающемся меню контакта выбрать пункт «Редактировать»;



- внести необходимые изменения в карточку абонента и нажать кнопку «Подтвердить».

## Удаление контакта

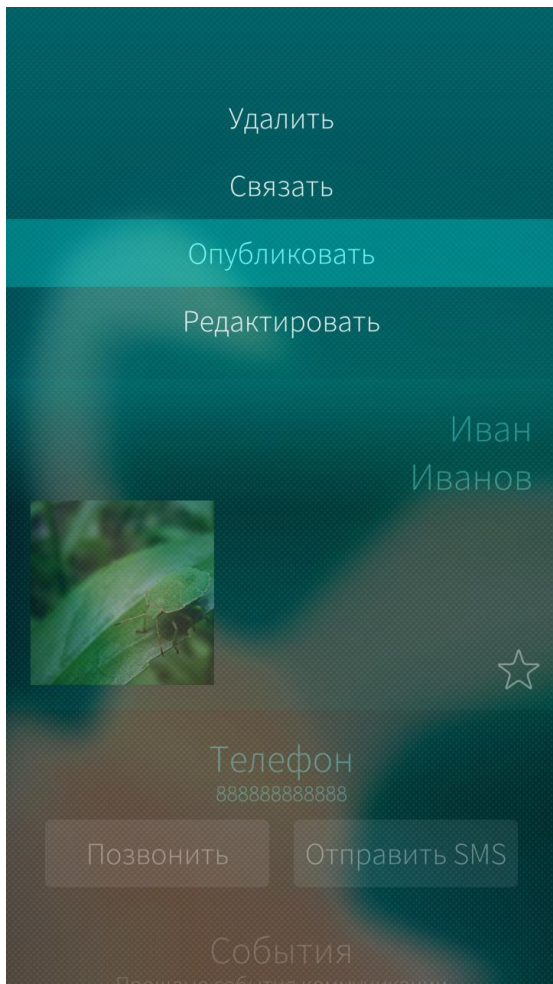
Чтобы **удалить контакт из адресной книги**, необходимо выполнить действия:



- запустить приложение «Контакты»;
- найти и открыть карточку того контакта, который необходимо удалить;
- в раскрывающемся меню контакта выбрать пункт «Удалить». Операцию удаления можно отменить в течение нескольких секунд, коснувшись соответствующего сообщения.

## Поделиться контактами

Чтобы **поделиться контактами абонента**, необходимо выполнить действия:



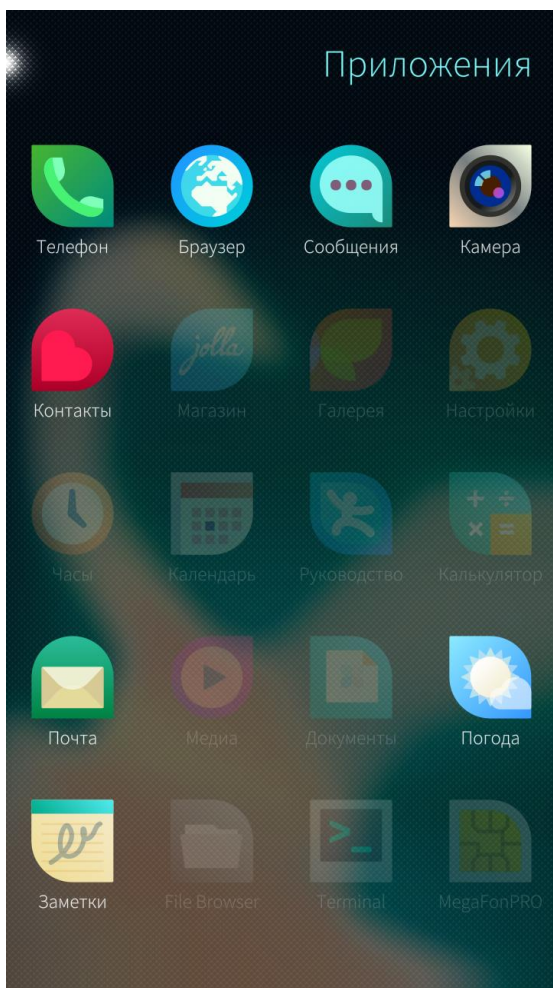
- запустить приложение «Контакты»;
- открыть карточку того абонента, контактами которого необходимо поделиться;
- открыть раскрывающееся меню, в котором выбрать пункт «Опубликовать», далее — способ передачи данных (по электронной почте или Bluetooth). До завершения отправки следовать подсказкам системы.

## Настройка приложения «Контакты»

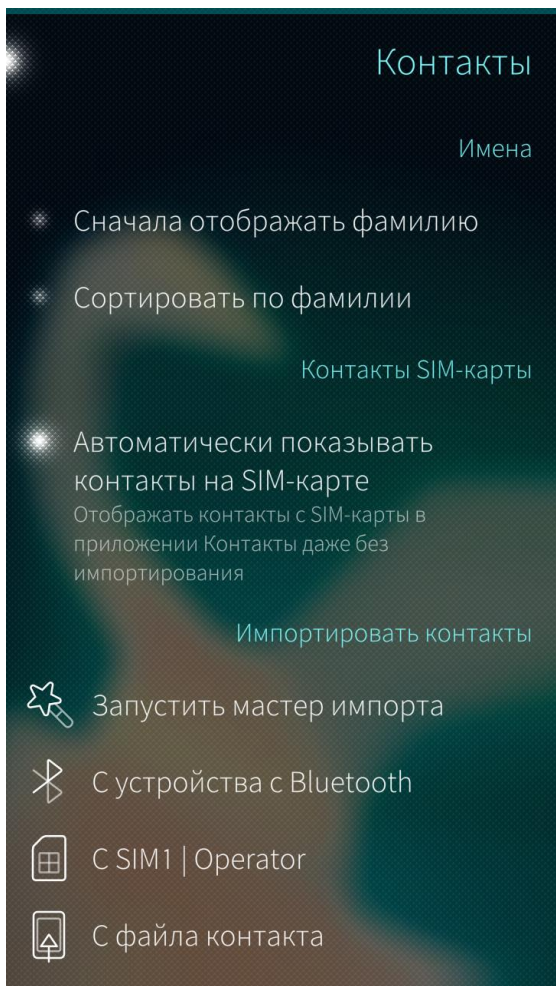
Меню настройки приложения «Контакты» позволяет:

- задать форму отображения списка контактов;
- импортировать список контактов.

Чтобы **задать настройки приложения «Контакты»**, необходимо выполнить действия:



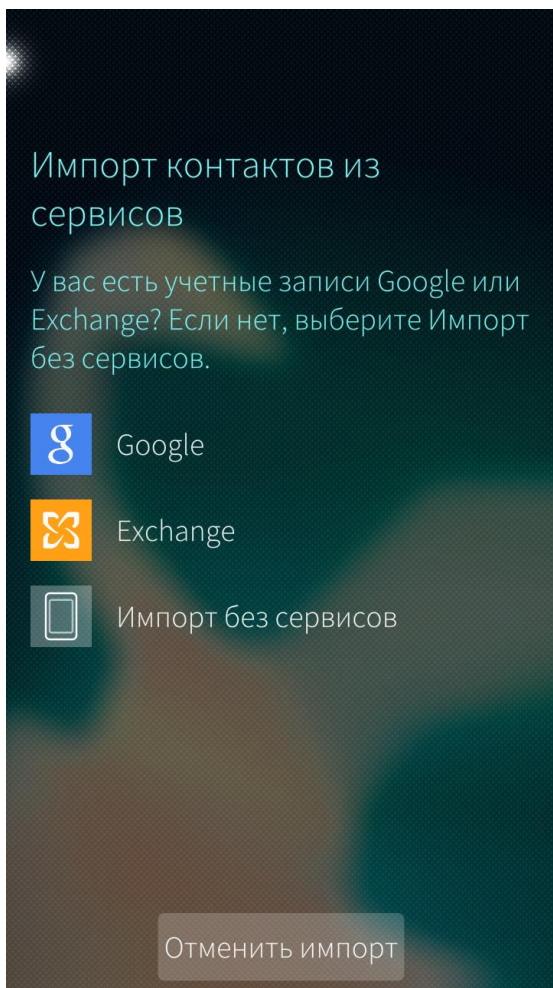
- в сетке приложений коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Приложения». Откроется сетка настраиваемых приложений;
- коснуться значка  в сетке настраиваемых приложений;



- задать требуемые настройки
- импортировать список контактов одним из нижеприведённых способов.

## Импорт списка контактов с помощью мастера импорта

Чтобы запустить мастер импорта контактов, следует выполнить действия:

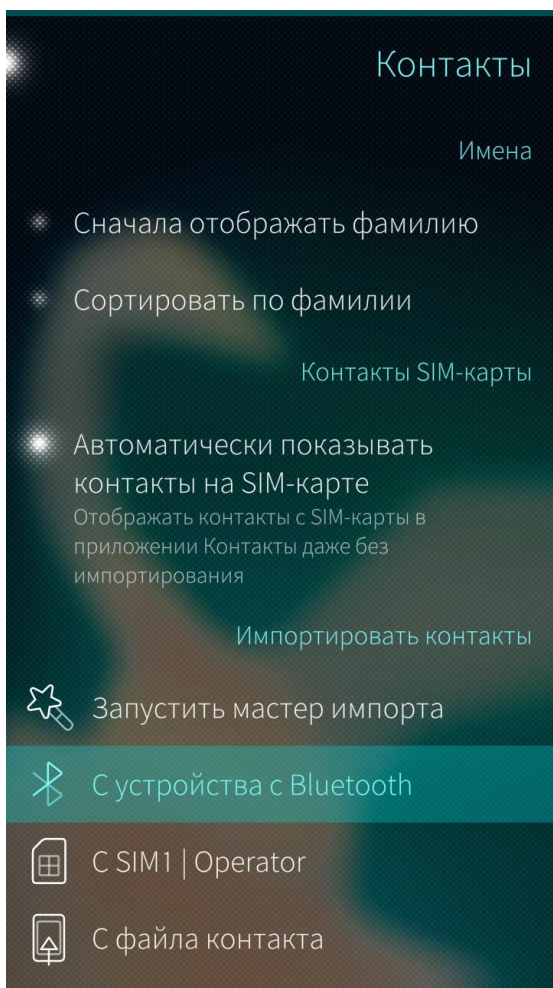


- в меню настроек приложения «Контакты» коснуться пункта «Запустить мастер импорта»;
- в открывшемся окне нажать кнопку «Импорт»;
- при необходимости импортировать контакты из учетных записей коснитесь имени записи. В противном случае выберите пункт «Импорт без сервисов» и следуйте подсказкам мастера импорта.

## Импорт списка контактов с помощью Bluetooth

 Перед началом импорта следует подключить Bluetooth на обоих устройствах. Оба устройства должны поддерживать протокол синхронизации similar.

Чтобы **импортировать список контактов** с помощью Bluetooth, следует выполнить действия:

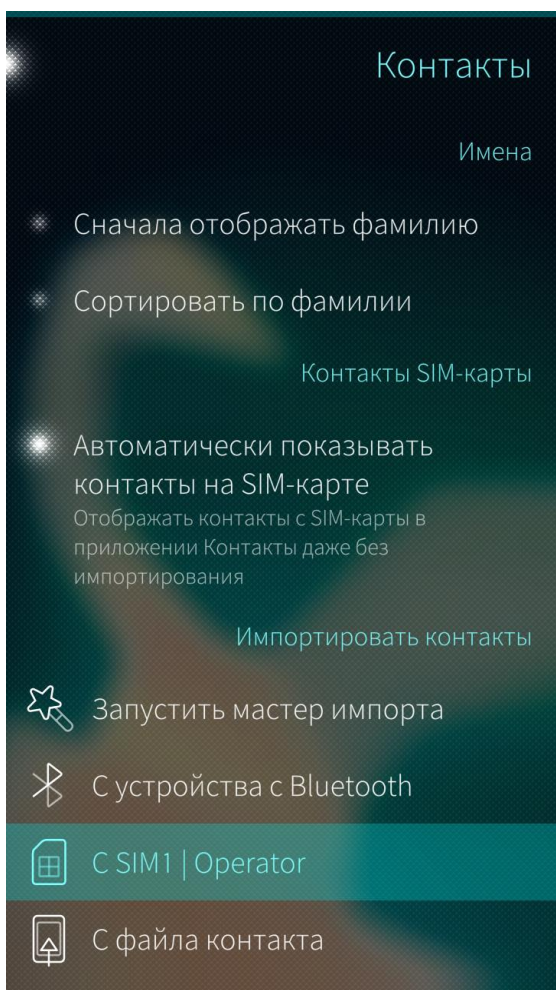


- в [меню настроек](#) приложения «Контакты» коснуться пункта «С устройства Bluetooth»;
- в открывшемся окне выбрать устройство, с которого будет экспортаться список.

## Импорт контактов с SIM-карты

 Перед началом импорта следует поместить в устройство SIM-карту со списком контактов.

Чтобы импортировать контакты с SIM-карты, следует выполнить действия:

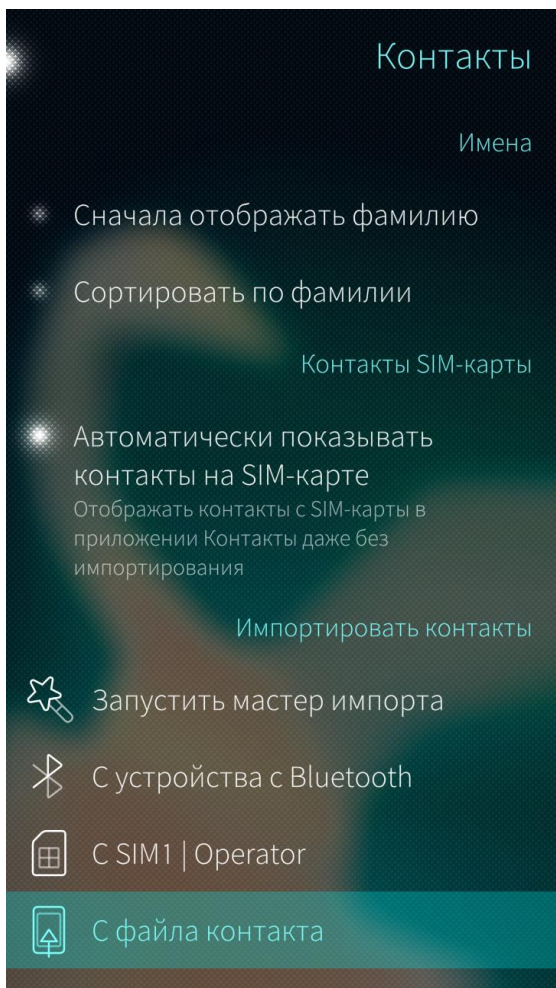


- в меню настроек приложения «Контакты» коснуться пункта «С SIM-карты»;
- процесс стартует автоматически. Для просмотра результатов перейти в приложение «Контакты».

## Импорт контактов из файла vCard (.vcf)

 Перед началом импорта следует скопировать на устройство файлы vCard.

Чтобы импортировать список контактов из файла vCard, следует выполнить действия:



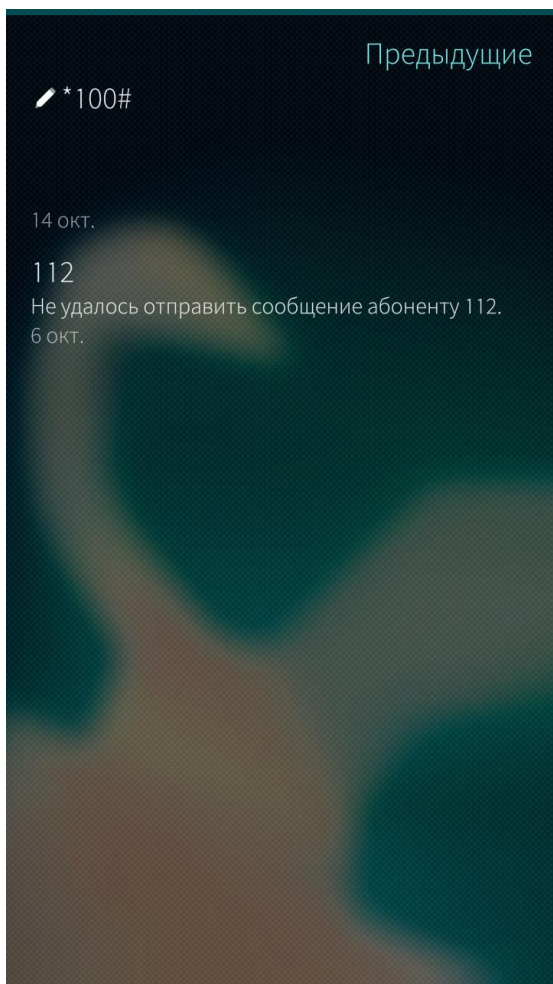
- в меню настроек приложения «Контакты» коснуться пункта «С файла контакта»;
- в открывшемся списке vcf-файлов выбрать нужный файл.

## Приложение «Сообщения»

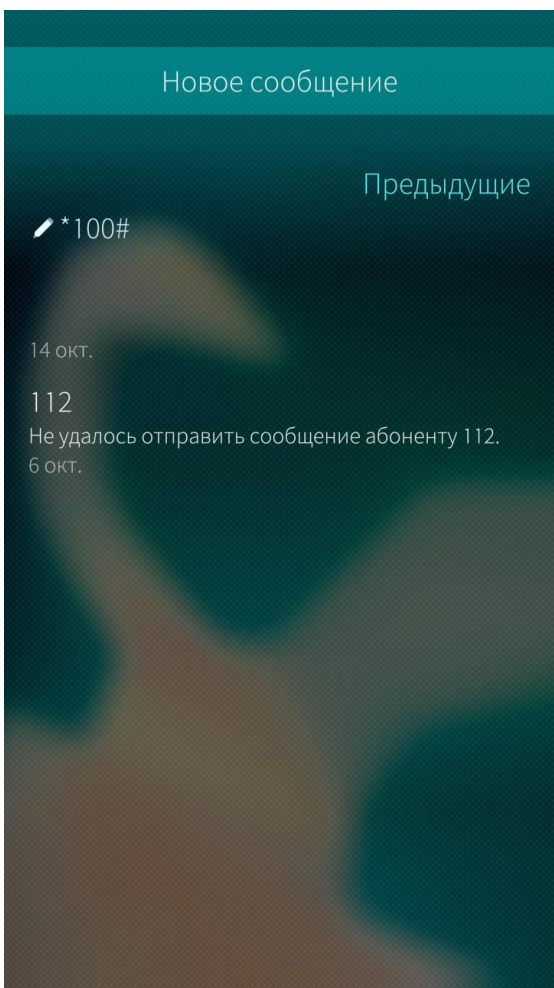
**Приложение «Сообщения»** служит для приёма и отправки коротких текстовых сообщений и сообщений из различных сервисов мгновенного обмена сообщениями. Все разговоры с одним пользователем посредством различных систем консолидируются в одну ветку. Возможности ОС позволяют выбирать способ отправки каждого сообщения (например, через учётную запись в социальной сети или посредством СМС).

### Отправка сообщений

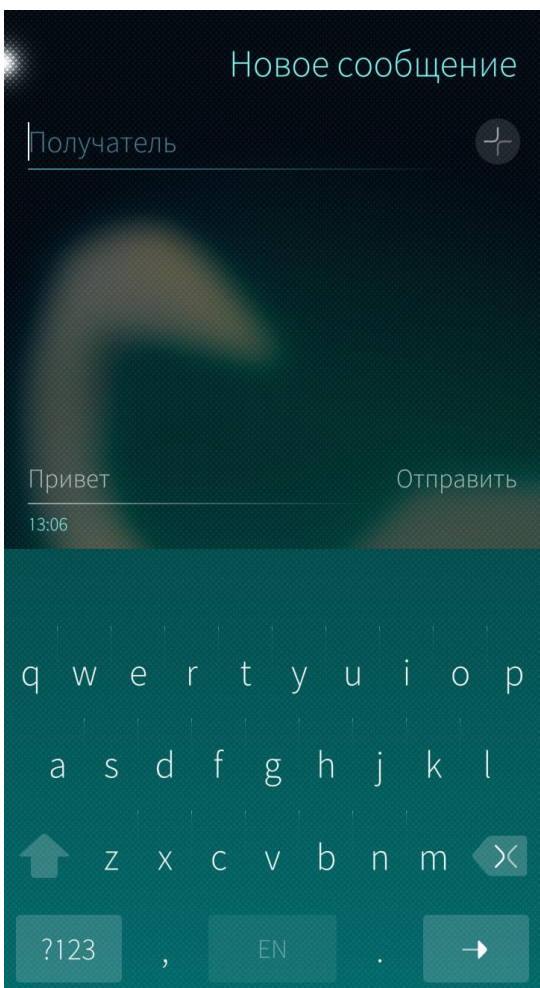
Чтобы **отправить сообщение** с устройства Jolla C, необходимо выполнить действия:



- коснуться значка  в сетке приложений или на домашнем экране. Отобразится список сообщений;



- чтобы отправить новое сообщение, в раскрывающемся меню списка сообщений выбрать пункт «Новое сообщение»;

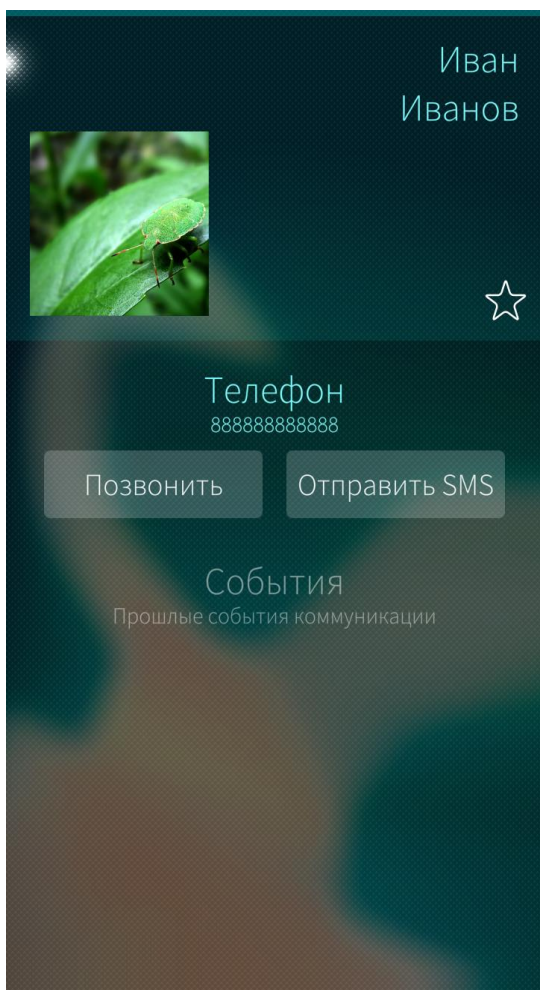


- в поле «Получатель» коснуться значка  и выбрать одного или нескольких получателей сообщения в списке контактов или ввести номер абонента с клавиатуры. Чтобы просмотреть список абонентов-получателей сообщения, нажать значок  в правом верхнем углу экрана;
- в поле ввода ввести текст сообщения и нажать кнопку «Отправить».



Чтобы переключиться с буквенного на цифровой режим на клавиатуре следует нажать кнопку .

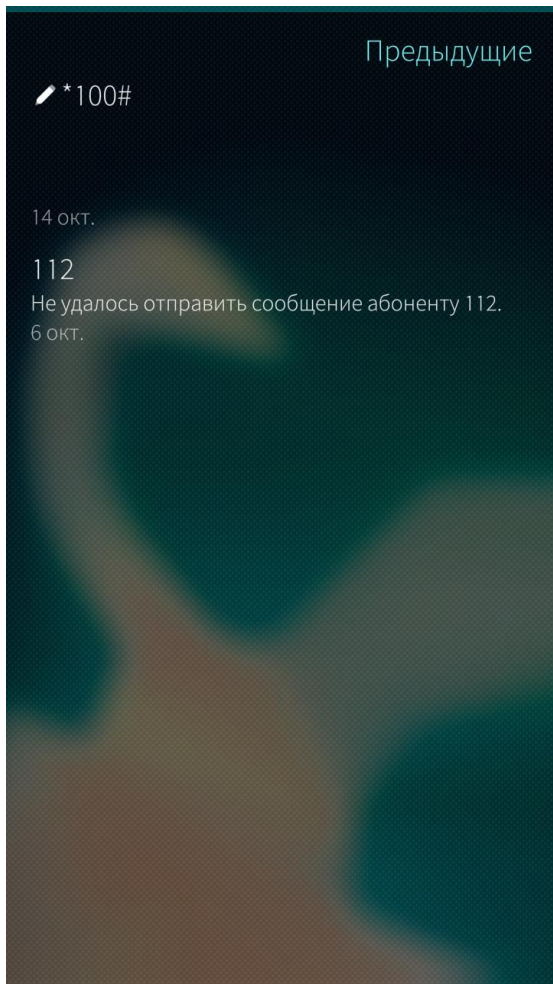
или



- найти карточку абонента в адресной книге;
- в карточке абонента нажать кнопку «Отправить SMS».

## Получение сообщений

Оповещения о принятых сообщениях отображаются в ленте событий и на экране блокировки.

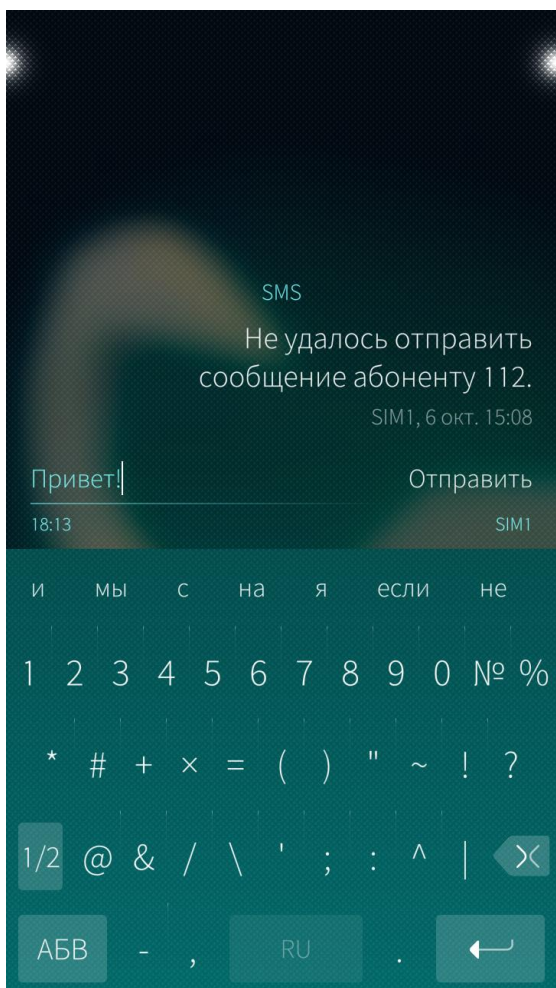


Чтобы прочесть полученное сообщение, следует:

- коснуться этого сообщения в ленте событий;

или

- коснуться значка  в [сетке приложений](#);
- выбрать полученное сообщение в открывшемся списке.



Чтобы ответить на **принятое сообщение**, следует ввести текст в поле ввода полученного сообщения и нажать кнопку «Отправить».

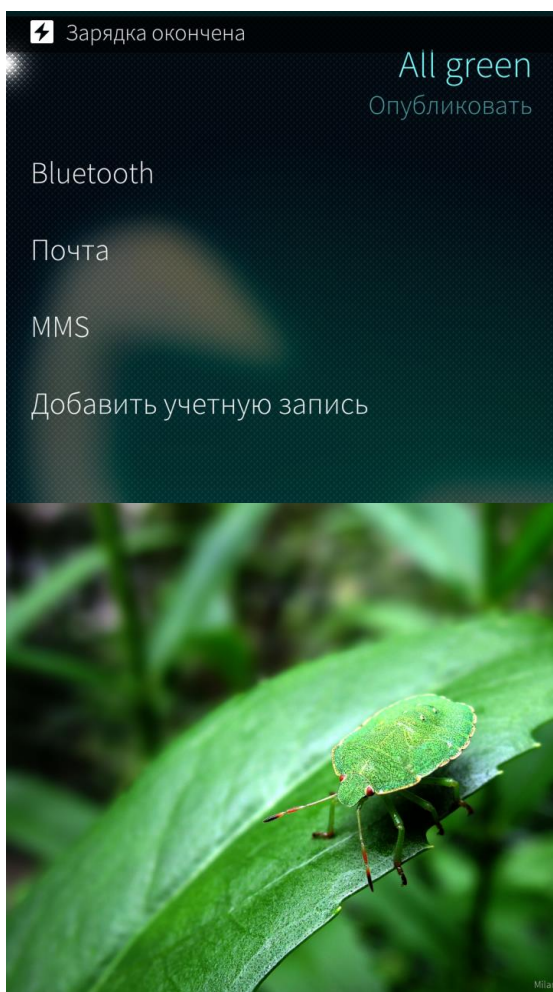
## Отправка и получение мультимедийных файлов

Пользователи устройств Jolla C имеют возможность отправлять и принимать изображения и [делиться контактами из адресной книги](#).



Принятые в сообщениях изображения можно сохранить в «Галерее», а контакты — в адресной книге.

Чтобы отправить изображение, необходимо:



- открыть приложение «Галерея»;
- коснуться отправляемого изображения;
- в открывшемся меню выбрать пункт «MMS»;
- указать получателя сообщения и нажать кнопку «Отправить».



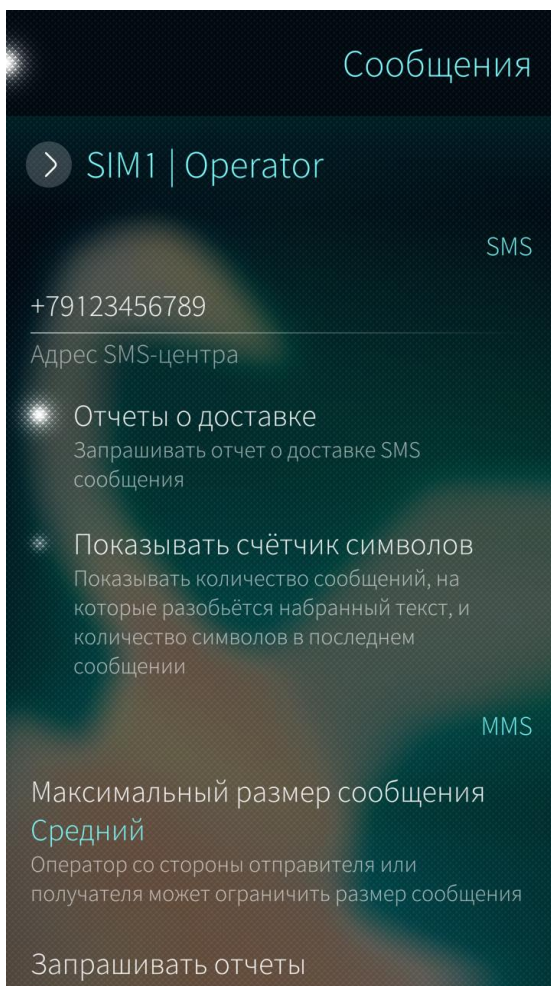
MMS, отправленные из «Галереи», отображаются в ветках сообщений, как если бы они были отправлены посредством MMS.

## Настройка приложения «Сообщения»

Меню настройки приложения позволяет:

- задать форму отображения списка контактов;
- импортировать список контактов.

**Чтобы задать настройки приложения «Контакты», необходимо выполнить действия:**



- в [сетке приложений](#) коснуться значка . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Приложения». Откроется сетка настраиваемых приложений;
- коснуться значка в сетке настраиваемых приложений и для каждой SIM-карты задать требуемые настройки: активацию отчётов о доставке SMS и MMS, отображение счётчика символов, максимальный размер сообщения (рекомендуемое значение «Средний»).

**В целях безопасности активировать автоматическую загрузку файлов не рекомендуется.**

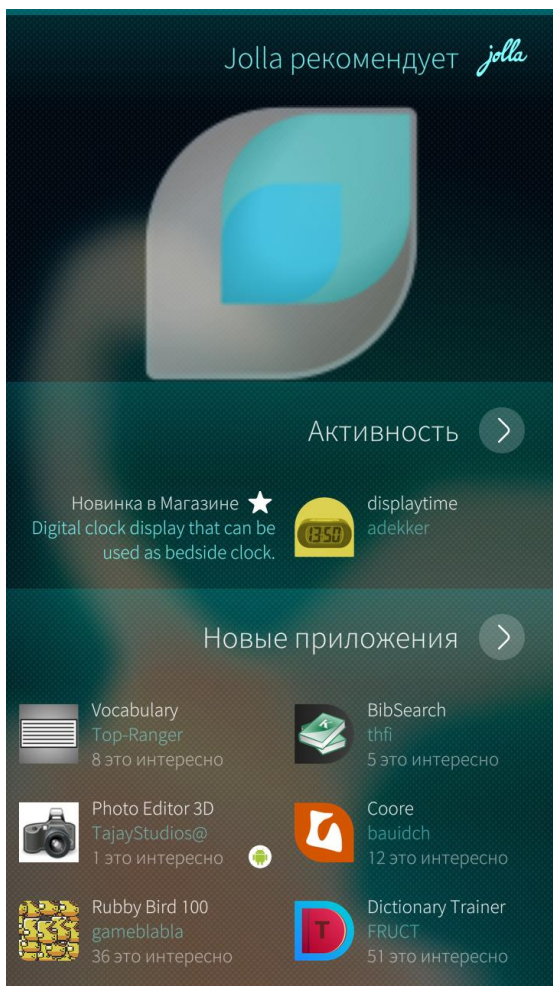
# ГЛАВА 6. ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

В Главе 5 рассматривался набор приложений, уже установленных на устройство при его покупке. В Главе 6 будут описаны приложения, самостоятельно загружаемые пользователем из магазина Jolla.

Каждое из приложений, описанных в данной главе, необходимо предварительно загрузить и установить на устройство, выполнив действия по поиску и установке.

## Магазин приложений Jolla

Чтобы отыскать в магазине нужное приложение, следует выполнить действия:



- коснуться значка  в [сетке приложений](#) или на [домашнем экране](#). Отобразится страница магазина Jolla со сгруппированными по категориям приложениями;
- чтобы отыскать нужное приложение, в раскрывающемся меню страницы магазина выбрать пункт «Поиск», ввести название (или фрагмент названия) приложения и нажать кнопку . Отобразится список найденных совпадений или предложение поиска в магазинах Android, если поиск не принёс результатов;
- чтобы отобразить перечень установленных на устройстве приложений, в раскрывающемся меню страницы магазина выбрать пункт «Мои приложения».

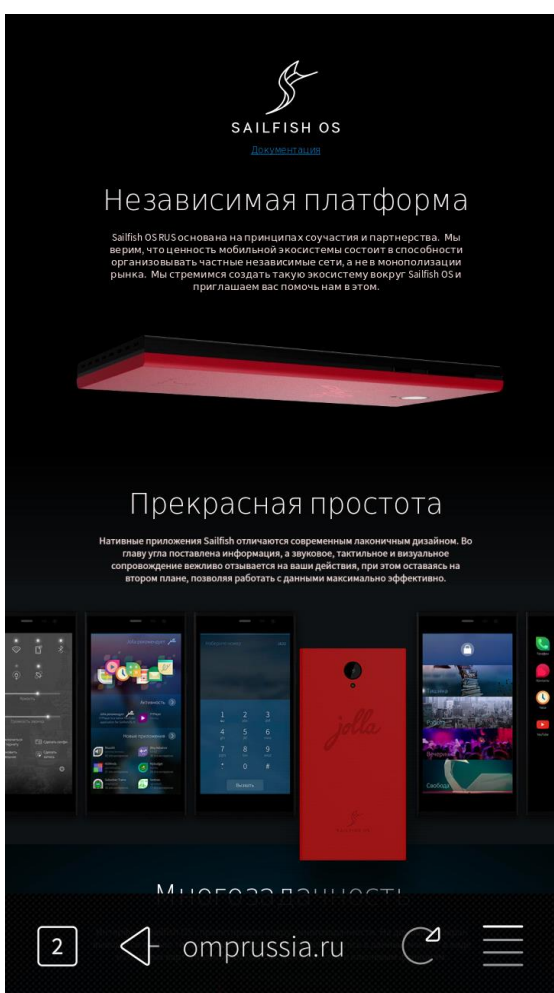
## Приложение «Браузер»

**Приложение «Браузер»** служит для отображения и поиска веб-страниц.

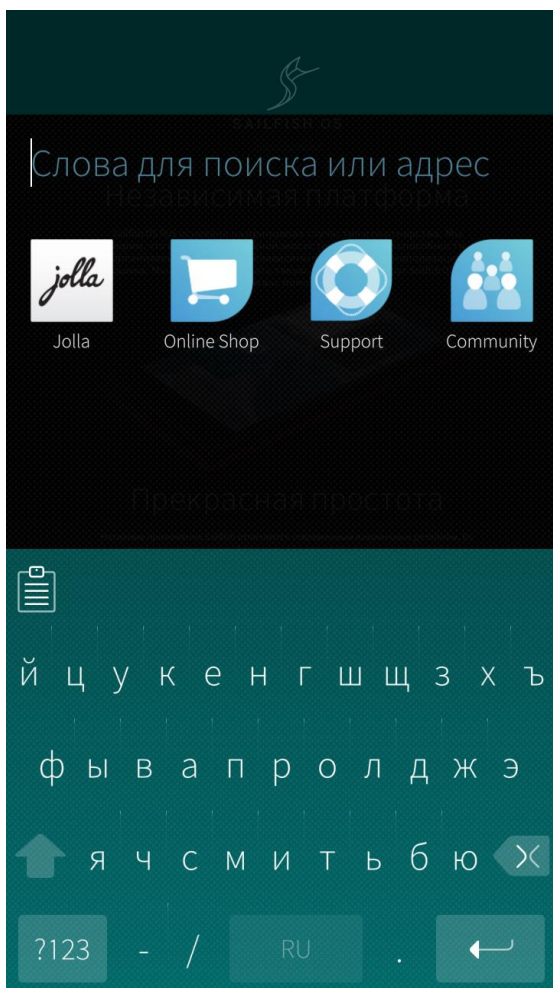
Предустановленный на Jolla C браузер оптимизирован для работы на мобильных устройствах и поддерживает технологии: HTML5 Видео, Аудио, Приложения, Canvas, WebGL, CSS3.

## Как открыть страницу сайта?

Чтобы открыть в браузере страницу сайта, необходимо:



- коснуться значка  в [сетке приложений](#) или на [домашнем экране](#). Откроется домашняя страница браузера;
- коснуться адресной строки на панели инструментов браузера;

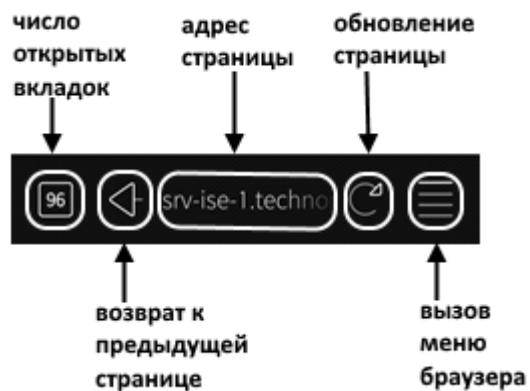


- ввести адрес сайта или поисковый запрос в поле «Слова для поиска или поисковый запрос». Нажать кнопку . На экране устройства отобразится страница сайта, на который ведёт указанная ссылка.

 Если вместо страницы сайта на экране отобразится сообщение об ошибке, следует проверить [настройки сети](#).

## Панель инструментов

Описание кнопок панели инструментов приведено на рисунке.



## Расширенное меню браузера

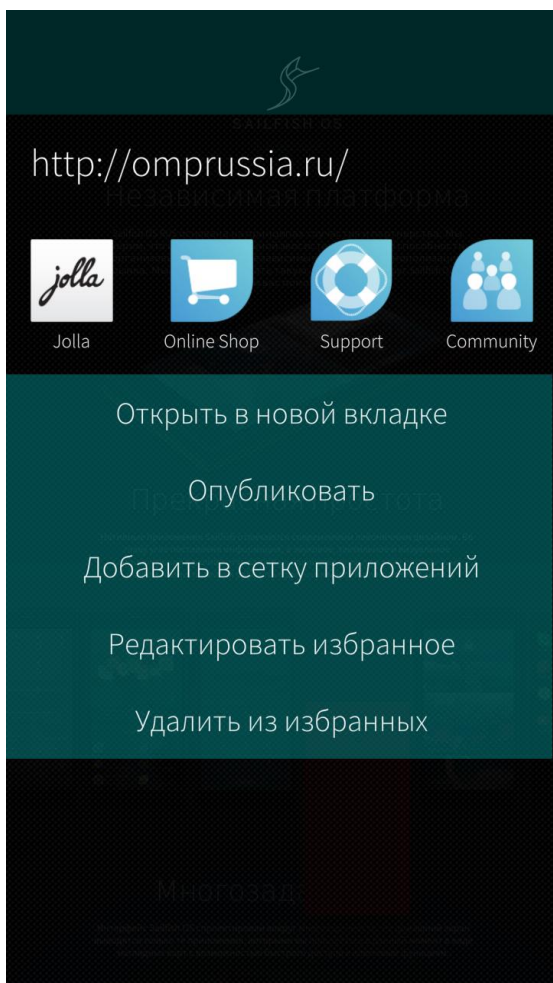
Описание кнопок расширенного меню браузера приведено на рисунке.



## Добавление значков страниц в сетку приложений

На устройствах Jolla C можно добавлять значки страниц в [сетку приложений](#), что заметно ускоряет доступ к веб-сайтам (сайты в этом случае открываются не из приложения «Браузер», а непосредственно из сетки приложений).

Чтобы **добавить значок** какого-либо сайта в сетку приложений, следует выполнить действия:

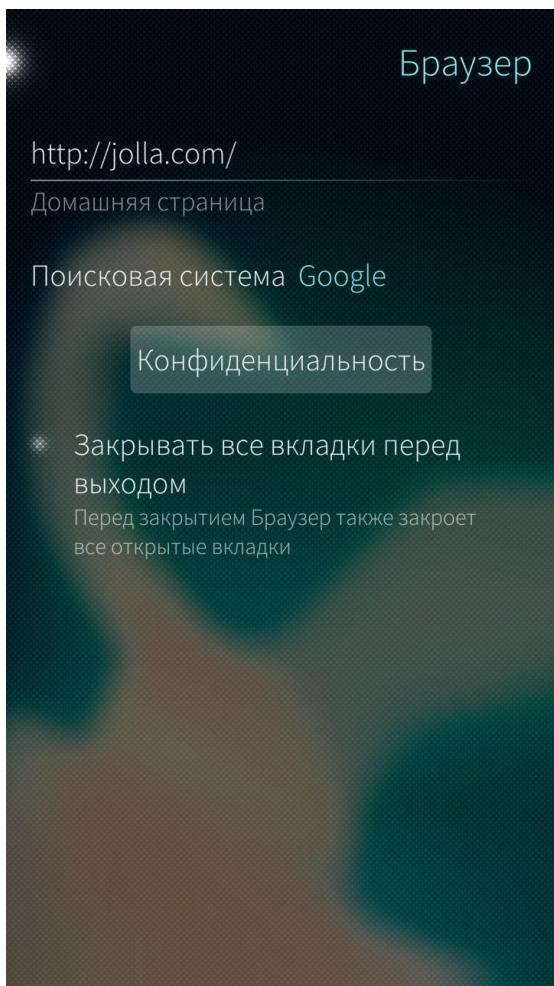


- открыть приложение «Браузер»;
- коснуться значка сайта, который следует добавить в [сетку приложений](#), и удерживать нажатие. В открывшемся контекстном меню выбрать пункт «Добавление в сетку приложений».

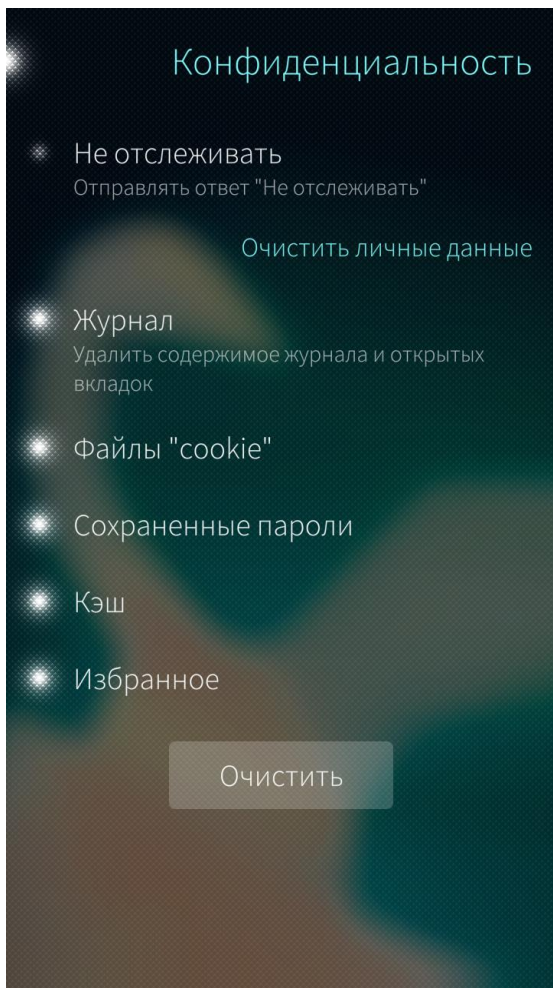
## Настройки приложения «Браузер»

Окно настройки приложения «Браузер» позволяет изменять домашнюю страницу, устанавливать настройки конфиденциальности браузера

Чтобы настроить приложение «Браузер», необходимо выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Приложения». Откроется сетка настраиваемых приложений;
- в сетке настраиваемых приложений коснуться значка  . Откроется окно настроек браузера;
- в открывшемся окне при необходимости ввести адрес домашней страницы, изменить поисковую систему, коснуться поля «Закрывать все вкладки перед выходом» для активации соответствующего действия, изменить поисковую систему, коснувшись соответствующего значения в одноимённом поле;



- для настройки параметров конфиденциальности нажать кнопку «Конфиденциальность», в открывшемся окне коснуться поля «Не отслеживать», после чего указать сайты, которые не следует отслеживать. В разделе «Очистить личные данные» — активировать пункты, содержимое которых следует удалять из памяти устройства.

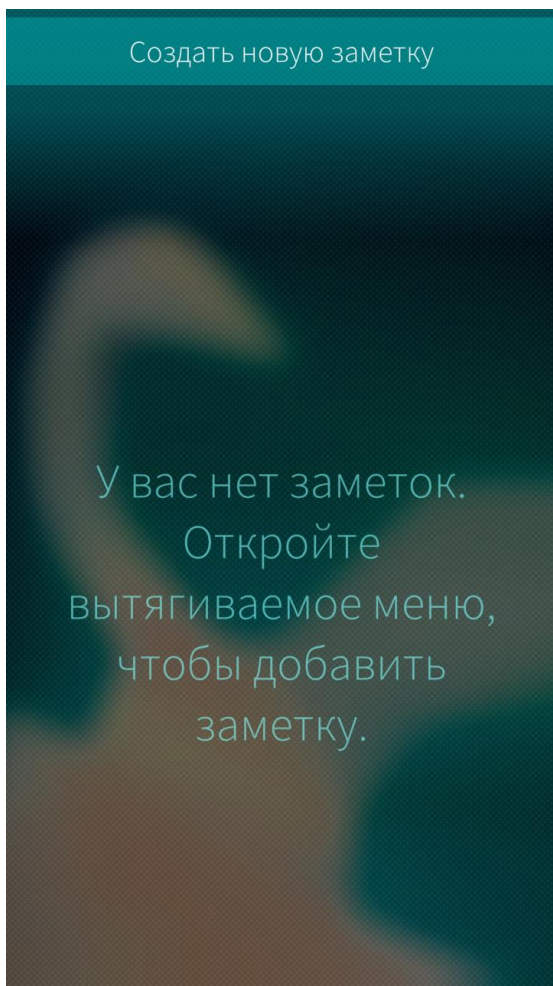
## Приложение «Заметки»

**Приложение «Заметки»** позволяет создавать, редактировать и удалять заметки.

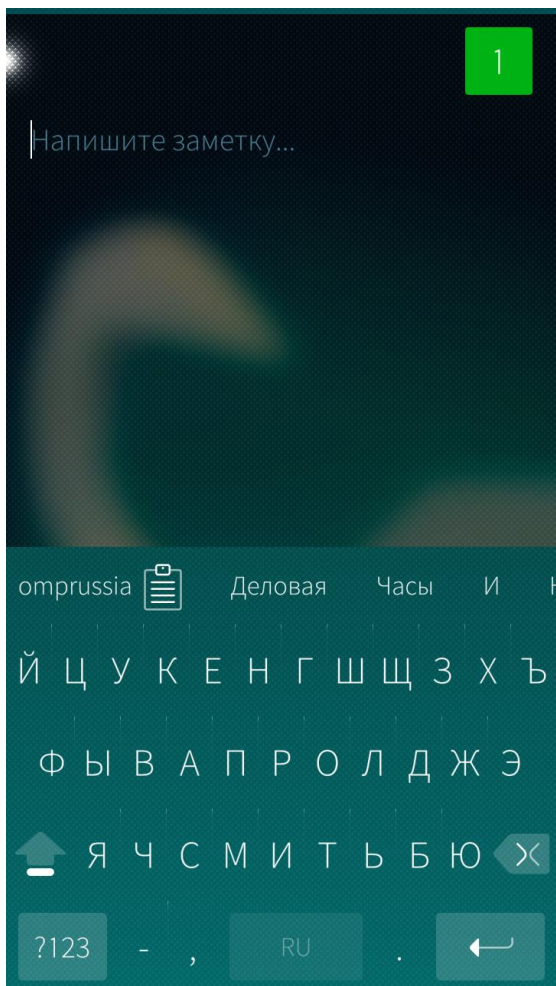
При необходимости можно [настроить](#) быстрый доступ к приложению «Заметки».

### Создание заметки

Для **создания новой заметки** необходимо выполнить действия:



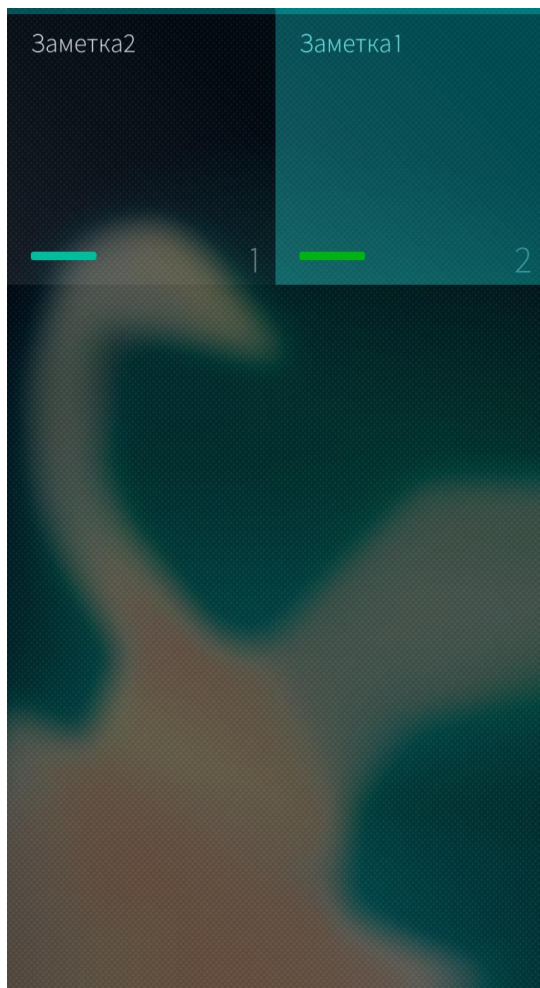
- коснуться значка  в [сетке приложений](#);
- в раскрывающемся меню выбрать пункт «Создать новую заметку»;



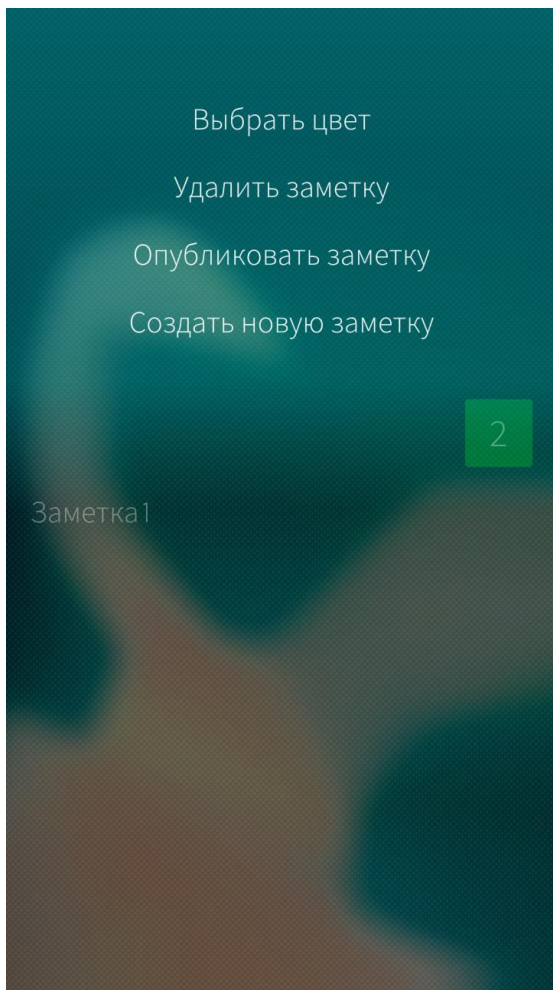
- ввести текст заметки;
- выбрать цвет заметки, коснувшись цветового значка в правом верхнем углу экрана (по умолчанию заявке присваивается цвет значка);
- сохранить заявку, коснувшись значка вложенной страницы в левом верхнем углу экрана.

## Корректировка и удаление заметки

Для корректировки параметров или содержимого заметки необходимо выполнить действия:



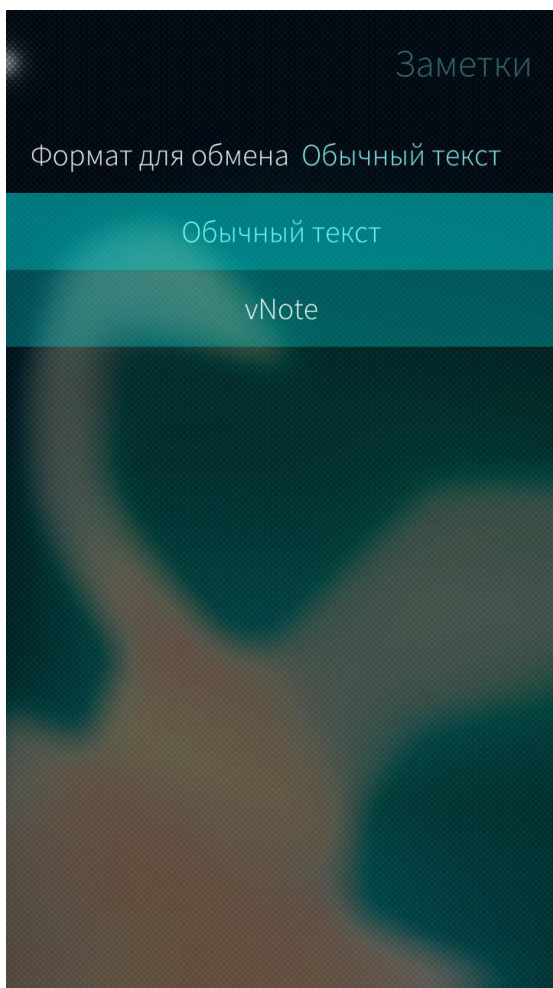
- выбрать заявку в списке заявок;
- чтобы удалить заявку или переместить её в начало списка, следует открыть контекстное меню этой заявки и выбрать соответствующий действию пункт;



- чтобы изменить цвет или поделиться заметкой, открыть заметку, перейти к раскрывающемуся меню и выбрать соответствующую функцию;
- чтобы изменить текст заметки, коснуться поля ввода текста и удерживать нажатие до появления курсора. Откорректировать текст заявки и сохранить изменения нажатием значка вложенной страницы

## Настройки приложения «Заметки»

В окне настроек приложения «Заметки» можно **изменить формат заметок**. Для этого следует выполнить действия:



- в главном меню ОС коснуться значка  . Отобразится меню настроек;
- в меню настроек коснуться пункта «Приложения». Откроется сетка настраиваемых приложений;
- в сетке настраиваемых приложений коснуться значка  . Откроется окно настроек;
- в открывшемся окне выбрать нужный формат заметок: обычный текст или vNote.

 Получатели смогут прочесть заметки в формате vNote, только если их устройство поддерживает этот формат.

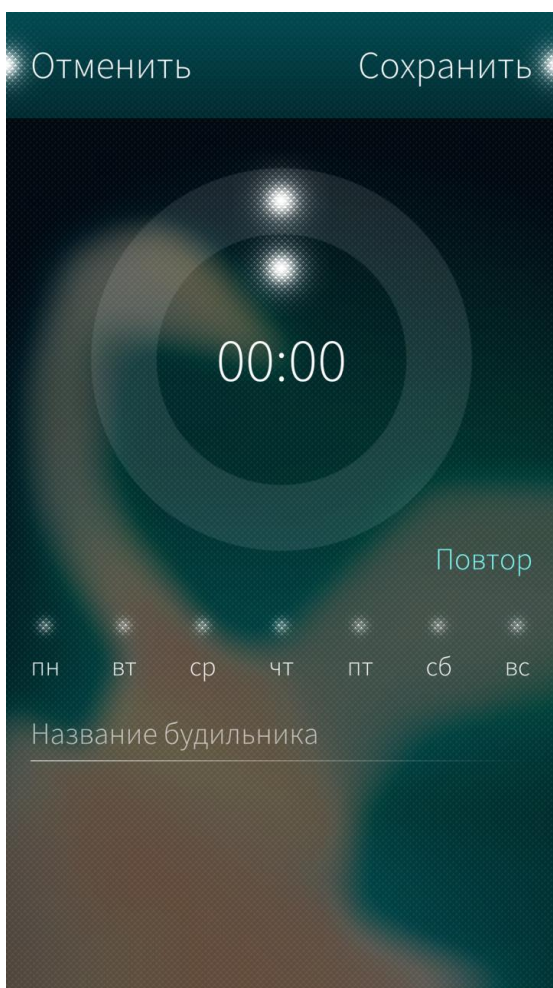
## Приложение «Часы»

**Приложение «Часы»** позволяет выполнять следующие действия:

- устанавливать время звонка будильника;
- устанавливать таймер;
- пользоваться секундомером.

### Будильник

Чтобы установить время звонка будильника, необходимо выполнить действия:



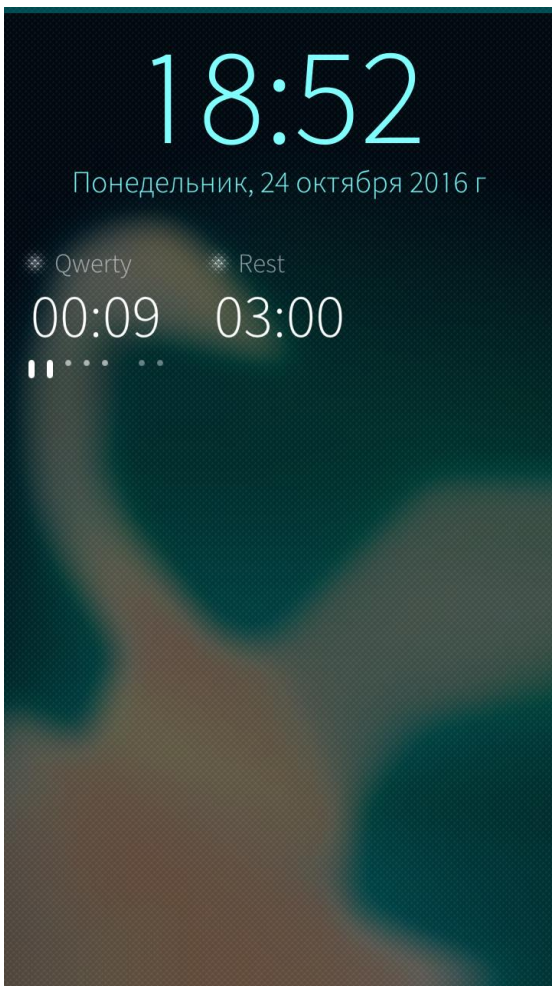
- коснуться значка  в сетке приложений;
- в раскрывающемся меню выбрать пункт «Новый будильник»;
- установить время звонка будильника;
- коснуться дней недели, по которым будильник должен срабатывать;
- ввести имя будильника в одноимённое поле;
- коснуться кнопки «Сохранить». Будильник отобразится на стартовой странице приложения «Часы», в строке состояния устройства Jolla C отобразится значок .

 Для отключения сигнала во время звонка будильника провести по экрану снизу вверх; для повторного звучания — сверху вниз.

## Корректировка параметров будильника

Возможности устройства Jolla C позволяют изменять мелодию звонка, корректировать время и периодичность звучания будильника, активировать нужный будильник.

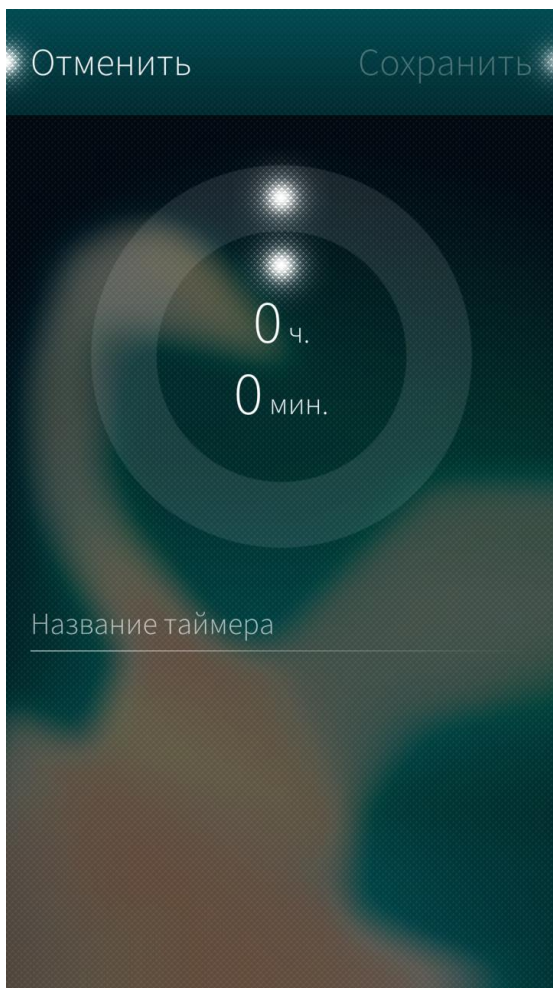
Чтобы откорректировать нужные параметры, следует выполнить действия:



- для активации/деактивации будильника следует открыть приложение «Часы» и коснуться нужного будильника;
- для корректировки и удаления будильника следует открыть контекстное меню этого будильника и выбрать соответствующий действию пункт;
- чтобы изменить мелодию будильника, следует обратиться к настройкам звуков.

## Таймер

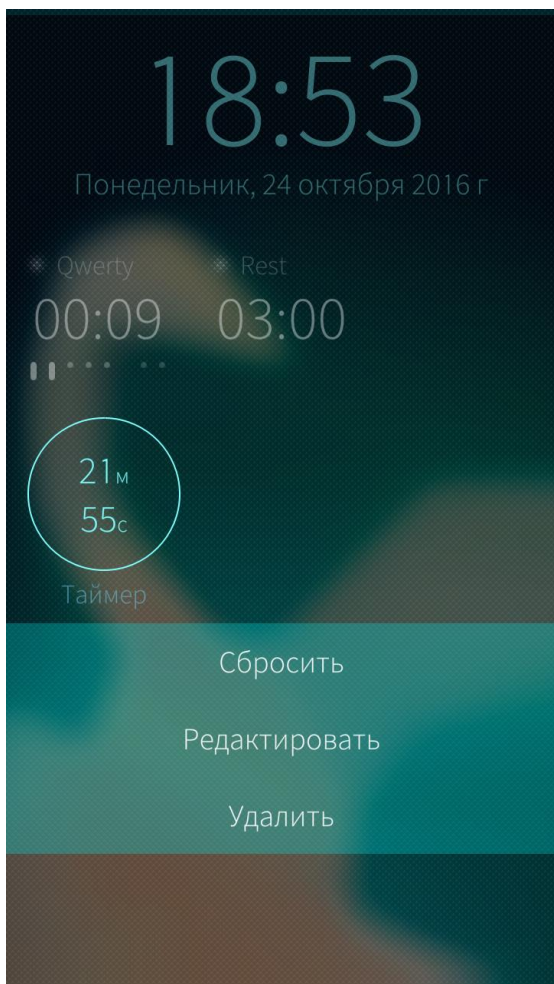
Для установки таймера необходимо выполнить действия:



- коснуться значка  в [сетке приложений](#);
- в раскрывающемся меню выбрать пункт «Новый таймер»;
- [установить](#) таймер;
- ввести имя таймера в одноимённое поле;
- коснуться кнопки «Сохранить». Таймер отобразится на стартовой странице приложения «Часы».

 Для запуска/остановки таймера следует коснуться его значка на стартовой странице приложения «Часы».

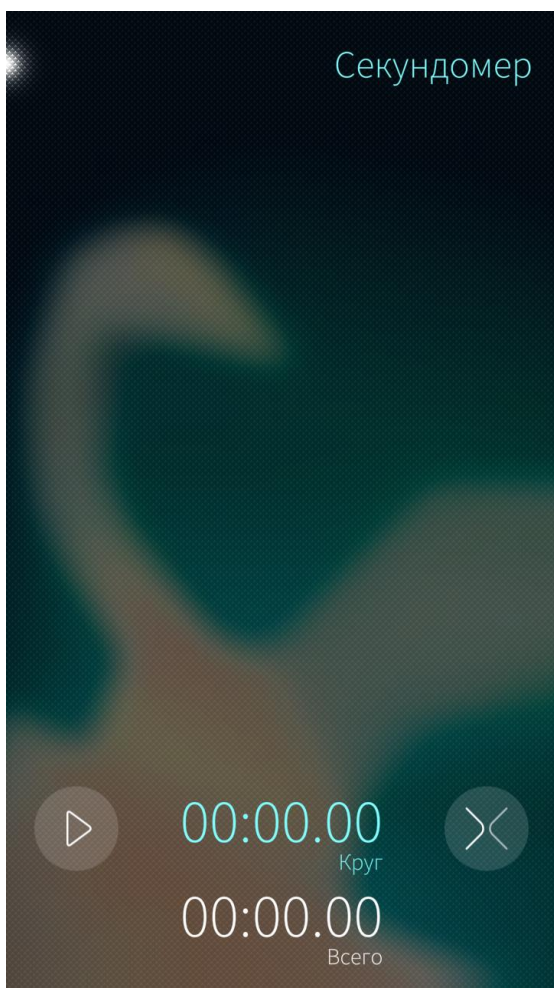
## Корректировка таймера



Для сброса, корректировки и удаления таймера следует открыть контекстное меню этого таймера и выбрать соответствующий действию пункт.

## Секундомер

Для установки секундомера необходимо выполнить действия:



- коснуться значка  в [сетке приложений](#);
- в раскрывающемся меню выбрать пункт «Секундомер»;
- для запуска секундомера коснуться кнопки ; для постановки на паузу — , для сброса времени — кнопку , для добавления круга — на кнопку .

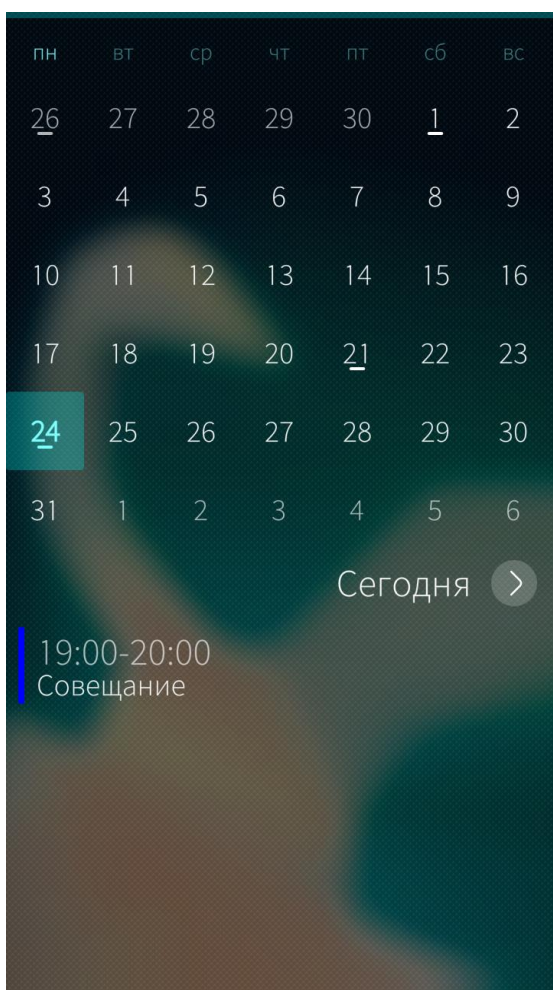
## Приложение «Календарь»

**Приложение «Календарь»** позволяет управлять событиями пользователя. На устройстве Jolla C поддерживаются следующие типы календарей:

Приложение «Календарь» позволяет выполнять следующие действия:

- создавать новые события;
- редактировать события;
- делиться событиями;
- удалять события;
- управлять календарями;
- управлять событиями типа «Дни рождения».

## Интерфейс календаря

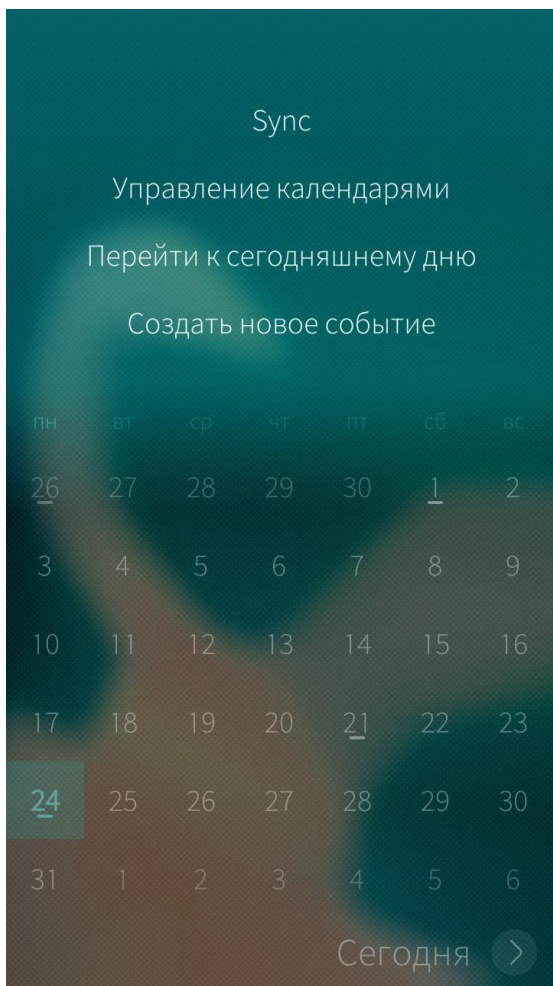


Чтобы открыть приложение «Календарь», следует коснуться значка  в [сетке приложений](#).

В календаре отмечается текущая дата, ниже календаря — события, назначенные на сегодня.

Чтобы переместиться на месяц вперед, провести по экрану справа налево, на месяц назад — слева направо.

## Управление календарями



Чтобы **перейти к текущей дате**, в раскрывающемся меню календаря выбрать пункт «Перейти к сегодняшнему дню».

Чтобы **указать категории событий**, которые должны отображаться в календаре, в раскрывающемся меню календаря выбрать пункт «Управление календарями» и активировать/деактивировать нужные категории.

Чтобы **изменить цвет категории событий** (по умолчанию личные события отмечаются синим цветом, дни рождения — красным), в меню управления календарями коснуться значка изменяемого цвета и выбрать новый.

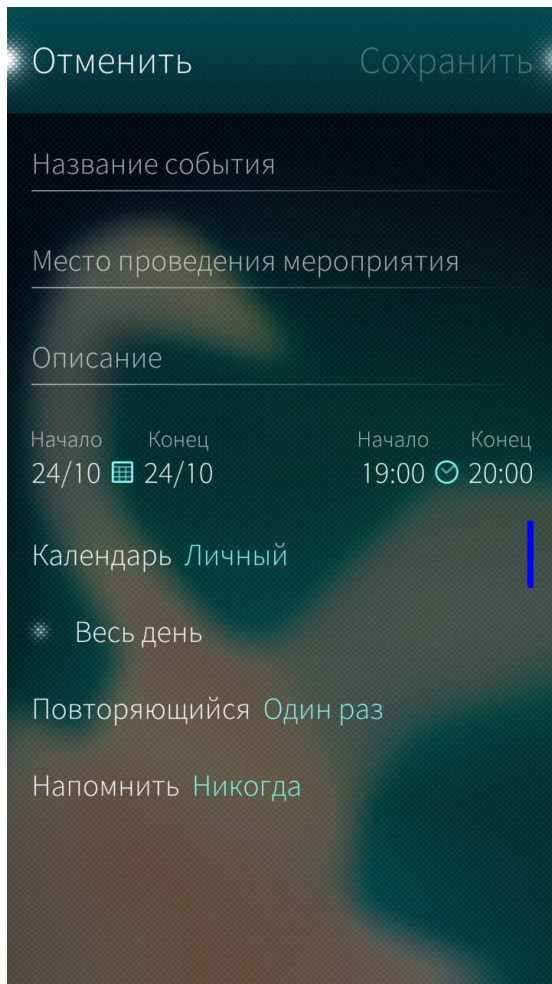
---

 Дни рождения добавляются в календарь автоматически из приложения «Контакты» и аккаунтов социальных сетей.

---

## Создание нового события

Чтобы **создать новое событие**, необходимо выполнить действия:



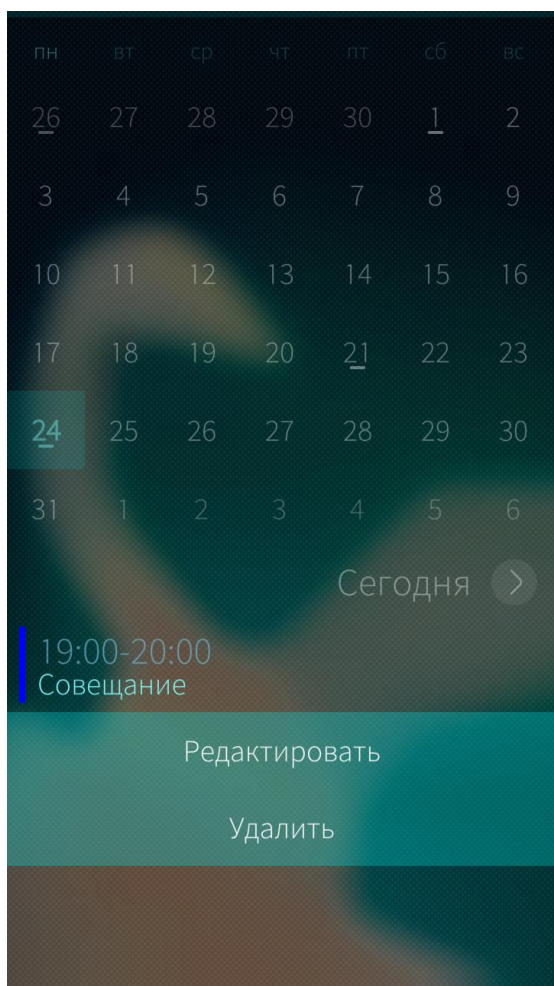
- в раскрывающемся меню календаря выбрать пункт «Создать новое событие»

или

- коснуться кнопки  на обложке приложения «Календарь», расположенной на [домашнем экране](#) (при наличии обложки);
- ввести информацию о событии в поля открывшейся формы и нажать кнопку «Сохранить».

## Редактирование событий

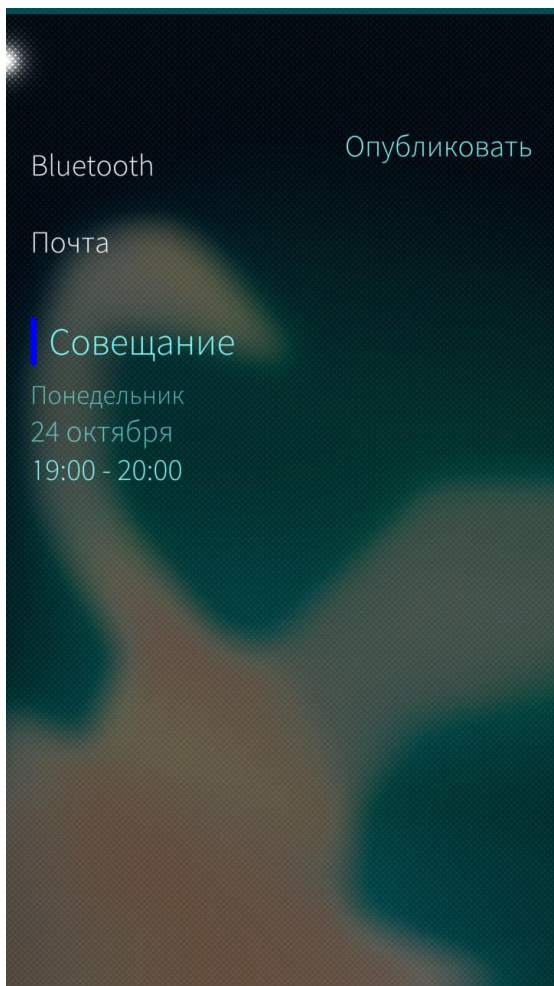
Чтобы изменить или удалить событие, необходимо выполнить действия:



- отыскать событие в списке и в контекстном меню события выбрать пункт с нужным действием
- или
- коснуться события в списке событий и в раскрывающемся меню события выбрать пункт с нужным действием.

## Поделиться событием

Чтобы **поделиться событием** через Bluetooth или по электронной почте, необходимо выполнить действия:

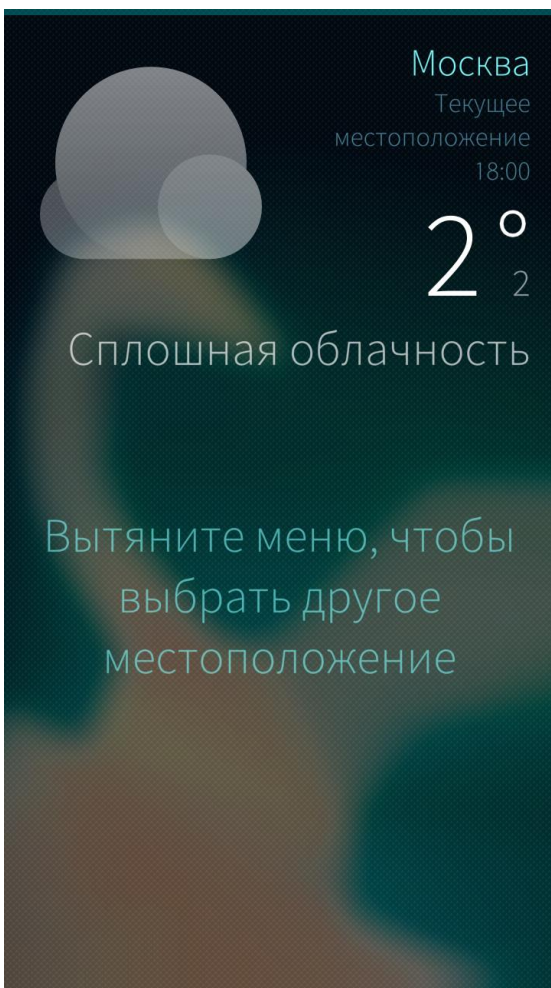


- коснуться события в списке и в раскрывающемся меню события выбрать пункт «Опубликовать»;
- коснуться пункта «Bluetooth» и в окне поиска выбрать устройство, с которым необходимо поделиться событием.

## Приложение «Погода»

**Приложение «Погода»** предназначено для просмотра прогноза погоды в указанных геолокациях.

Для **добавления местоположения** необходимо выполнить следующие действия:



- коснуться значка  в [сетке приложений](#);
- в раскрывающемся меню приложения выбрать пункт «Новое местоположение»;
- ввести фрагмент названия города и выбрать искомое значение в списке подсказок. На экране отобразится прогноз погоды выбранного города.

Первое местоположение устанавливается в качестве **текущего местоположения**.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 (СПРАВОЧНОЕ)

### СООБЩЕСТВО РАЗРАБОТЧИКОВ OPEN REPOS

Сообщество Open Repos объединяет разработчиков и распространителей программного обеспечения для устройств с установленной SailfishOS, но официально не поддерживается компанией Jolla. Некоторые приложения, разработанные сообществом OpenRepos, могут не соответствовать требованиям качества, предъявляемым к приложениям для SailfishOS, и вызвать неполадки устройств Jolla. В связи с этим Jolla рекомендует устанавливать только проверенные приложения, разработанные под контролем компании.